|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211804 |
| 登记证持有人：四川润尔科技有限公司 |
| 农药名称：噻虫嗪 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻飞虱 | 3-4毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.应于水稻稻飞虱若虫高峰期喷雾使用，喷雾应均匀。2.大风天或预计2小时内降雨，请勿施药。3.每季使用1次，安全间隔使用期为14天。 |
| 产品性能: 噻虫嗪属于新烟碱类高效低毒杀虫剂，具有胃毒、触杀及内吸活性，对水稻稻飞虱具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.掌握好用药时期，若不按照推荐使用技术和使用方法施用，均可能会对作物产生药害。2.建议与其他作用机理的农药轮换使用，以延缓抗性的产生。3.避免与强碱性物质混用。4.用过的包装物及未用完的药液不能随意丢弃，也不能作他用，应交当地农业部门或环保部门指定的单位进行回收处理。5.使用本品时务必穿戴好帽子、口罩、长衣、长裤、手套和鞋，建议佩戴防护眼镜或防护面罩，施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。6.禁止在河塘等水体中清洗施药器具。7.（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。8.孕妇及哺乳期妇女应避免接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸， 需进行人工呼吸。请医生诊治。5.误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源，不宜受冻。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食物、饮料、种子、饲料、肥料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212154 |
| 登记证持有人：黑龙江双盈生物科技有限公司 |
| 农药名称：烟嘧·特丁津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：33% |
| 有效成分及其含量：      特丁津28%    烟嘧磺隆5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 80-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于玉米3-5叶期、杂草2-5叶期茎叶喷雾施药一次，制剂用药量80-100毫升/亩。不同玉米品种对本品安全性存在差异，其中观赏玉米、爆裂玉米、糯玉米、甜玉米等较敏感，不宜使用。2. 大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。3. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为类白色悬浮液体，无刺激性气味。烟嘧磺隆是一种内吸性、磺酰脲类除草剂，抑制植物乙酰乳酸合成酶（支链氨基酸合成抑制剂）。可用于防除玉米田一年生和多年生禾本科杂草、莎草和某些阔叶杂草。特丁津是一种内吸传导型除草剂。根吸为主，茎叶吸收很少，传导到植物分生组织及叶部，干扰光合作用，使杂草致死。 |
| 注意事项： 1. 药剂应现混、现兑，配好的药液要立即使用。2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。3. 避免吸入有害气体、雾液或粉尘。4. 操作时应远离儿童和家畜，不可饮食、喝水，吸烟。5. 操作时不要污染水面或灌渠。6. 施药后用清水及肥皂彻底清洗脸部及其它裸露部位，并及时更换衣物。7. 空包装按照当地的有关规定处置所有废弃物。废弃的空包装及用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃，也不可作他用。8. 使用过的药械需清洗三遍， 在洗涤药械或处置废弃物时不要污染水源。9. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。10. 桑园及蚕室附近禁用，鸟类保护区禁用。11. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 本品对皮肤有刺激性，使用时应避免药液接触皮肤，黏膜和伤口等。 1. 中毒症状：对眼、皮肤及呼吸道有刺激作用，一般不会产生全身中毒。 2. 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 3. 眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少10-15分钟，再请医生诊治。 4. 不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 5. 如误服，应立即携带此标签去医院诊治。无解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源；置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211865 |
| 登记证持有人：陕西康禾立丰生物科技药业有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·啶虫脒 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：11% |
| 有效成分及其含量：      啶虫脒7%    虫螨腈4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 黄条跳甲 | 40-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在甘蓝上的使用安全间隔期为7天，每季作物使用1次。2.在甘蓝跳甲发生初期时施药。施药时应均匀喷雾。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4. 施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。 |
| 产品性能: 本品是由虫螨腈与啶虫脒复配而成的杀虫剂，具有触杀、胃毒作用，并具有较强渗透作用，用于防治甘蓝跳甲。 |
| 注意事项： 1.本品不可碱性农药及铜制剂混用。避免与氧化剂接触。 2.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3 .水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。4.（周围）开花植物花期禁用； 桑园及蚕室附近禁用； 赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；.鸟类保护区附近禁用。5.注意药剂喷雾不可喷施到土壤表面，雨天及预计下雨前不可使用。 6.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。1.使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 2.本品如误入眼睛，立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医。 3.如接触皮肤，立即脱去被污染的衣物，用大量清水和肥皂冲洗。4.发生吸入立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸，就医诊治。 5.如误服，立即用大量清水漱口并立即携此标签将病人送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处。 远离热源或者火源。2.本品勿与食物、饲料、饮料和种子等同贮同运，并放置于儿童接触不到的地方， 加锁保管。 3.运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210260 |
| 登记证持有人：中山榄菊日化实业有限公司 |
| 农药名称：驱蚊花露水 |
| 剂型：驱蚊花露水 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      羟哌酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 卫生 | 蚊 | / | 涂抹 | |
| 使用技术要求: 均匀喷涂于所需的裸露肌肤部位，形成保护屏障，可避免蚊子叮咬。 |
| 产品性能: 采用羟哌酯为有效成分，有效驱避传播登革热的伊蚊，驱蚊长达7小时。 |
| 注意事项： 外用品，勿食用；避免用于眼睛、口部及其周围皮肤；有皮炎和皮肤破损者禁用；过敏者禁用；婴儿、孕妇慎用；用后及时洗手；本产品含酒精，应避火使用；使用中有任何不良反应，请携带此包装及时就医。 |
| 中毒急救措施： 若不慎溅入眼睛，请立即用水冲洗；若不慎误食，请大量饮水，请及时携此包装就医。 |
| 储存和运输方法： 本产品含酒精，避开火源储藏于阴凉、干燥的地方；置于儿童接触不到的地方；勿与食品、种子、饲料、饮料及易燃易爆品等混放混运。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212146 |
| 登记证持有人：吉林金秋农药有限公司 |
| 农药名称：硝·烟·莠去津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      烟嘧磺隆4%    莠去津26%    硝磺草酮6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 70-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在春玉米苗后3-5叶期，杂草2-5叶期，以推荐剂量每亩兑水40升左右均匀茎叶喷雾施药一次。2.尽量选择无风的天气施药，大风天或预计1小时内降雨请勿施药。3.合理安排后茬作物，保证安全间隔期。4.每季使用1次。 |
| 产品性能: 本品为春玉米田专用苗后茎叶除草剂，能有效防除春玉米田一年生禾本科和阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1.使用前，请详细阅读本标签并按推荐方法和剂量使用。 2.本剂不能与有机磷类农药混用，如使用有机磷类农药，间隔期必须在7天以上。 3.施药后，玉米个别品种或个别叶片出现白化条纹，属于正常药性反应，对玉米生长无不良影响。 4.本剂如在玉米5叶期以后用药，应压低喷头顺垄喷雾，防止药液喷洒在小喇叭口内。 5.本剂不能用弥雾机施药，以免产生药害。 6.甜玉米、粘玉米、爆裂玉米、自交系及制种田不宜使用，个别玉米新品种对烟嘧磺隆敏感，使用时应注意对玉米的安全性。 7.用药前要充分摇匀，喷药不要漏喷、重喷。药液量过少喷不均匀或过多落入地面都影响药效。 8.异常的高温高湿天气不宜用药。 9.因本品含莠去津，对豆类、水稻、瓜类、杨树、桃树等敏感，防止药液飘移。 10.禁止在蚕室和桑园附近使用。远离水产养殖区、河塘等水域施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。地下水、饮用水源地附近禁用。 11.使用本品时应穿戴防护服、护目镜和手套，避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 12.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。13.孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施： 本品对皮肤、眼睛有刺激性，使用时应避免药液接触眼睛、皮肤，黏膜和伤口等。 1.中毒症状：对眼、皮肤及呼吸道有刺激作用，一般不会产生全身中毒。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少10-15分钟，再请医生诊治。 4.不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 5.如误服，应立即携带此标签去医院诊治。无解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源；置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212059 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：24-表芸·嘌呤 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.01%    苄氨基嘌呤1.99% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 苹果树 | 调节生长 | 5500-6500倍 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．本品应于苹果树花期、幼果期及果实膨大期各施药一次，使用时注意喷雾均匀、周到。2．大风天或下雨前后，请勿施药。 |
| 产品性能: |
| 注意事项： 1．严格按照规定用药量和方法使用。 2．该产品不可与碱性农药等物质混用，建议与其他作用机制不同的植物生长调节剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3．禁止在河塘等水体中清洗施药器具。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。 4．使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩和护目镜等，避免眼睛、皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 5．用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6．孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁。勿与食品、种子、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210473 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：2甲·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦30%    2甲4氯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-250毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于杂草生长旺盛期使用，应喷雾均匀。2、施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。 3、大风天或预计4小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本产品是由非选择性触杀型杂草茎叶处理除草剂草甘膦和苯氧乙酸类选择性内吸传导激素型除草剂2甲4氯复配而成的灭生性除草剂。用于防除非耕地一年生杂草，包括单子叶和双子叶、一年生和多年生杂草。 |
| 注意事项： 1、本品不可与强碱性物质混合使用， 2、本品与土壤接触立即钝化丧失活性，施药时间宜在杂草初期处于旺盛生长期到开花前，有较大叶面积能接触较多药液为宜。 3、本品对家蚕有毒，蚕室和桑园附近禁用。4、天敌放飞区禁用。5、禁止在河塘等水体中清洗施药器具；废弃物应妥善处理，不可随意丢弃，也不可他用； 6、使用本品时应穿戴防护服和手套，施药后应及时洗手和洗脸；7、孕妇及哺乳期的妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为头晕、恶心、呕吐等。 若本产品溅到皮肤上，用大量清水及肥皂洗干净。溅入眼睛中，立即用清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。如不慎吸入，立即离开施药场地，到空气清新的地方，保持呼吸畅通；误服，立即催吐，并带标签送医诊治，进行对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2甲4氯异丙铵盐6.5%，草甘膦异丙铵盐41%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20181392 |
| 登记证持有人：河南瀚斯作物保护有限公司 |
| 农药名称：苯醚·咯·噻虫 |
| 剂型：悬浮种衣剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：22% |
| 有效成分及其含量：      苯醚甲环唑1%    咯菌腈1%    噻虫嗪20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 蚜虫 | 425-500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 小麦 | 全蚀病 | 425-500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 水稻 | 蓟马 | 425-500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 水稻 | 恶苗病 | 425-500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1. 本产品拌种使用，每季作物生长用药1次,种子包衣方法：按照播种量，量取推荐用量的药剂，加入适量水稀释并搅拌均匀成药浆（药浆种子比为1:50-100，即100公斤种子对应的药浆为1-2升），将种子倒入，充分搅拌均匀，晾干后即可播种。2. 配制好的药液应在24小时内使用。3. 包衣后的种子应及时播种，如需贮存，需控制含水量在安全范围内。4. 播种后必须覆土. |
| 产品性能: 本品为三元复配杀虫杀菌种衣剂。噻虫嗪是一种烟碱类杀虫剂。用于种子处理，可被作物根迅速内吸，并传导到植株各部位，能有效防治花生蚜虫。咯菌腈对许多病原菌引起的种传和土传病害有较好的防效。苯醚甲环唑是三唑类中种子处理剂，内吸传导，兼具预防和治疗活性，对花生根腐病有较好防效。 |
| 注意事项： 1.配药和种子处理时应在通风处进行，操作人员需提前做好保护措施，施用时穿长衣长裤，戴好手套、面罩或护目镜等，严禁抽烟或饮食。2.种子处理结束后，彻底清洗防护用具，并更换和清洗工作服。3.处理后的种子必须放置在有明显标签的容器内，勿与食物、饲料一起存放，禁止用于饲喂禽畜。4.鸟类保护区附近禁用，严禁畜禽进入。5.未用完的制剂应放在原包装内封存，切勿将本品置于饮食容器中。6.勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。7.使用后的包装袋应妥善处理，不得他用或随意丢弃。8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。过敏者禁用。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时如果感觉不适，请立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水轻柔冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。5.误服：立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时防止胃残余物进入呼吸道。如果病人已昏迷，切勿经口喂入东西或引吐。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应加锁保存，勿让儿童和动物接触。2.应贮存在避光、干燥、阴凉、通风处，储藏温度应避免低于-5℃或高于35℃。3.运输时应注意避光，防高温、雨淋。4.不能与食品、饮料、粮食、饲料和种子等物品在一起存放或运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20161083 |
| 登记证持有人：山东省青岛凯源祥化工有限公司 |
| 农药名称：苯醚甲环唑 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：      苯醚甲环唑60% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 纹枯病 | 3-6克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于病害发生前或发生初期使用，进行茎叶均匀喷雾处理。防治小麦纹枯病应于拔节孕穗其或发病前进行常规喷雾施药，间隔7天左右再施药1次，共用药2次。在黄瓜上每季最多使用2次，安全间隔期为3天。在姜上每季最多使用2次，安全间隔期为14天。在金银花上每季最多使用2次，安全间隔期为7天。在大葱上每季最多使用2次，安全间隔期为21天。在小麦上每季最多使用2次，安全间隔期21天。2. 施药时应避免药液漂移到其他作物上，以免产生药害。3、大风天或预计2小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 苯醚甲环唑是甾醇脱甲基化抑制剂，抑制细胞壁甾醇的生物合成，阻止真菌的生长。具有保护、治疗和内吸活性。 |
| 注意事项： 1. 建议与其他作用机理不同的农药轮换使用，以延缓抗性的产生。2. 避免与强碱性物质混用，以免降低药效。3. 施药时应避免药液漂移到其他作物上，以防产生药害。4. 在开花植物开花期以及水塘附近禁止使用；蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。5.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。6.孕妇及哺乳期妇女应避免接触。7. 废弃物、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1. 用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4. 发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸，请医生诊治。5. 误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊，无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20190114 |
| 登记证持有人：湖南大方农化股份有限公司 |
| 农药名称：噻虫·咯·霜灵 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪22.2%    咯菌腈1.1%    精甲霜灵1.7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 烂秧病 | 200-300毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 应于播种前进行种子包衣。种子包衣方法：按照播种量，取推荐剂量的药剂，使用前摇匀，加入适量的水并搅拌均匀为药浆，药种比为1：50-100，即100公斤种子，对应的的药浆为1-2升，将种子倒入，充分搅拌均匀，晾干后即可播种。配置好的药液必须在24小时内使用，直接拌种或催芽露白拌种均可。 |
| 产品性能: 三元复配杀虫杀菌剂。其中的噻虫嗪是一种结构全新的烟碱类杀虫剂。用于种子处理，可被作物根迅速内吸，并传导到植株各部位。精甲霜灵为内吸性苯胺类化合物，对卵菌纲真菌如腐霉、绵霉等低等真菌引起的多种种传和土传病害有较好防效。咯菌腈为非内吸苯吡咯类化合物，对子囊菌、担子菌、半知菌等病原菌引起的种传和土传病害有较好防效 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。药液及其废液不得污染各类水域，土壤等环境。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。 2.配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应戴防渗手套、口罩、穿长袖衣、长裤、靴子等。 此时不可饮食、吸烟等。种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 3.鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土。4.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。所有施药器具所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5.（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。 6..孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。7.鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。 3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。 5.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗 |
| 储存和运输方法： 本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211712 |
| 登记证持有人：六夫丁作物保护有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺·联苯菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺15%    联苯菊酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 蚜虫 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在甘蓝蚜虫低龄若虫盛发期施药，施药时雾滴要细，喷雾要均匀。 2、本品在甘蓝上使用的安全间隔期为14天，每季作物最多使用1次。 3、大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 联苯菊酯属拟除虫菊酯类杀虫剂，具有触杀、胃毒作用，杀虫谱广、作用迅速。氟啶虫酰胺是一种新型低毒吡啶酰胺类昆虫生长调节剂类杀虫剂，除具有触杀和胃毒作用，还具有很好的神经毒剂和快速拒食作用。该产品可以使得两种药剂的速效性和持效性产生互补效果，降低单剂的用药量，有效提高防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2.使用本品时应穿戴防护服和手套、口罩等，避免眼睛、皮肤接触及口鼻吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。3.本品对蜜蜂、鱼等水生生物、家蚕有毒，施药期间避免对周围蜂群的影响、蜜源/粉源植物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，避免药液污染水源，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。6.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛和皮肤有刺激作用。用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 急救措施：1. 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。请医生诊治。4. 误服：请勿引吐，立即携此标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、通风、阴凉、防雨处，远离火源或热源；本品应置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运；运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20095866 |
| 登记证持有人：兴农股份有限公司 |
| 农药名称：喹啉铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：33.5% |
| 有效成分及其含量：      喹啉铜33.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 猕猴桃 | 溃疡病 | 800-1200倍液 | 喷雾 | | 猕猴桃 | 花腐病 | 800-1200倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.防治黄瓜霜霉病发病前或发病初期开始施药，之后每隔5-7天喷雾施药1次，共喷施3次。防治猕猴桃溃疡病，于入冬前清园、立春至萌芽前、花后各喷雾施药1次，共施药3次。防治猕猴桃花腐病，于现蕾期、初花期、落花期各喷雾施药1次，共施药3次。2.防治黄瓜霜霉病 安全间隔期3天，每季作物最多使用3次。防治猕猴桃溃疡病、花腐病每季作物最多使用3次。3.在猕猴桃上花期用药，在推广使用前须先进行小范围安全性试验。 |
| 产品性能: 本品是一种有机铜螯合物，对真菌性病害具有较好的预防和治疗作用。在作物表面形成一层严密的保护膜，抑制病菌萌发和侵入，从而达到防病治病的目的。对黄瓜霜霉病，猕猴桃溃疡病、花腐病有防治作用。 |
| 注意事项： 1. 2. 施用时应注意穿戴防护衣物；使用时，请勿吸烟及饮食；施用后及时清洗外露的皮肤、用过的器具和污染的衣物。 3. 本剂对水生生物毒性高，操作使用时请不要将药液、器械清洗液倒入江河，以免污染水源。禁止在河塘等水域清洗施药器具。禁止在水田使用，注意对水生生物的影响。 4. 建议选择不同机制的杀菌剂，轮换使用，缓解抗性产生。 5.孕妇和哺乳期妇女禁止接触。 6.过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 7.使用后容器需集中深埋处理，或交由专门收集处理部门。 |
| 中毒急救措施： 1. 中毒症状：对眼睛有刺激。 2. 如误服，不要引吐，应立即饮下大量牛奶、蛋白或清水，立即携带本包装袋并送患者或动物就医，对症处理。若不慎进入眼睛或接触皮肤，应用清水冲洗至少15 分钟。并就医。 3. 此药无解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本剂应存放在阴凉干燥且儿童接触不到之处，并加锁。 2. 勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合运输贮存。 3. 贮运时要严防潮湿和日晒，保持阴凉和通风。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20086340 |
| 登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司 |
| 农药名称：春雷霉素 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：      春雷霉素6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 三七 | 圆斑病 | 40-50克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在病害发病初期开始喷药,喷洒均匀。水稻稻瘟病每隔7-14天喷药一次，西瓜细菌性角斑病和马铃薯黑胫病每隔7天施药一次，大白菜黑腐病每隔7-10天施药一次在三七圆斑病发病前或发病初期喷雾施药，施药3次，每次间隔7-14天。注意在病害发生严重时，应缩短用药间隔期并提高药剂用量。 2.本制剂应随配随用，以防霉菌污染失效。 3.喷施最好在早晚有露水时进行，有利于药剂附着到作物上。 4.春雷霉素施药5-6小时后，遇雨对药效无影响。5.在水稻上安全间隔期21天，在西瓜、三七、大白菜和马铃薯上安全间隔期14天，每季作物均最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品属于农用抗菌类杀菌剂，具有较强的内吸性，具有预防和治疗作用，其治疗效果较好。其渗透性强并能在植物体内移行，喷药后见效快，耐雨水冲刷，持效期较长。 |
| 注意事项： 1.不能与碱性农药等物质混合使用，最好不要长时间使用金属容器混配或盛放。 2.开启包装时注意避开大风以免粉末飞扬。使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 3.远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；对鸟类有毒，鸟类觅食区慎用。4.建议与其他不同作用机制的杀菌剂轮换使用。 5.使用后容器需集中深埋处理，或交由专门收集处理部门。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.若不慎进入眼睛或接触皮肤，应用清水连续冲洗15分钟。不慎吸入，应将病人移至空气流通处，若误食此药，需饮用食盐水催吐，请立即携带本包装袋并送患者就医。 2. 此药剂无特殊解毒剂。若不慎误服，则对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本剂应存放在阴凉干燥处、通风及儿童不易接触之处，并加锁。 2.勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合贮存和运输。 3.本品若失火，可使用水及干粉灭火器灭火。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20184008 |
| 登记证持有人：奥罗阿格瑞国际有限公司 |
| 农药名称：d-柠檬烯 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      d-柠檬烯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 草莓 | 炭疽病 | 90-120毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 于番茄烟粉虱和柑橘红蜘蛛发生初期，根据推荐剂量均匀喷雾处理，番茄烟粉虱间隔5-7天防治一次，柑橘红蜘蛛间隔20天左右防治一次；于黄瓜白粉病发病前至病斑初见期按推荐剂量均匀喷雾处理，间隔 7-10天防治1次，连续防治2-3次；草莓炭疽病发病前或发病初期施药，可施药3次，间隔7天左右。喷雾时要求喷足水量，叶片正反面都要喷到。 |
| 产品性能: 本品有效成分是用专业的冷压技术从橙皮中提取的橙油，属于天然的植物源农药。对害虫害螨作用方式为物理触杀作用，与常用的化学农药无交互抗性，杀虫杀螨机理是溶解害虫害螨体表蜡质层，使其呈现快速击倒，呈明显的失水状态而死，并可抑制害虫害螨产卵，降低种群数量。对病菌的作用是使病菌磷脂双分子层脱水干燥而起到杀菌效果。可用于防治番茄烟粉虱、柑橘红蜘蛛、黄瓜白粉病和草莓炭疽病。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。2. d-柠檬烯是以触杀作用为主，施用时应使作物叶片和枝条等充分着药。 3.为了避免害虫产生抗药性，建议与其它不同作用机制的杀虫剂轮用。 4.在配制和施用本品时，应穿防护服、戴手套、口罩，严禁吸烟和饮食。 5.本品对鱼和鸟中等毒，切勿将本品及其废液弃于池塘、河溪和湖泊等，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。在鸟类保护区慎用。6.妥善处理盛装过本品的容器，不可做他用或随意丢弃。7、孕妇和哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时应避免药液接触眼睛、粘膜和伤口等。1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。 3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 4.误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。 5.解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮藏在常温、避光、干燥、通风处。运输时应注意避光、防高温、雨淋。2.本品置于儿童接触不到的地方并加锁保存。勿与食物、饮料、粮食和动物饲料在一起存放或运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20131080 |
| 登记证持有人：四川润尔科技有限公司 |
| 农药名称：胺鲜·乙烯利 |
| 剂型：水剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      乙烯利27%    胺鲜酯3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 核桃 | 脱皮 | 100-200倍液 | 浸果 | |
| 使用技术要求: 1. 在玉米有6-13片展开叶时叶面喷雾一次，不重喷；亩用22.5-25毫升药剂兑水15-30千克均匀喷雾。干旱期及弱苗不喷，不能随意增大浓度和用量。在核桃采收后浸果一次，浸果时间不超过30秒，制剂用药量100-200倍液。2. 玉米：每季最多使用1次，安全间隔期45天；核桃：每季作物最多使用1次，安全间隔期为5天。 |
| 产品性能: 本品能有效调节玉米生长，促进根系发达、气根增多；节间缩短、茎秆增粗；穗位高度降低，增强植株抗倒伏能力。本品能使玉米穗长和千粒重增加。在核桃上采后浸果可以促进脱皮。 |
| 注意事项： 1. 掌握好用药时期，请按推荐用法用量使用。2. 本品不能与碱性药肥混用。3. 在使用本品时，应喷雾均匀，防止重喷。4. 植株长势弱及干旱时不用。5. 本品不能代替肥水，用后应加强肥水管理。6. 使用本品时应穿戴防护服、口罩（面罩）和手套等防护用具，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸。7. 禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。8. 用过的容器和废气物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。8. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 1. 本品对眼睛有较强的刺激性，使用时应注意防护，避免药液触及眼睛和皮肤，如皮肤接触，立即脱去污染的衣着，用大量流动清水冲洗至少15分钟。接触眼睛，应立即提起眼睑，用大量流动清水或生理盐水彻底冲洗至少15分钟。严重的请携标签就医。2. 如误服本品应对症治疗，不能引吐。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品在运输和贮藏时应注意防止机械损伤和包装破损。2. 置于儿童和无关人员触及不到的地方，并加锁保存。严禁与食品、药品、种子、粮食、饮料、饲料以及除草剂等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20101353 |
| 登记证持有人：陕西省咸阳德丰有限责任公司 |
| 农药名称：噻苯隆 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.1% |
| 有效成分及其含量：      噻苯隆0.1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 金橘树 | 调节生长 | 600-1000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于番茄（保护地）70%以上植株坐第三穗果后开始第一次施药，施药间隔15天，每季最多使用3次，安全间隔期7天。2. 在葡萄花期开始施药,将本品按推荐用量稀释后均匀喷雾。每季作物最多施药次，安全间隔期30天。3. 在枣树坐果后，幼果期喷施1次，施药方法为全株喷雾。4. 金橘树谢花约三分之二时喷雾施药一次，间隔15天再喷施一次。共计施药2次。大风天或下雨前后,请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是一种植物生长调节剂,能调整作物生长。 |
| 注意事项： 1. 最好在上午10时以前、下午5时以后使用。不能与其他农药混用。 2. 使用本品时应穿戴防护服、手套等,避免吸入药液。施药期间不可吃东西、/饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。 3. 清洗施药器械等的污水不可污染地下水源、河塘等各种水域,避免对环境中其它生物造成危害。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛轻微刺激性,对皮肤有灼烧感。溅入眼睛中,立即用清水冲洗至少15分钟,仍有不适时,就医。皮肤接触时,用清水及肥皂洗干净。误服时立即携此标签将病人送医院诊治。对症治疗,无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源。贮运时,严防潮湿和日晒。不得与食物、种子、饲料、化肥、饮料等同贮同运。避免与皮肤、眼睛接触，防止口鼻吸入。置于儿童触及不到之处，并加锁。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20141977 |
| 登记证持有人：江阴苏利化学股份有限公司 |
| 农药名称：氟啶胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：500克/升 |
| 有效成分及其含量：      氟啶胺500克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 1000-2000倍液 | 喷雾 | | 柑橘树 | 树脂病(砂皮病) | 1000-2000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品防治马铃薯晚疫病、辣椒疫病和辣椒炭疽病、番茄晚疫病和草莓炭疽病，最佳用药时间为发病初期，视病情发展可连续用药2-3次，施药间隔7-10天。2.防治大白菜根肿病，在移栽前兑水喷雾于土壤表面，然后混土15-20厘米。3.防治柑橘树红蜘蛛，适宜施药时期为柑橘红蜘蛛幼、若螨盛发期或在红蜘蛛每叶达2头以上时，一般在新梢抽发期，防治柑橘树砂皮病，适宜施药时期为发病前或发病初期，连续施药2次，施药间隔7-10天。4.本品在马铃薯、辣椒、番茄上的安全间隔期均为7天，马铃薯每季最多使用4次，辣椒、番茄每季最多使用3次。大白菜安全间隔期为21天，每季最多使用1次。柑橘树上安全间隔期为28天，每季最多使用2次。5.为了延缓抗性的产生，建议与其他作用机理的药剂轮换使用。6.大风或预计1小时内下雨天气，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为二甲基苯胺类杀螨剂和杀菌剂，是一种强有力的解偶联剂，破坏氧化磷酸化，通过抑制孢子萌发、菌丝突破、生长和孢子形成而抑制所有阶段的感染过程。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。2.使用时穿戴长衣、长裤帽子、口罩、手套等安全防护措施。3.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。4.施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。5.使用过的空包装，用清水冲洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。6.本品对鱼有毒，水产养殖区、河塘等水域附近禁用；禁止在河塘等水域清洗施药器具；避免影响鱼类和污染水源。赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。7.未用完的制剂应放在原包装内密闭保存，切勿将本品置于饮、食容器中。 |
| 中毒急救措施： 接触该药剂后请更换衣服，如果药剂进入眼睛，用大量水冲洗至少15分钟；如果接触皮肤，用水和肥皂冲洗；如误服，请用水充分漱口后，并立即到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触。勿与食物、饮料、粮食和动物饲料在一起存放或运输。2.本品应贮藏在避光、干燥、通风处。运输时应注意避光、防高温、雨淋。3.贮藏温度应避免低于-10℃或高于35℃。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20183136 |
| 登记证持有人：河南豫之星作物保护有限公司 |
| 农药名称：唑醚·氟环唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯20%    氟环唑15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 赤霉病 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 | | 玉米 | 大斑病 | 25-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 香蕉叶斑病发病初期用药，间隔7-15天连续施药，每季最多施药3次，在香蕉上的安全间隔期为42天；防治小麦赤霉病于小麦扬花初期施药，施药间隔期7-10天施药1次，每季最多使用2次，在小麦上的安全间隔期为30天。防治玉米大斑病于发病前或发病初期施药，施药间隔期7-10天施药1次，每季最多使用2次，在玉米上的安全间隔期为28天。注意喷雾均匀、周到。大风天气或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由吡唑醚菌酯和氟环唑复配而成的杀菌剂，吡唑醚菌酯为线粒体呼吸抑制剂，具有保护、治疗、叶片渗透传导作用。氟环唑为三唑类杀菌剂，其作用机制为抑制病原菌麦角甾醇的生物合成，具有保护、治疗、铲除作用，其活性较高、内吸性较强、持效期较长。按推荐剂量使用时，对香蕉叶斑病、小麦赤霉病、玉米大斑病有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 2. 本品不宜与碱性物质混用。 3. 使用时戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。不可吸烟、饮水、进食；施药后洗净手、脸及其他裸露部位，洗净工作服。 4. 本品对鱼、大型溞等水生生物、家蚕毒性高，水产养殖区、河塘等水体附近禁用；鸟类活动区附近禁用，蚕室及桑园附近区域禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 5. 用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。 6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对皮肤有轻微刺激性。 急救措施：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤应脱去污染衣物，用软布刷干净，用肥皂和清水洗干净，溅入眼睛，应翻开眼睑，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，请及时就医。因疏忽或误服而发生中毒现象时，禁止引吐，请速携标签就医，并依据中毒情况对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处；远离火源或热源；存放于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁；勿与食物、饮料、粮食、饲料、种子和肥料等其它商品同贮同运；运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20200659 |
| 登记证持有人：拜耳股份公司 |
| 农药名称：四唑虫酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：200克/升 |
| 有效成分及其含量：      四唑虫酰胺200克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 二化螟 | 7-10毫升/亩 | 喷雾 | | 苹果树 | 桃小食心虫 | 5000-7000倍液 | 喷雾 | | 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 7-10毫升/亩 | 喷雾 | | 柑橘树 | 潜叶蛾 | 10000-20000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.配药前先将原包装摇匀，再采用二次稀释法配药。2.防治甘蓝甜菜夜蛾于低龄幼虫发生初期喷雾施药；防治水稻稻纵卷叶螟于卵孵盛期至低龄幼虫始盛期喷雾施药1次；防治水稻二化螟于卵孵盛期至低龄幼虫期喷雾施药1次；防治苹果桃小食心虫于卵孵盛期至低龄幼虫期喷雾施药2次；防治柑橘潜叶蛾于潜叶蛾幼虫卵孵盛期喷雾施药1次。3.安全间隔期：甘蓝7天，每个生长季最多施用2次；水稻每季作物最多施药2次，施药间隔14天，安全间隔期28天；苹果每季作物最多施药2次，施药间隔14天，安全间隔期15天；柑橘每季作物最多使用1次，安全间隔期7天。4.严格按照批准的使用次和用药量使用。5.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为双酰胺类杀虫剂，作用于害虫的鱼尼丁受体，引起细胞内钙离子无节制释放，导致肌肉收缩、麻痹直至害虫死亡。本品以胃毒为主，能够有效防治鳞翅目害虫为害。 |
| 注意事项： 1.四唑虫酰胺与氯虫苯甲酰胺存在一定的交互抗性风险，为了更好的避免抗性的产生，严格按照标签推荐的剂量和每季最多用药次数使用，生产中应尽量避免与氯虫苯甲酰胺混用或轮换使用，可以与其他作用机理不同且无交互抗性风险的药剂轮换使用。2.操作本品时应戴防护手套、口罩、防护镜、穿防护服、雨靴等，禁止饮食、饮水和吸烟等。3.施药后应及时洗澡，清洗防护用具和衣物等。4.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.药液及废液严禁污染各类水域、土壤等环境；远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。7.禁止在柑橘树春梢期用药；（周围）开花植物花期禁用，使用本品应注意避免对蜜蜂、授粉昆虫及蚕室造成影响。使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；赤眼蜂或其他天敌放飞区域禁用。 |
| 中毒急救措施： 有任何不良反应请及时携标签就医。1.一般建议：将中毒者从危险区域转移，脱去受污染衣物并妥善处置，转移时需保持中毒者处于稳定的侧卧体位。2.如皮肤接触：用肥皂和大量清水彻底清洗，如有条件，先用聚乙二醇400清洗再用清水冲洗，如仍有不适应立即就医。3.如误入眼睛：立即用大量清水冲洗至少15分钟；如戴隐形眼镜，先冲洗5分钟，摘掉眼镜后再继续冲洗，如仍有不适，应立即就医。4.如误吸入：将患者移到空气新鲜处，使其保持温暖和休息，如仍有不适，应立即就医。5.如误食：禁止引吐，用水漱口并立即携此标签就医。6.无已知的中毒症状，无特定解毒剂，建议医生根据患者症状对症治疗，大量吞食两小时内应考虑洗胃，可给服活性炭和硫酸钠。7.如发生中毒事故或化学事故请拨打国家化学事故应急响应专线0532-83889090。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应以密封的原包装储存于阴凉、干燥和通风处。2.加锁保存，置于儿童及无关人员接触不到的地方。3.勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子、肥料等其他商品同贮同运。4.适宜的储存温度为0℃—35℃。5.运输时应注意防水防潮，避免雨淋日晒；搬运时轻搬轻放，不可倒置。6.远离火源或热源。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20201075 |
| 登记证持有人：江苏省盐城利民农化有限公司 |
| 农药名称：噻呋·嘧菌酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      嘧菌酯32%    噻呋酰胺8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻瘟病 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | | 水稻 | 纹枯病 | 20-40毫升/亩 | 喷雾 | | 水稻 | 稻曲病 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于发病前或初期施药，亩兑水量40-60公斤，搅匀后均匀喷雾，施药间隔7天左右；2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3、本品在水稻上使用的安全间隔期为21天，每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品由噻唑酰胺类杀菌剂和甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂复配而成，具有内吸传导性。可有效预防和治疗水稻纹枯病、稻瘟病、稻曲病。 |
| 注意事项： 1、使用本品时应穿戴适当的防护服及用具，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应用肥皂和大量清水洗净手部、脸部及接触到药剂的身体部位。 2、本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具，避免污染水源；虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体；蚕室附近禁用。 3、建议与其它作用机制不同的杀菌剂轮换使用。 4、孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 5、用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。 6、本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：表现为头晕、头痛、恶心、呕吐。不慎溅入眼睛、皮肤后，应立即用流动的清水冲洗至少15分钟，就医。如吸入，立即脱离现场转到空气新鲜处，保持呼吸通畅。无特殊解毒剂，若发生中毒，立即催吐，请医生对症用药。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20181556 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：阿维·螺虫酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG (原药高毒) |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素3%    螺虫乙酯12% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 介壳虫 | 2000-2500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在柑橘树红蜘蛛、介壳虫始发初盛期施药，喷雾均匀周到。2.阿维菌素见光易分解，请在早晚使用。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.本品在柑橘上安全间隔期为30天，每季作物最多使用次数为2次。 |
| 产品性能: 本品是阿维菌素和螺虫乙酯复配制剂。阿维菌素对螨类和昆虫具有胃毒和触杀作用，不能杀卵。它能干扰神经生理活动，刺激释放γ-氨基丁酸，对节肢动物的神经传导有抑制作用。螺虫乙酯是季酮酸类化合物，被植物吸收后可在植株体内上下传导，其作用机制为干扰害虫脂肪合成、阻断能量代谢。二者复配具有增效作用。 |
| 注意事项： 1.本品对蜜蜂和家蚕有毒，(周围)开花植物花期、桑园、蚕室周围禁用。施药期间应密切关注对附近蜂群的影响，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。2.使用本品时，穿戴防护衣服及手套，避免与皮肤接触，施药后应立即用肥皂清洗。3.本品对鱼类、水生生物等有毒，切勿直接施用在水道或湿地上，在丢弃器具清洗用水或残液时，应避免流入湖泊、河流和鱼塘，切勿污染水源。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。4.建议与其他作物机制杀虫剂交替使用。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用本品时，如溅至眼睛或皮肤，应用大量清水冲洗15分钟。不慎吸入，请 立即离开施药现场，转移到空气清新处。如误服，请立即停止服用，携此标签立即就医。对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品宜存放在通风阴凉干燥防雨处及儿童、无关人员触及不到的地方，并加锁保存，远离火源和热源。2、勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20190007 |
| 登记证持有人：安道麦马克西姆有限公司 |
| 农药名称：氟烯线砜 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      氟烯线砜40% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 番茄 | 根结线虫 | 400-600毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 防治黄瓜、番茄根结线虫，于种植前至少7天进行土壤喷雾。首先将药液稀释并均匀喷洒在土壤表面，随即进行旋耕，深度15-20厘米，使土壤与药剂充分混合均匀。2-3天后浇水，浇水量不得少于30千升/公顷。每季最多施药1次，安全间隔期为收获期。 |
| 产品性能: 氟烯线砜属于新型杂环氟代砜类低毒杀线虫剂，是植物寄生线虫获取能量储备过程的代谢抑制剂，通过与线虫接触阻断线虫获取能量通道从而杀死线虫。 |
| 注意事项： 1. 使用时应戴防护镜、口罩、手套和靴子，穿防护服。2. 在使用本品过程中禁止饮食、吸烟、饮水等。3. 施药后用肥皂和足量清水彻底清洗手、面部以及其它可能接触药液的身体部位，被污染的衣物及个人防护用具再次使用前需清洗干净。4. 本品对水生生物及寄生蜂有毒，药品及废液不得污染各类水域，水产养殖区、河塘等水体附近禁用。禁止在河塘等水体清洗施药器械。5. 空包装应清洗后妥善处理。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。7. 桑园及蚕室附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。鸟类保护区附近禁用。 |
| 中毒急救措施： 1.如误吸入：将患者转移到空气新鲜处，如果出现呼吸异常或停止，请立即实施人工呼吸并就医。2.眼睛接触：立即用大量清水冲洗，摘掉隐形眼镜，继续冲洗至少15分钟，冲洗时保持眼睑睁开。如果症状持续请立即就医。3.皮肤接触：立即脱掉污染的衣物、鞋子，并用肥皂和大量清水冲洗被污染的皮肤。如有任何不适，请及时就医。4.误服：禁止引吐，用大量清水漱口，大量饮水，如果症状持续，请及时就医。5.本品无特殊解毒剂，请对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处，避免阳光直射，避免高温，远离火源或热源。2.不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。3.置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，加锁保管。4.运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。5.储存温度4-34℃。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210505 |
| 登记证持有人：辽宁津田科技有限公司 |
| 农药名称：2甲·乙·莠 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：75.6% |
| 有效成分及其含量：      乙草胺42%    莠去津24%    2甲4氯异辛酯9.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 150-180毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 每季作物最多使用1次。按施药面积计算所需药量，并准确量取，先加入少量水兑成母液，然后加入混药桶中，充分搅拌均匀。亩用水量50-60公斤，倒行土壤均匀喷雾施药。施药应选择早上或傍晚进行。在土地干旱或机收麦茬高田、北方干旱地区，用药量和用水量用登记批准高剂量，以保证除草效果。苗后使用请酌情减少用药量。大风天气请勿施药，施药时避免药液飘移到邻近敏感作物田。 |
| 产品性能: 本品是由乙草胺、莠去津、2甲4氯异辛酯组成的三元复配制剂，为玉米田除草剂，具有活性高、持效期长等特点，能有效的防除玉米田一年生禾本生杂草和阔叶杂草如：马唐、牛筋草、马齿苋、鸭跖草、稗草、铁苋菜、藜、刺蓼、苍耳、反枝苋、狗尾草等杂草。其中2甲4氯异辛酯是一种苯氧羧酸类选择性激素型内吸除草剂，可被植物根茎叶吸收并传导，可有效地防除玉米田一年生阔叶杂草和莎草科杂草。 |
| 注意事项： 1、使用前请详细阅读产品说明。施药时要量准土地，精细整地，去残茬。2、玉米田与其它作物间套田禁用。使用最佳时期为杂草萌芽前或草龄2-3叶期。土壤墒情影响药效发挥，最好在雨前、雨中（小雨）、雨后或水浇地后施药。涝洼地有积水的地块适当减少用药量。3、有机质含量高的地块、天气干旱时，应适当加大用药量（推茬药剂上限），应在无风或微风天施药，避免药液飘移至邻近棉花、豆类、蔬菜、瓜类、葡萄、马铃薯、果树、林木、水稻、小麦等对该药敏感的作物田。 4、使用本药剂的喷雾器及其它器具必须专用。 5、对皮肤和眼睛有刺激性，有皮肤致敏性。施药时，穿长衣长裤、戴手套、眼镜等防护用品，做好安全防护；此过程中，不能吃东西、吸烟等；施药后，应用肥皂和清水彻底清洗脸、手和裸露部位。 6、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做它用。桑园及蚕室附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用，鸟类保护区附近禁用。地下饮用水、水源地禁用。 7、避免孕妇和哺乳期妇女接触此药。 |
| 中毒急救措施： 若不慎接触皮肤，应用大量清水冲洗干净；本品对眼睛有刺激性，若溅入眼睛中，立即将眼睑翻开，用流动清水冲洗至少15分钟；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处，严重时送医院诊治；误服时，带标签就医对症治疗。本品无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211873 |
| 登记证持有人：合肥合农农药有限公司 |
| 农药名称：阿维·氟铃脲 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG 中等毒  (原药高毒) |
| 总有效成分含量：8% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素5%    氟铃脲3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 小菜蛾 | 12-18毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在甘蓝小菜蛾卵孵化盛期至低龄幼虫期施药。施药后的地块 24 小时内禁止放牧和畜禽进入；2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在甘蓝上的安全间隔期为7天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由阿维菌素和氟铃脲复配而成的杀虫剂。阿维菌素具有触杀和胃毒作用并有微弱的熏蒸作用，无内吸作用，对叶片有很强的渗透作用，可杀死表皮下的害虫，不杀卵。氟铃脲为苯甲酰脲类杀虫剂，是几丁质合成抑制剂，具有较高的杀虫和杀卵活性。二者复配使用能够有效防治甘蓝小菜蛾。 |
| 注意事项： 1. 本品对蜜蜂、水蚤等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，开花植物花期、鸟类保护区、蚕室和桑园附近禁用。赤眼蜂、瓢虫（或其他代表性天敌）等天敌放飞区禁用。远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。2. 使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。3. 勿在安全间隔期内进行采收。4.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内，使用过的空包装，用清水冲洗后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。5. 建议与其它作用机制的杀虫剂轮换使用。6. 孕妇及哺乳期妇女及过敏者禁用。 7. 本品不能与碱性农药等物质混用。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛、皮肤有刺激性。1．眼睛溅入：立刻用大量清水冲洗15-20分钟，如配戴隐形眼镜，冲洗5分钟后摘掉眼镜再冲洗15分钟。携此标签去医院诊治。2．误食：不要自行引吐，携此标签送医诊治。3．皮肤沾附：脱去被溅到衣服。立即用大量清水冲洗皮肤。衣服彻底清洗后方可再穿。4．误吸：转移至空气清新处，如症状持续，向医生咨询。5．给医护人员的提示：无特殊解毒药，请医生根据症状治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存于通风、干燥、防雨、阴凉处，远离火源或热源置于儿童触及不到之处，并加锁，勿与食品、饮料、饲料、种子等混合储存。2.贮运时，严防潮湿和日晒，避免与皮肤、眼睛接触，防止口鼻吸入。3.运输前先检查包装容器是否完整、密封。运输过程中确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211711 |
| 登记证持有人：江苏省农药研究所股份有限公司 |
| 农药名称：呋虫胺·茚虫威 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺40%    茚虫威20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 二化螟 | 8-10克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 防治稻飞虱在卵孵化高峰期至低龄若虫盛发期施药；防治二化螟、稻纵卷叶螟在卵孵化高峰期至低龄幼虫盛发期施药。注意要均匀喷施。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 安全间隔期21天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是新烟碱类和噁二嗪类复配而成的杀虫剂，作用于昆虫神经传递系统，具有触杀、胃毒作用。可用于防治水稻稻飞虱、二化螟和稻纵卷叶螟等害虫。 |
| 注意事项： 1、本品对家蚕、蜜蜂、赤眼蜂毒性高，蚕室和桑园、赤眼蜂等天敌放飞区禁用，养蜂场所和蜜源植物开花期禁用，使用时密切关注对周围蜂群的影响。2、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。3、远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用；施药后的田水不得直接排入水体；周围开花植物花期禁用；蚕室及桑园附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4、孕妇和哺乳期妇女禁止接触。5、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：立即脱掉污染的衣服和鞋子，并立即用肥皂和大量的水冲洗。眼睛接触：用大量水彻底冲洗至少15分钟，包括眼睑。如果眼睛受刺激症状持续，请及时就医。误吸：转移到新鲜空气处，就医。误服：立即携此标签就医，没有医生的建议不要催吐。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料及易燃易爆物等其他商品同贮同运。运输中确保不泄露、不倒塌、不坠落、不损坏，轻装轻卸，防高温、雨淋，运输车辆应配备相应品种和数量的消防器材及泄漏应急处理设备。公路运输时要按规定路线行驶，勿在居民区和人口稠密区停留。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20171089 |
| 登记证持有人：山东中新科农生物科技有限公司 |
| 农药名称：草甘膦异丙胺盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：41% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品适宜的施药时期为非耕地杂草生长旺盛期施药，喷雾1次，均匀、周到喷雾，以确保防效。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。喷药后4小时内下雨，药效会降低，建议补喷。 3、温暖晴天施药效果优于低温天气。 |
| 产品性能: 本品是一种灭生性内吸传导型茎叶处理除草剂，通过植物绿色部位吸收，将杂草连根杀死。 |
| 注意事项： 1、严格按规定用药量和方法使用。 2、本品勿用浊水稀释，以免降低药效，应使用清洁的软水配制药液。 3、本品为非选择性除草剂，因此施药时应防止药液漂移到非靶标作物茎叶上，以免方式要害。 4、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 5、禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 6、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。用药后包装物妥善处理，勿污染环境。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状；对皮肤、眼睛和上呼吸道有刺激作用。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。不慎吸入，应迅速移至空气新鲜处。误服则立即饮入大量清水并立即就医诊治。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。用过的容器听妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20170416 |
| 登记证持有人：山东中新科农生物科技有限公司 |
| 农药名称：草甘膦异丙胺盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：41% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦41% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 183-366毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品用于防除非耕地杂草，应于非耕地杂草生长旺盛期，杂草株高15厘米以下，均匀茎叶喷雾施药。 2、本品为灭生性除草剂，宜在晴天露水干后喷药，用清水将本剂稀释后均匀喷雾在杂草叶面上，不得用污水、硬水，以免影响药效， 3、使用时应注意避免飘移到邻近作物田及果树幼嫩茎叶上，以免产生药害。 4、如施药后4-8小时内降雨，会降低药效，应补喷。 5、用清水稀释药液，否则会降低药效。 |
| 产品性能: 本品为内吸传导型灭生性除草剂，主要通过抑制植物体内烯醇丙酮基莽草素磷酸合成酶，从而抑制莽草素向苯丙氨酸、酪氨酸 及色氨酸的转化，使蛋白质的合成受到干扰导致植物死亡。本品主要用于防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1.本品施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。 2.本品对金属有腐蚀性。不可用铁器存放，并且不能使用无镶衬的铁质喷雾器喷雾。贮藏和使用时应尽量使用塑料容器。 3.低温贮存时会有结晶析出，用时应充分摇动容器，使结晶溶解，以保证药效。 3、使用本品应采取相应的安全防护措施，穿长袖上衣、长裤、靴子，戴防护手套、口罩等；避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 4. 清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。水产养殖区附近禁用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 5.废弃物要妥善处理，不可随意丢失，也不能做他用。 6、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛、皮肤有刺激作用。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。眼睛接触：提起眼睑，用流动清水冲洗至少15分钟。皮肤接触：脱掉污染衣物，用软布去除污染农药，用大量清水和肥皂冲洗。吸入：立即离开施药现场，转移到空气新鲜处。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊，对症治疗。本品无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 置于儿童、无关人员及动物触及不到的地方，并加锁保存。 勿与食品、种子、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212052 |
| 登记证持有人：河南波尔森农业科技有限公司 |
| 农药名称：24-表芸·赤霉酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.4% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.002%    赤霉酸0.398% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 调节生长 | 1000-1600倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．本品应于水稻孕穗期、齐穗期各喷施1次，使用次数2次。施药时应周到、均匀，勿重喷或漏喷。2．大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品具有使植物细胞分裂和延长的双重作用，促进根系发达，增强光合作用，提高作物叶绿素含量，促进作物对肥料的有效吸收。按登记剂量使用时，对水稻生长有较好的调节作用。 |
| 注意事项： 1.本品不可与碱性农药等物质混用。建议与其他作用机制不同的植物生长调节剂轮换使用，以延缓抗性产生。 2.禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 4.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛、皮肤有刺激性。急救措施：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，请及时就医。因疏忽或误服而发生中毒现象时，禁止引吐，请速携标签就医，并依据中毒情况对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品为易燃液体，应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处；远离火源或热源；存放于儿童触及不到之处，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运；运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211844 |
| 登记证持有人：山东润扬化学有限公司 |
| 农药名称：甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 60-100毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 水稻稻纵卷叶螟卵孵化盛期至低龄若虫发生期，以推荐用量兑水均匀喷雾施药1次。大风天或预计1小时内有雨请勿施药。在水稻上安全间隔期21天，每季作物最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品是一种具有触杀和胃毒双重作用的杀虫剂，其作用机理为阻碍害虫运动神经信息传递，使害虫细胞功能丧失，扰乱神经传导，发生不可逆转的麻痹，在3-4天内达到最高致死率。 |
| 注意事项： 1.请严格按照标签推荐剂量、使用方法和适用范围使用本品。为避免产生抗药性，建议与其它作用机理不同的杀虫剂轮换或交替使用。2.本品对眼睛中毒刺激，使用时避免药液接触眼睛，穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。 施药时不能吃东西、饮水、吸烟等。喷药后，应立即洗澡，并更换和清洗工作服。 3.本品对蜜蜂、鱼、家蚕有毒，施药时应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。使用农药3日前告知所在地及邻近3000米以内的养蜂者。施药期间应密切关注对附近蜂群的影响。 4.远离水产养殖区、河塘等水体附近施药。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水源。 5.施药器具用后立即清洗，未用完的药品，应妥善保存。用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状:早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。 中毒急救： 1、若不慎吸入，应立即将病人移至空气流通处；2、若不慎接触皮肤，立即脱去污染的衣物，用大量清水和肥皂冲洗干净；3、若溅入眼睛，立即翻开眼睑，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医；4、若误服，立即携此标签请医生诊治，引吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强γ-氨基丁酸活性的药物（如巴比妥、丙戊酸等）。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 避免与氧化剂接触或混合。2、置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐1.14%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210203 |
| 登记证持有人：浙江省义乌市稠城夏宝日化厂 |
| 农药名称：杀蟑饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：2.5% |
| 有效成分及其含量：      吡虫啉2.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 将本品投放于蜚蠊（蟑螂）活动和危害场所。药要施在角落、缝隙等人不易接触、擦抹的位置。 |
| 产品性能: 本品对蟑螂具有防治作用。适用于家庭、宾馆、饭店、办公场所及各类交通工具等。 |
| 注意事项： 1.不要在药饵周围施用其它杀虫剂以免引起驱避，使蟑螂拒食。 2.不要将本品施放于水流通道处，以免影响本品的持效作用。 3. 施药后应清洗双手。 4. 使用时勿污染食品及饮用水。 5. 蚕室及其附近禁用。过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。 6.避免孕妇及哺乳期妇女接触。7.仅限室内使用。 |
| 中毒急救措施： 若不慎接触皮肤或眼睛，应用大量清水冲洗干净。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。本品无特殊解毒剂，请医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存和运输。运输和装卸时注意轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212202 |
| 登记证持有人：广西威迪生物科技有限公司 |
| 农药名称：滴酸·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：32% |
| 有效成分及其含量：      2,4-滴2%    草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次。2. 施药时应选择无风或微风天气常规方法喷雾，严防雾滴漂移到果木和邻近作物田，以免发生药害。3.大风天或预计1小时之内有降雨，请勿使用。4. 每季最多使用1次。4. 禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品为草甘膦和2,4-滴的混配制剂，草甘膦为内吸传导型灭生性除草剂；2,4-滴可以干扰植物体内激素平衡，破坏核酸与蛋白质代谢，促进或抑制某些器官生长。本品是灭生性除草剂，具有杀草谱广、除草效果好、持效期长等特点。能有效地防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1. 严格按农药安全使用规则正确使用，未用完的液体就保存在原包装内，盖紧瓶盖，并远离儿童、饮料和食物。2. 喷雾器使用后彻底清洗干净，清洗废液妥善处理，剩余药剂及废弃包装不得随意丢弃，更不可留做他用。3. 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药剂。施药期间不可进食和饮水等。施药后应及时洗手和洗脸等。4. 桑园或蚕室附近禁止使用。5. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，严禁药液流入江河湖泊等鱼类养殖水体，禁止在河塘水体洗涤施药器械。6. 赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。7. 避免与氧化剂接触。8. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛具有刺激，严格按照标签推荐方法使用，用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施。 皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。吸 入：立即将吸入者转移到空气清新处，若吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。误 食：严禁引吐，应先立即用清水漱口，再携带产品标签送医就诊，对症治疗。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童触及不到的地方，并加锁。装卸、运输过程中，需专门车辆运输，轻拿轻放，确保包装不泄露、不损坏。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2.4-滴钠盐2.2%，草甘膦铵盐33%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211981 |
| 登记证持有人：广东省佛山市盈辉作物科学有限公司 |
| 农药名称：噻虫嗪·噻唑膦 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：12% |
| 有效成分及其含量：      噻唑膦10%    噻虫嗪2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 烟草 | 根结线虫 | 1500-2000克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 烟草移栽前，药剂拌细土撒施，覆土后移栽烟草。2．本品每季作物使用1次。 |
| 产品性能: 本品由噻虫嗪和噻唑膦复配而成，具有胃毒、触杀和内吸作用，两种成分类型不同、杀虫机理不同，对害虫有一定增效作用，对烟草根结线虫和烟草地老虎具有良好的防效 |
| 注意事项： 1、使用本品时应穿戴防护服、手套等，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。2、清洗施药器具的废水不能排入河流、池塘等水源。废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。3、本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止河塘等水体清洗施药器械，远离桑蚕养殖基地，在桑蚕基地施药时要设置隔离带。4、孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2、眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、如误服，立即停止服用，应立即用清水漱口，严禁引吐，避免呕吐物吸入肺部，立即携带标签到对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 贮运时应严防潮湿和日晒，保持良好通风，置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；避免与食物、种子、粮食、饮料、饲料混放混运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212019 |
| 登记证持有人：河南瀚斯作物保护有限公司 |
| 农药名称：咯菌腈·噻虫胺·噻呋 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：22% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺20%    噻呋酰胺1.3%    咯菌腈0.7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 蚜虫 | 480-580毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 花生 | 白绢病 | 480-580毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1、在花生播种前施药1次，将药剂用适量清水稀释后与种子混合均匀，自然晾干后播种。 2、配制好的药液应在24小时内使用完。 |
| 产品性能: 本品是咯菌腈、噻呋酰胺和噻虫胺三元复配的种子处理剂，咯菌腈为信号传导中的蛋白激酶细胞分裂抑制剂，不具有内吸性，主要抑制孢子的萌发、芽管的伸长和菌丝的生长；噻呋酰胺具有内吸传导性和长持效性，是琥珀酸酯脱氢酶抑制剂，对丝核菌属、柄锈菌属、黑粉菌属、腥黑粉菌属、伏革菌属、核腔菌属等致病真菌均有活性，对担子菌纲真菌引起的病害如白绢病等有效。噻虫胺具有根内吸活性和层间传导性，是乙酰胆碱受体激动剂，作用于昆虫中枢神经系统的突触，可作为种子处理剂防治花生等作物的刺吸式和咀嚼式害虫，如蚜虫等，该产品对花生白绢病、蚜虫有较好防效。 |
| 注意事项： 1、本品在花生播种前种子包衣。 2、配药和种子处理时应在通风处进行，操作人员需提前做好保护措施，戴好手套、面罩或护目镜等，严禁抽烟或饮食；在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液；处理后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤，并及时更换衣物。3、施药前后要彻底清洗施药器械，不能在河流等水体清洗施药器械，勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。4、本品对蜜蜂高毒，开花植物花期禁用；鸟类保护区附近禁用，播种后应立即覆土。 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。5、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6、孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 1、中毒症状表现为头痛、呕吐、恶心、呼吸急促、抽搐、昏迷等。严重时对肝、肾损伤。2.眼睛溅入：立刻用大量清水冲洗，如配戴隐形眼镜，冲洗1-2分钟后摘掉眼镜再冲洗数分钟。如症状持续，请就医。3、不慎吸入，将病人移至空气流通处。4．皮肤沾附∶除去被溅及衣物，并立刻用肥皂和大量清水冲洗皮肤。被溅及衣物须彻底清洗后方可再穿。5. 误食∶请勿引吐。如误食请就医，对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处、防雨防湿防潮，远离火源或热源。置于儿童及动物触及不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、种子、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212282 |
| 登记证持有人：山东科赛基农生物科技有限公司 |
| 农药名称：高氟吡·嗪草酮 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      嗪草酮20%    高效氟吡甲禾灵5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯田 | 一年生杂草 | 90-120毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 于马铃薯出苗后株高10厘米前,杂草2-4叶期, 细雾滴均匀茎叶喷雾，喷液量30升/亩，勿重喷或漏喷。避免中午高温时施药，大风天或降雨前，勿施药。每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由高效氟吡甲禾灵和嗪草酮复配的除草剂，可有效防除马铃薯田一年生杂草，防效高且对后茬作物安全。 |
| 注意事项： 1、本品为马铃薯田专用除草剂，仅限马铃薯田苗后使用，其他作物严禁使用。2、使用时严格按照推荐剂量施药，严禁随意加大使用剂量，喷雾要均匀、严禁重喷漏喷。3、施药后浇水及降雨可能会使作物产生轻微药害或影响药效。4、药效受土壤水分影响较大，当春季土壤墒情好或施药后有一定的降水时则药效易发挥，施药前后持续干旱药效差。5、施药时注意个人防护，穿长衣长裤、戴手套、眼镜、戴口罩等；此时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。6、本品对鸟类有毒，鸟类保护区附近禁用；对藻类等水生生物有毒，应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。7、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。8、结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2、眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、如误服，立即停止服用，应立即用清水漱口，严禁引吐，避免呕吐物吸入肺部，立即携带标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210243 |
| 登记证持有人：蛙王(福建)日化有限公司 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热香蚊液 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 电热加温 | |
| 使用技术要求: 逆时针旋开瓶盖，注意不要碰及芯棒的顶部。将液体瓶向上旋入加热器中。 配合插座方向，转动加热器插头，确保工作时液瓶呈竖直向上状态；接通电源（220V），灯亮时表示加热器开始工作。 使用完毕请将加热器拔离插座，保持液瓶竖直状态，无需旋下液瓶。 当药液用完，请将加热器拔离插座，然后更换液瓶。 使用时勿侧放或倒放蚊香液。请将加热器置于上风处，于睡前半小时使用。初次使用请提前一小时通电预热。 |
| 产品性能: 本品以氯氟醚菊酯为有效成分配制而成，能有效防治蚊子侵扰。 |
| 注意事项： 使用时，请注意通风。加热器工作时表面不要覆盖任何物体, 确保不被窗帘，床单遮盖。使用时注意用电及防火安全。当加热器工作时，请勿用湿手接触加热器，不要触摸或插入任何物体。加热器的使用寿命一般为2－3年，如您发现连续几夜后，电热蚊香液没有减少，同时使用寿命已超过正常年限，请购买新的电热蚊香液加热器。使用本产品时，将门或窗保持半开状态，以驱赶蚊子保持通风。对鱼、蚕有毒。吞食有毒。蚕室内及其附近禁用。孕妇及哺乳期妇女、过敏者禁用。用后洗手。废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 |
| 中毒急救措施： 若不慎吞入，切勿催吐，立即就医，并出示本产品包装。 如不慎将液体接触到衣物或皮肤，立刻使用肥皂和清水洗干净。 如不慎接触到眼睛，立刻用大量清水冲洗，如有刺激反应，立刻携此标签就医。 |
| 储存和运输方法： 请放置于阴凉干燥，通风处。置于儿童及宠物接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、种子、饲料、粮食或易燃易爆品等混合储存。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212261 |
| 登记证持有人：广西瑞施特生物科技有限公司 |
| 农药名称：草铵膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：200克/升 |
| 有效成分及其含量：      草铵膦200克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 400-600毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于杂草生长旺盛期使用，应定向均匀喷雾。施药时应避免药液漂移到附近的作物上，以免产生药害。 2.大风或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.每个生长季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品属磷酸类除草剂，是谷氨酰胺合成抑制剂，具有部分内吸作用的非选择性触杀除草剂。施药后短时间内，植物体内铵代谢陷于紊乱，细胞毒剂铵离子在植物体内累积，与此同时，光合作用被严重抑制，达到除草目的，用于除防非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与氧化性物质混用。2.禁止在河塘等水域清洗施药器具；瓢虫等天敌放飞区域禁用。3.施药后7天内，不要在施药区放牧、割草。4.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。5.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8.注意避免飘移药害。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，若吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。误食：严禁引吐，应先立即用清水漱口，再携带产品标签送医就诊，对症治疗。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数18%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212036 |
| 登记证持有人：新乡市莱恩坪安园林有限公司 |
| 农药名称：赤霉酸A3 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：2.7% |
| 有效成分及其含量：      赤霉酸A32.7%    S-诱抗素0.3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 番茄 | 调节生长 | 3500-4500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、番茄苗移栽后7-10施药，间隔7天施药1次，喷药2次，注意喷雾均匀、周到。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3、本品在番茄上使用，每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能: S-诱抗素是一种植物内源生长调节激素，能促进植物协调生长，诱导植物多种抗逆基因表达，提高植物生长素质，有效增强植物抵抗逆境的能力。赤霉酸A3是促进植物生长发育重要的内源激素之一，能促进作物细胞分裂与生长，促使植物生长发育，能刺激植物细胞伸长，使植株高、叶片增大。本品能增强植物光合作用，促进根系发育和营养物质的合成与积累，对改善品质，提高产量有一定效果。 |
| 注意事项： 1、不可和碱性物质混用。2、使用本品时应穿防护服、戴防护手套、眼镜；工作时禁止吸烟、进食和饮水；工作完毕用肥皂水清洗双手及皮肤暴露部位并漱口，沐浴更衣。3、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘和水体内清洗施药器具，禁止在蚕室桑园地块及附近使用。4、禁止孕妇及哺乳期妇女接触本品。 5、用过的包装容器应妥善处理，不可作它用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1.严格按规定用药量和方法使用。2．本品不可与碱性农药等物质混用，建议与其他作用机制不同的植物生长调节剂轮换使用，以延缓抗性的产生。3．本品对鸟有毒，鸟类保护区禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4．使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应存储在干燥、阴凉、通风、避雨处，远离火源或热源。 2、置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、种子、饮料、饲料 等其他商品同储同运。 3、运输途中小心轻放，不可倒置，确保不损坏，防高温、防雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212002 |
| 登记证持有人：安徽美兰农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：烯酰·氰霜唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：42% |
| 有效成分及其含量：      烯酰吗啉7%    氰霜唑35% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 霜霉病 | 1700-2500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在葡萄霜霉病发病前或初期进行常规喷雾，视病害发生情况可用药2-3次，间隔7天左右1次。2. 大风天气或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在葡萄上的安全间隔期为14天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品是烯酰吗啉与氰霜唑复配而成的杀菌剂，烯酰吗啉能破坏卵菌纲真菌细胞壁膜的形成，具有较强内吸性；氰霜唑能阻碍卵菌类病害的各个生长阶段，具有很好的保护活性和内吸治疗活性。两者复配对葡萄霜霉病有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品不可与强酸强碱性物质混用。2. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，不可吸烟、饮水、进食；施药后洗净手、脸及其他裸露部位，洗净工作服。3.本品对水溞等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室及桑园附近禁用。4.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。5.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水和肥皂冲洗皮肤。 2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。如症状持续，携此标签去医院诊治。3.不慎吸入：立即将吸入者移至空气流通处，请医生诊治。4.误食：勿引吐，立即携此标签送医就诊，对症治疗，无特效解毒药。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212103 |
| 登记证持有人：江西中迅农化有限公司 |
| 农药名称：敌稗·氰氟草酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：39% |
| 有效成分及其含量：      敌稗24%    氰氟草酯15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 50-60毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于直播田水稻3-5叶期，禾本科杂草2-4叶期，茎叶喷雾施药。施药前排干田水，保持土壤湿润，药后2天灌水2-5厘米水层，水深以不淹没水稻心叶为准，保水5-7天以后正常管理。勿淹没水稻心叶，避免药害。施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。 2. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 3. 每季作物最多施药1次期。 |
| 产品性能: 本品是由敌稗与氰氟草酯混配而成的除草剂，可有效防除水稻田(直播)一年生禾本科杂草，对作物安全性高。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 2. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 蚕室和桑园附近禁用。 3. 用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 4. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后若感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。如不慎接触皮肤或溅入眼内，立即用大量清水冲洗至少15分钟。误食应立即携带此标签送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212171 |
| 登记证持有人：侨昌现代农业有限公司 |
| 农药名称：氯吡酯·双氟草·炔草酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：17.8% |
| 有效成分及其含量：      氯氟吡氧乙酸异辛酯9.3%    双氟磺草胺0.5%    炔草酯8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生杂草 | 40-50毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、每季作物最多使用1次。2、小麦3~6叶期，杂草出齐苗（2.5~5叶期）施药，每亩兑水20-30公斤，均匀茎叶喷雾。3、花生、大豆、棉花等阔叶作物对本品敏感，施药时应避免药液飘移到邻近作物上，以免产生要害。4、间套或混种有阔叶作物的小麦田不能使用本品。5、尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。6、勿超剂量使用，避免药害。 |
| 产品性能: 本品为可流动、易测量体积的悬浮液体，可有效防除小麦田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。地下水、饮用水水源地禁用。2、远离水产养殖区、河塘等水域施药。3、使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、喝水、吸烟等。施药后应及时洗手、洗脸等。4、禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。5、废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。如不慎吸入，将病人移至空气流通处；不慎接触皮肤，用大量清水和肥皂冲洗干净；若溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医；如误服，立即带标签送医院，对症治疗。应先洗胃，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处。远离火源和热源，置于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212078 |
| 登记证持有人：河北兴柏农业科技有限公司 |
| 农药名称：阿维·螺虫酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG (原药高毒) |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素3%    螺虫乙酯22% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 梨树 | 梨木虱 | 4000-6000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品于梨树梨木虱低龄若虫发生始盛期施药。2、本品在梨树上使用，每季最多使用1次，安全间隔期为21天。3、大风或预计1小时内降雨天气，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由阿维菌素和螺虫乙酯混配而成，阿维菌素是一种大环内酯双糖类化合物，通过干扰神经生理活动，从而起到杀虫作用。螺虫乙酯是季酮酸类化合物，通过抑制害虫体内脂肪合成过程中的乙酰辅酶A羧化酶的活性，从而抑制脂肪的合成，阻断害虫正常的能量代谢，最终导致死亡。本品用于防治梨树梨木虱。 |
| 注意事项： 1、使用本品时应穿戴长袖衣服、口罩和手套，避免吸入药液，施药期间不能吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。2、本品对鸟类、蜜蜂、家蚕、捕食性天敌风险性较高，鸟类保护区及其附近禁止使用，（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响，桑园、蚕室附近禁止使用，捕食性天敌放飞区禁止使用。3、禁止在河塘等水体中清洗施药器具，使用过的容器应妥善处理，不可作为它用，也不可随意丢弃。4、禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：立即褪去被污染的衣物，用肥皂与大量清水至少冲洗15分钟，送医就诊；眼睛溅入：立即翻开眼睑，用流动的清水至少冲洗15分钟，送医就诊；吸入：不慎吸入，立即转移至空气清新处，送医就诊；误食：不慎误食，马上停止食用，携带标签送医就诊，无特效解毒剂，应对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品与中等氧化剂不具有稳定的化学相容性，严禁与中等氧化剂同储同运。2、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。3、装卸时工人需要穿戴口罩、手套、胶靴，工作结束后用清水清洗裸露的皮肤。4、置于儿童接触不到的地方，并加锁。5、不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存、运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210206 |
| 登记证持有人：江苏省南京荣诚生物科技有限公司 |
| 农药名称：吡虫啉 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      吡虫啉10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 木材 | 白蚁 | 100-200倍液 | 浸泡或涂刷 | |
| 使用技术要求: 本品用于木材处理防治白蚁。兑水稀释100－200倍，取200mL/m2稀释液均匀涂刷于木材表面或浸泡木材24h，晾干后可有效防除白蚁危害。 |
| 产品性能: 本品由烟碱类杀虫剂加工而成的乳白色不透明可流动悬浮液体，具有触杀和胃毒的作用，适用于建筑、园林、河岸堤坝、名胜古迹等场所通过木材处理，防治白蚁危害。 |
| 注意事项： 1. 使用时，必须穿戴防护用具，不要让药剂沾染皮肤和眼睛。2. 现配现用，加水稀释后，不可久置，碱性条件下易分解。3. 使用后及时洗手、洗脸，清洗暴露在外的皮肤和工作服。 4.、本品对蚕、鱼、蜜蜂有毒，禁止将废液倾倒于水产养殖区，河塘等水体，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期禁止使用。蚕室及其附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 敏感体质人士，孕妇及哺乳期妇女请远离本品。 |
| 中毒急救措施： 若药液沾染皮肤和眼睛，请立即用大量清水冲洗至少15分钟。本品无特效解毒药，若误服，不要引吐、漱口并携带本产品包装立即就医。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源和热源。 应置于儿童及宠物触及不到之处，并加锁。运输时，请防雨淋、高温，注意轻拿轻放，不得损坏包装。请勿与食品、饮料、种子、饲料、粮食等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212015 |
| 登记证持有人：山东曹达化工有限公司 |
| 农药名称：噻呋·嘧菌酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      噻呋酰胺10%    嘧菌酯20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 纹枯病 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在水稻上的安全间隔期为21天，每个作物周期最多使用1次；2、本品应于水稻纹枯病发生前或发病初期施药； 3、纹枯病发生严重时，可适当提高用药量和用水量； 4、耐雨性强，施药后1-2小时降雨不影响药效。 |
| 产品性能: 本品由噻唑酰胺类杀菌剂和甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂复配而成，具有强内吸传导性和长持效性，对水稻纹枯病防效优异且持效期长，具有较少用药次数等特点；在改善剑叶光合作用等方面亦能表现出较好的效果。在水稻上使用，可有效预防和治疗水稻纹枯病。 |
| 注意事项： 1、建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生； 2、本品对鱼类等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体；蚕室及桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带以降低对家蚕的风险； 3、不可与碱性农药等物质混合使用，避免与氧化剂接触；4、开启包装时注意用力不要过大，以免药剂散溅； 5、配药和施药时，应穿戴防护服和手套，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时洗手和洗脸； 6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品； 7、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服应携此标签将病人送医院对症治疗。如神志清醒，可饮用两杯清水。切勿给神志不清者喂食任何东西。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。防止倒置和碰撞。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212235 |
| 登记证持有人：广安利尔化学有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-300毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次，确保杂草喷湿喷透。若杂草草龄较大或杂草密度较大时应增加用药量。禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品是一种非选择性触杀型除草剂。 |
| 注意事项： 1、本品为非选择性除草剂，施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。 2、如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 3、请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 4、施用时尽量做好身体各部位科学合理的防护，采取正确的施药方式。注意个人防护，穿长衣长裤、戴手套、眼镜、戴口罩等；施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 5、禁止在河塘等水体中清洗施药器具。蚕室、桑园附近禁用，鸟类保护区附近禁用。施药后及时、细致清洗施药器具，用过的容器要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 6、避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 7、使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐11%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211724 |
| 登记证持有人：江苏省南通江山农药化工股份有限公司 |
| 农药名称：敌敌畏 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：90% |
| 有效成分及其含量：      敌敌畏90% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 大白菜 | 黄条跳甲 | 25-35毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应用于大白菜黄条跳甲发生始盛期喷雾施药1次。 2、每季最多使用1次，安全间隔期14天。 2、大风天或阴雨天请勿施药。 |
| 产品性能: 本品属于有机磷类杀虫剂，具有触杀、胃毒、熏蒸等作用，可用于防治大白菜黄条跳甲。 |
| 注意事项： 1. 此药不能与碱性农药等物质混合使用，配药时要充分搅拌才能乳化。 2. 本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。 3. 施药器具应用清水冲洗和适当洗涤剂清洗，施药器械不得在河流、湖泊、池塘和小溪内洗涤。远离水产养殖区、河塘等水体施药；施药后的废水不得直接排入水体；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4. 鸟类保护区禁止使用；（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室和桑园禁止使用；瓢虫等天敌放飞区禁止使用；.鸟类保护区附近禁用。 5. 孕妇及哺乳期妇女请勿接触此药。 6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒者出现全身不适，抽搐、痉挛、恶心、呕吐等。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。污染皮肤或眼睛时用大量清水冲洗。误服时带标签送医院按有机磷农药中毒急救方法对症治疗。解毒剂阿托品、解磷定。禁用吗啡、茶硷、吩噻嗪、利血平。 |
| 储存和运输方法： 储存在阴凉干燥，装卸过程中要轻搬轻放。远离火源或热源存放，置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211992 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：氟吡菌胺·氰霜唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      氟吡菌胺10%    氰霜唑10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 番茄 | 晚疫病 | 50-60毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品在晚疫病发病前或者发病初期使用。 2.大风或者预计4小时内有雨请勿使用。 3.视病害发生情况每季最多施药3次，每次施药间隔7~10天，安全间隔期为14天。 |
| 产品性能: 本品是由酰胺类杀菌剂氟吡菌胺和磺胺咪唑类杀菌剂氰霜唑复配而成，具有保护、治疗和传导的作用，能有效的防治晚疫病病菌。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时请洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.本品对鱼类等水生生物有毒，不得污染各类水域，应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河流、池塘等水体中清洗施药器具，严禁将药液倒入湖泊、河流或鱼塘中污染水源。3.本品对家蚕有一定的风险，桑园及蚕室养殖区域禁止使用。4.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。5.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1、急救措施：本品在使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作采取急救措施，必要时携带标签送医院就诊。2、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。3、眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟，仍有不适请及时就医。4、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。5、误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签送医院就诊。 6、本品无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在避光、通风、干燥防风雨处，远离火源和热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食物、饮料、种子、粮食和饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： / |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212137 |
| 登记证持有人：齐齐哈尔华丰化工有限公司 |
| 农药名称：嗪酮·乙草胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：75% |
| 有效成分及其含量：      嗪草酮15%    乙草胺60% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春大豆田 | 一年生杂草 | 90-130毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.大豆播种后出苗前，按每亩兑水30-50升水，均匀土壤喷雾，可以有效防除一年生杂草。2.土壤有机质过低或沙质土慎用。3.施药时应周到、均匀，勿重喷或漏喷。4.大风天或下雨前后，请勿施药。施药时应避免药液漂移到邻近作物上，以免产生药害。5.每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由两种不同作用机理的除草剂混配而成的土壤封闭处理除草剂，可有效防除春大豆田一年生禾本科杂草和阔叶杂草。如稗草、狗尾草、野黍、马唐、牛筋草、野燕麦、藜、蓼、苋、龙葵、苘麻、铁苋菜、马齿苋、苍耳等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.农药施用人员在配药和施药过程中要注意防护，穿戴好护目镜、防护服、长筒靴和双层防护手套等防护用品。2.在专业植保人员的指导下施药，不能随意增加施药量、施药次数。3.农药施用人员不要在下雨、高温、作物上有露水、大风时施药，每次施药时间最好控制在4小时以内。4.农药施用人员定期检查、维护和保养施药器械，避免施药器械的故障或药液箱漏液，施药时应从上风向开始，喷头应在下风向，并在施药作业现场准备有足量的肥皂和清水等洗涤用品。5.农药施用人员在脱去防护手套和防护鞋前先用清水冲洗，避免其污染面在脱下时与皮肤接触，并且防护用品必须和其他衣物分开清洗和存放。6.禁止在施药期间进食、饮水、吸烟。7.嗪草酮土壤残效期较长，注意合理安排后茬作物，保证安全间隔期。8.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具； 蚕室及桑园附近禁用；瓢虫等天敌放飞区域禁用； 鸟类保护区附近禁用。 9.用过的容器或包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。10.禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处。注意保暖和休息，请医生诊治。 4.误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2.置于儿童触及不到之处，并加锁。3.勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212076 |
| 登记证持有人：安徽尚禾沃达生物科技有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素·氟啶胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG (原药高毒) |
| 总有效成分含量：550克/升 |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素50克/升    氟啶胺500克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 4000-6000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在柑橘红蜘蛛始盛期施药，均匀喷雾。 2.不要在下雨、高温、作物上有露水、刮风、沿海地区遇到有海雾时施药，每次施药时间最好控制在4h以内。3.每季最多施药 2次，推荐安全间隔期为28 天。 |
| 产品性能: 本品是阿维菌素和氟啶胺复配的一种全新的杀螨剂，阿维菌素具有触杀和胃毒作用，速效性好。氟啶胺属于二硝基苯胺类杀菌剂，具有杀菌谱广、高效、耐雨水冲刷、残效期长等特点，兼有优良的控制食植性螨类的作用。两者复配能有效防治柑橘红蜘蛛。 |
| 注意事项： 1.注意与其它不同作用机制的杀虫剂交替使用以缓解抗性的产生，不可与强酸强碱性物质混用。2.本品应远离水产养殖区、河塘等水体用药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水源。3.(周围)开花植物花期禁用,使用时应密切关注对附近蜂群的影响。4.禁止在蚕室和桑园附近使用。5.天敌放飞区域禁用。 6.施药时应穿戴好防护用专业防护服、长筒靴和双层防护手套等护具，避免药液溅到眼睛和皮肤上，全程禁止吸烟、进食。施药后要彻底清洗可能被污染的部位。7.用过的容器和废弃包装物应妥善处理，不可用作它用和随意丢弃。8.严格按照施药量、施药次数及施药间隔进行施药。9.定期检查、维护和保养施药器械，避免施药器械的故障或药液箱漏液，施药时应从上风向开始，喷头应在下风向。10.禁止老、弱、病、残、孕、小孩和哺乳期妇女接触和使用。 |
| 中毒急救措施： 1、对眼睛有刺激性，使用中或使用后若感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。2、皮肤接触：脱去污染的衣服，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。3、眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。4、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。5、误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211831 |
| 登记证持有人：河南省焦作华生化工有限公司 |
| 农药名称：联苯菊酯·氟啶虫酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯5%    氟啶虫酰胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 桃树 | 桃蚜 | 4000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于桃树桃蚜发生初期喷雾施药1次。注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.本品在桃树上使用的安全间隔期为14天，每季作物最多使用1次。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 联苯菊酯属拟除虫菊酯类杀虫剂，具有触杀、胃毒作用，杀虫谱广、作用迅速。氟啶虫酰胺是吡啶酰胺类调节昆虫生长的杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，还具有很好的神经毒剂和快速拒食作用。两者的混配可有效提高对桃树桃蚜的防治效果。 |
| 注意事项： 1、本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 2、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 3、该产品使用时，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。不可吸烟、饮水、进食；施药后洗净手、脸及其他裸露部位，洗净工作服。 4、本品对蜜蜂、鱼等水生生物、家蚕、天敌赤眼蜂有毒，（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响，蚕室及桑园附近禁用，天敌放飞区域禁用此产品。远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，避免药液污染水源，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。 5、用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。 6、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有轻度刺激性。 急救措施：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，请及时就医。因疏忽或误服而发生中毒现象时，禁止引吐，请速携标签就医，并依据中毒情况对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处；远离火源或热源；存放于儿童触及不到之处，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运；运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210250 |
| 登记证持有人：广州超威日用化学用品有限公司 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热香蚊液 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.6% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯0.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 电热加温 | |
| 使用技术要求: 拧开电热蚊香液的瓶盖。将蚊香液瓶旋紧于加热器内； 接通电源，按下开关，指示灯亮即可；蚊香液用尽，请关闭电源后，更换一瓶新的蚊香液； 若想取得最佳效果，请配套使用超威牌电热蚊香液加热器，使用时请保持蚊香液瓶竖直向上；使用时请加热置于上风处，离人体2米为宜。 提前半小时使用，效果更佳。 适用于15平方米以下房间，大于此面积建议同时使用2套以上本产品。 |
| 产品性能: 本品含氯氟醚菊酯成分，有效驱蚊； 特选优质芯棒，不易堵塞； 40毫升电热蚊香液可持续使用240小时（按每晚8小时， 可用30晚），无需每天添加或更换。 |
| 注意事项： 仅限室内使用。置于儿童接触不到的地方。使用时注意通风；使用时不要在加热器表面覆盖任何物品。 注意用电及防火安全；本品对鱼、蚕有毒，蚕室及其附近禁用；勿用手触摸芯棒，以免药效发挥不稳定；用后洗手。过敏者禁用；使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 如眼睛或皮肤接触药液，请即用清水冲洗； 如误饮，请即饮大量清水并携包装及时就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，勿让阳光直接照射； 勿与食品、饮料、饲料等商品同贮同运； 置于儿童接触不到的地方。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210254 |
| 登记证持有人：中山市威特健日用品有限公司 |
| 农药名称：杀虫气雾剂 |
| 剂型：气雾剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：3.9% |
| 有效成分及其含量：      四氟苯菊酯3.9% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 手持瓶体，朝房间中央喷雾一次即可驱杀房间内的蚊，并持续驱蚊长达24h（约每10平方米的房间喷雾1次）。 2. 直接以本品对准蚊喷雾，也可驱杀蚊。 3. 定量喷雾，有效避免过量施药。 |
| 产品性能: 本品采用定量喷射阀门，只需喷雾一次即可驱杀房间里存在的蚊，并且驱蚊时间长达24小时。适用于卧室、客厅、酒店、办公室、卫生间、浴室等场所。 |
| 注意事项： 请按照包装规定的使用方法及使用量进行使用。仅限室内使用，请放置于儿童及宠物触及不到的地方，避免儿童或宠物玩耍此产品。勿接触眼睛，勿向人体及食物喷雾；使用后注意通风；勿倒置使用；本品属压力包装和易燃品，切勿毁坏及焚烧，勿近火喷射，空罐勿投入火中；切勿放置在温度超过50℃的地方；本品对鱼、蚕有毒，蚕室内及其附近禁用；孕妇及哺乳期妇女避免接触本品；用后及时用清水洗手和暴露在外的皮肤；过敏者禁用，使用中有任何不良反映请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1. 皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2. 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 3. 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4. 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品属易燃物质，应贮存在阴凉、干燥、通风的仓库中，不得与易燃易爆品混放，不得靠近电源、火源和热源，周围无腐蚀性气体，贮存温度不得超过50℃。堆放时必须距墙面20厘米，中间留有通风道，并严格按照先进先出的原则。贮运时，严防潮湿和日晒，不得与食物、种子、饲料、粮食及易燃易爆品混放混运，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212095 |
| 登记证持有人：江苏云帆化工有限公司 |
| 农药名称：烯草酮 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      烯草酮35% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 夏大豆田 | 一年生禾本科杂草 | 15-20毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品防治夏大豆田禾本科杂草，于大豆出苗后，一年生禾本科杂草3～5叶期，按每亩兑水40 -50千克，均匀茎叶喷雾处理。2. 施药时注意药量准确，做到均匀喷雾，尽量在无风无雨时施药，避免雾液漂移，危害周围作物。 3. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品属环己烯酮类除草剂，是内吸传导型茎叶处理剂，有优良的选择性，对禾本科杂草有很强的杀伤作用，对双子叶作物安全。茎叶处理后经叶迅速吸收，传导到分生组织，在敏感植物中抑制支链脂肪酸和黄酮类化合物的生物合成而起作用，使其细胞分裂遭到破坏，抑制植物分生组织的活性，使植株生长延缓，施药后1-3周内植株退绿坏死，随后叶灼伤干枯而死亡。适用于防除夏大豆田多种一年生禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1. 不能与碱性物质农药混用，以免分解失效。 2. 施药时避免药液漂移到麦类、水稻、玉米、高粱等禾本科作物上。 3.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水等。施药后及时洗手和洗脸等。 4. 清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，用过的容器要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 5. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。远离水产养殖 区、河塘等水域施药。禁止在河塘等水体中清洗施药器具； 瓢虫等天敌放飞区域禁用。鱼、虾、蟹套养稻田禁用，施药后的药水禁止排入水田。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1. 溅入皮肤和眼睛要用大量清水冲洗至少15分钟。 2. 吸入时迅速脱离现场至空气新鲜处，保持呼吸道通畅及时就医。 3. 误服：应立即用清水漱口，不应引吐，并携带本标签将患者送到医院诊治。使用医用活性炭洗胃，注意防止胃容物进入呼吸道。 无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 储存和运输: 1. 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨库房中，避免在高于30℃贮存。保持容器密封。防止阳光直射。应与氧化剂、酸类、碱类分开存放，切忌混储。 2. 远 离火源和热源，加锁贮存，置于儿童、无关人员触及不到之处。不能与食品，饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量浓度360克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210253 |
| 登记证持有人：福建省金鹿日化股份有限公司 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热香蚊液 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.4% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯0.4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 电热加温 | |
| 使用技术要求: 1.逆时针方向旋开药瓶塑盖； 2.将芯棒对准电加热器的发热圈插入并旋紧药瓶； 3.接通电源，发热器开始加热，药液沿芯棒扩散作用于空间； 4.不用时，请切断电源。 |
| 产品性能: 本品系采用拟除虫菊酯为主要原料配制而成，能有效驱杀蚊。为确保本品发挥正常药效，请与金鹿牌电热蚊香器配套使用。 |
| 注意事项： 1.切勿折断吸液芯棒。 2.不要直接暴露于火源上。 3.对鱼、蚕有毒，蚕室内及其附近禁用，用后请洗手。 4.远离儿童。 5.过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医；孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 6.使用时注意通风，注意用电安全。 7. 仅限室内使用。 |
| 中毒急救措施： 过敏者可能引起头晕、恶心等症状，应将病人移至空气流通处；误食、吸 入不适或使用中有任何不良反应请携此标签及时就医，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应存放于阴凉、干燥及儿童未能触及处； 2.搬运时要轻取轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压，不得倒置； 3.不能与食物、饮料、粮食、饲料、种子或易燃易爆品等混合贮存运输； 4.远离火源或热源。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210232 |
| 登记证持有人：天津源达日化股份有限公司 |
| 农药名称：防蛀片剂 |
| 剂型：防蛀片剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      右旋烯炔菊酯30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 黑皮蠹 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 本品为室内卫生用品，应将该产品置于相对密闭空间内使用。使用时放于抽屉、衣箱角落或悬挂与衣架上。要保持最佳效果，衣物鞋类存放前必须保持清洁干爽，并紧闭柜门、抽屉，避免经常开放。 |
| 产品性能: 本品对织物有防蛀作用，有效防止衣物、皮革、棉、毛、化纤、混防物品虫蛀。适用于家庭衣柜、抽屉、鞋柜等场所使用。 |
| 注意事项： 1. 本品仅限用于室内。2. 切勿与其他防蛀剂一起使用。3. 使用时置于儿童和动物接触不到的地方，以防误食。4. 、包装物勿做他用，用后洗手。5. 、过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。6. 本品对鱼、蚕有毒，切勿污染水源，蚕室及其附近禁用。7. 本品易燃，远离火源。8. 避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1. 误食：不慎误食，马上停止食用，携此标签送医就诊，应对症治疗。2. 皮肤接触：使用本品时，如果出现皮肤刺激，用清水冲洗，如持续不适，携此标签送医就诊。3. 眼睛接触：如果不慎接触眼睛，引起不适，立即翻开眼睑，用流动的清水冲洗，如持续不适，携此标签送医就诊。4. 吸入：如有不适，立即移至空气清新的地方，如呼吸困难或持续不适，携此标签送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。2. 置于儿童和动物接触不到的地方，并加锁。3. 不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存、运输。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211904 |
| 登记证持有人：四川润尔科技有限公司 |
| 农药名称：戊唑醇·咪鲜胺 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：45% |
| 有效成分及其含量：      戊唑醇15%    咪鲜胺30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 赤霉病 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 | | 水稻 | 稻瘟病 | 30-35毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、防治小麦赤霉病应在小麦抽穗扬花初期施药，间隔7天左右再施一次。2、防治水稻稻瘟病应在孕穗末期到齐穗期用药，间隔7-10天再施一次。3、防治小麦赤霉病、水稻稻瘟病一般亩用药液量45-60升，注意喷雾均匀、周到。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4、本品在小麦上每季最多使用2次，安全间隔期30天。在水稻上每季最多使用3次，安全间隔期30天。 |
| 产品性能: 本品是由戊唑醇和咪鲜胺混配而成，兼具预防、保护、治疗多重作用。两者混配后可用于防治小麦赤霉病、水稻稻瘟病。 |
| 注意事项： 1、使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2、本品对鱼类、水蚤、藻类等水生生物有毒，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，鱼或虾蟹套养稻田禁用，水产养殖区、河塘等水体附近禁用；施用后的田水不得直接排入水体。3、蚕食附近禁用，桑园附件使用时以最外围一行桑树作为隔离带，从次外围桑树上开始采摘桑叶饲喂家蚕。4、用过的包装物及未用完的药液不能随意丢弃，也不能做他用，应交当地农业部门或环保部门指定的单位进行回收处理。5、若不按照推荐使用技术和使用方法施用，均可能会对作物产生药害。6、本品能否与其他农药、肥料等产品混用请咨询当地农业技术推广部门，以免混用不当产生药害。7、禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有刺激性。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除污染农药，立即用大量肥皂水和清水冲洗。 2、眼睛溅入：立即用流动清水冲洗至少15分钟。仍不适请就医。 3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气新鲜处。如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。逐一保暖和休息，及时送医院对症治疗。4、误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品属易燃液体。应贮存在阴凉、通风、干燥、防雨的库房中，远离火源和热源。贮运时，严防潮湿和日晒，远离火源和热源，不得与食物、饮料、种子、粮食等混放混运。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212064 |
| 登记证持有人：陕西恒田生物农业有限公司 |
| 农药名称：噻苯隆 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      噻苯隆0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 调节生长 | 800-1200倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于葡萄花期喷雾施药1次，注意均匀喷雾。2.大风天或下雨前后，请勿施药。3.每季作物最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品是一种脲类植物生长调节剂，有较强的细胞分裂活性，诱导植物细胞分裂，延缓植物衰老，增强其抗逆性，促进植物光合作用，还能提高作物产量，改善作物品质，对葡萄的生长有较好的调节作用。 |
| 注意事项： 1．严格按照规定用药量和方法使用，用药应均匀，不宜重复使用。2．该产品不可与碱性农药混用。3.未用过本制剂的品种和地区，应先试再用，切忌滥用，初次使用宜从低浓度用起，浓度过高可能引起不良现象。4.本品宜现配现用，不可久置；严禁高温烈日用药，施药6小时遇雨应补喷。5.禁止在鱼塘、稻田等场所及其周围使用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。6．使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8.孕妇及哺乳期妇女避免接触。9.该产品属于易燃液体。10.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。皮肤接触：立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗至少15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：用清水充分漱口后，立即携标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应严防潮湿和日晒，药剂应储存于阴凉、干燥、通风处，远离火源和热源，置于儿童、无关人员接触不到之处并加锁。勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料等混合储存。运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212189 |
| 登记证持有人：菏泽茂泰瑞农生物科技有限公司 |
| 农药名称：2甲·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯5.6%    草甘膦30.4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 120-280毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药1次，每亩兑水50斤稀释均匀后喷雾，喷雾时一定要均匀。 2.本品为非选择性除草剂和激素类除草剂的复配制剂,施药时应防止药液飘移到农作物的茎叶上，以免产生药害。 3.稀释药剂需用清水,泥浆水会降低药效。 4.温暖晴天用药效果优于低温天气，施药后4小时内遇雨会降低药效,应酌情补喷。 |
| 产品性能: 本品是由2甲4氯和草甘膦的复配制剂。其中2甲4氯为苯氧乙酸类选择性激素型除草剂，而草甘膦则是内吸传导型广谱灭生性除草剂。本品主要用于非耕地杂草的防治。 |
| 注意事项： 1.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。用药量应根据作物对药剂的敏感程度确定；豆科和百合科一些植物对草甘膦的抗性较强，上述杂草密度大时，可用推荐剂量上限。3. 药液在低温贮存时会有结晶析出，用时应充分摇动容器，使结晶溶解，以保证药效。4.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5.本药剂大面积灭草时，药后杂草成片干枯，应注意防治火灾发生。6.本品对家禽及牲畜有害，施药后5天内勿割草、放牧和翻地。7.孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。8.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 本品对皮肤、眼睛和上呼吸道有刺激作用。如皮肤和眼睛接触本品时，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医；如误服催吐,然后立即携标签送医院对症治疗；尚无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2.置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。 3、勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2甲4氯异丙胺盐7.3%，草甘膦异丙胺盐41%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212220 |
| 登记证持有人：广西汇丰生物科技有限公司 |
| 农药名称：敌草快二氯盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      敌草快二氯盐10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 600-700毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在杂草生长盛期施药，每亩兑水40-50公斤，对杂草茎叶均匀喷雾。2、大风天或预计1小时内有雨勿用药。3、每季最多使用一次。4.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品为吡啶阳离子非选择性触杀型除草剂，稍具传导性，可被植物绿色组织迅速吸收，与土壤接触后很快失去活性。 |
| 注意事项： 1、使用前请仔细阅读本标签，须按照标签说明使用。 2、本品对鸟类、家蚕有毒，鸟类保护区附近禁用，桑室及桑园附近禁用；在保证药效的前提下尽量减少施用剂量，以减少对农田内非靶标节肢动物危害。施药后的田水不得直接排入河塘等水域；远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域内清洗施药器械。 3、施药时遵守《农药安全使用规定》，穿防护服和戴手套和口罩等，不得吸烟、进食、饮水；施药后，立即用肥皂和水清洗，并用清水漱口。 4、用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 5、儿童，孕妇、哺乳期妇女禁止接触本品。 6、建议与其他作用机制不同的除草剂轮换使用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：恶心、呕吐、腹痛、腹泻以及口、咽喉部疼痛。无面部和皮肤防护使用时可引起手指甲变形基鼻出血，如经口吞服后果非常严重，有致死性。开始口、咽部立即有烧灼感，恶心、呕吐、胃疼、胸闷，呼吸时伴有泡沫。如皮肤和眼睛接触该药时，要用大量清水冲洗至少15分钟。不慎吸入，应立即将病人移至空气清新处。本品无特殊解毒剂。误服立即携此标签将病人送医院救治。中毒可催吐，活性炭调水让病人喝下，应同时服用合适的泻药，如甘露糖醇，必要时可吸氧并用血液灌流或血液透析治疗，但切忌用抗凝血剂等。当肾功能受损时，最好进行腹膜透析，并特别注意保护病人的水及电解质的平衡，并请医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品宜保存于通风、阴凉、干燥的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒，远离火源和热源。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。贮存于儿童接触不到的地方，并加锁。贮运过程中严防泄漏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211818 |
| 登记证持有人：浙江省杭州宇龙化工有限公司 |
| 农药名称：噻虫胺 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：48% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺48% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米 | 灰飞虱 | 210-475毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1. 本品适用于玉米播种前拌种，按推荐用药量，按每100千克种子加水约1.5-2升稀释后，与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可，不可作叶面喷雾。2. 用于处理的种子应达到国家良种标准。3. 配制好的药液应在24小时内使用。4. 本品在作物新品种上大面积应用时，必须先进行小范围的安全性试验。 |
| 产品性能: 本品为新烟碱类杀虫剂，具有内吸传导性，兼具胃毒和触杀作用，可防治玉米灰飞虱。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用准则使用本品。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物。切勿在施药现场抽烟或饮食。2. 配药和种子处理应在通风处进行。配药时，操作人员应戴防渗手套和面罩，穿长袖衣、长裤和靴子；种子处理时，应戴防渗手套，穿长袖衣、长裤和靴子。 3. 种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。4. 处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。5. 使用过的空包装，用清水冲洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。6. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。 7. 未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。8. 孕妇、哺乳期妇女、禁止接触本品。 9. 避免染毒玉米暴露在室外及其染毒种子裸露在土壤表面。鸟类保护区附近禁用，播种后立即覆土。 |
| 中毒急救措施： 1. 用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2. 不慎吸入，应将病人移至空气清新处；3. 皮肤接触：应立即脱掉污染的衣物，尽快用肥皂水及清水冲洗15分钟以上，严重者，请就医；4. 溅入眼睛，应立即翻开上下眼睑，用流动的自来水冲洗15分钟以上，如又不适感觉，请就医；5. 误服，应立即携带标签，就医。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。6. 无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212190 |
| 登记证持有人：菏泽茂泰瑞农生物科技有限公司 |
| 农药名称：滴酸·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：32% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦30%    2,4-滴2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 250-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品于非耕地杂草生长旺盛期茎叶喷雾，每季用药1次。2. 本品灭生性除草剂，严防雾滴飘移到果木和邻近作物田，以防止药害。3. 大风天或预计4小时内请勿施药。4. 施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。5. 避免飘移药害；禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 草甘膦可抑制植物体内的烯醇丙酮基莽草素磷酸合成酶，从而抑制莽草素向苯丙氨酸、酪氨酸及色氨酸的转化，使蛋白质合成受到干扰。2,4-滴属于激素类除草剂。两者混配可用于防除非耕地一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品为非选择性除草剂，严防雾滴飘移到果木和邻近作物田。 2. 请按照农药安全使用准则使用本品，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。3. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。；施药后，彻底清洗防护用具、更换和清洗工作服并洗澡。4. 药液用清水稀释，不得使用污水、混浊水，以免影响药效。5. 所有施药器具用后应立即用清水清洗，洗刷施药用具的水，不要倒入田间。6. 未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮食容器内。7. 本品对水生生物有毒，远离河塘等水域施药，严禁在水产养殖区使用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。8. 蚕室及桑园附近禁用，不可使用最外围桑树上的桑叶饲喂家蚕。9. 避免孕妇或哺乳期妇女接触本品。10. 用过的容器妥善处理，不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1. 眼睛溅药：立即用清水冲洗至少15分钟并送医院。2. 皮肤接触：脱去被溅衣物。用软布去除沾染农药，并立即用肥皂和清水冲洗。3. 发生吸入：移至空气清新处。4. 误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签并送医院对症治疗。5. 本品无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品贮存在通风、阴凉、干燥、防雨的仓库内。远离火源或热源。2. 本品应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。3. 勿与食品、饮料、粮食和饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦二甲胺盐38%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211979 |
| 登记证持有人：山东荣邦化工有限公司 |
| 农药名称：氟吡菌胺·氰霜唑 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      氟吡菌胺35%    氰霜唑15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 番茄 | 晚疫病 | 16-24克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于病害发生前或发病初期喷雾施药，视病害发生情况施药2-3次，每次间隔7天左右。全株均匀、周到喷雾。2.大风天或预计短时间内有雨请勿施药。3.本品在番茄上的安全间隔期为3天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能: 氟吡菌胺属新型吡啶酰胺类杀菌剂、主要作用于细胞膜和细胞骨架之间的特异性蛋白—类血影蛋白，从而影响细胞的有丝分裂，对病源菌有抑制活性；能从植物叶基向叶尖方向传导，具有保护和治疗作用。氰霜唑为新型氰基咪唑类杀菌剂，其作用机制是阻断卵菌纲病菌体内线粒体细胞色素bcl复合体的电子传递来干扰能量的供应，与其他杀菌剂无交叉抗性。二者混配，不同作用机理强强联合，对晚疫病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品对眼睛有刺激性，使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服、戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.不能与碱性农药、化肥和含铜的溶液混用。3.本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4.建议与不同作用机制的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。5.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 急救措施:使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触:脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入:立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入:立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。误食:立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212113 |
| 登记证持有人：浙江天丰生物科学有限公司 |
| 农药名称：2甲4氯异辛酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：85% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯异辛酯85% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 55-70毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在冬小麦返青后至拔节前或春小麦3-5叶期，阔叶杂草2-5叶期茎叶喷雾施药1次。 2. 严格按照推荐剂量、时期和方法施用，喷雾时应均匀，避免重喷、漏喷。选择无风天气施药。 3. 最适施药温度为10—25℃，白天施药时温度不低于5℃。倒春寒来之前7天内，禁止施药。 4. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品属苯氧羧酸类选择性激素型除草剂，具有较强的内吸传导性。主要用于苗后茎叶处理，穿过角质层和细胞膜，能迅速传导至杂草各个部位，最后全株死亡。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用规范使用本品。应根据田间杂草草相及抗性等具体情况，科学合理用药。 2. 避免施药时药液飘移到其它作物上。 3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水等。施药后应及时洗手和洗脸等。 4. 禁止在河塘等水体清洗施药器具，避免药液流入湖泊、河流或鱼塘中污染水源。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5. 赤眼蜂等天敌放飞区域禁用，蚕室附近禁用。 6.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 7.结合实际情况，在当地农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。本品无特殊解毒剂，请医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。运输时应注意避光、防高温、防雨淋。运输和装卸时注意轻拿轻放，切勿倒置。远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211988 |
| 登记证持有人：河南瀚斯作物保护有限公司 |
| 农药名称：唑醚·氟环唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      氟环唑7.5%    吡唑醚菌酯22.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 赤霉病 | 35-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于小麦扬花初期施药，施药2次，间隔5-7天。 2. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 3. 本品在小麦上的安全间隔期为21天，每季作物最多施药2次。 |
| 产品性能: 本品由吡唑醚菌酯和氟环唑复配而成。其中吡唑醚菌酯属甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂，具有良好的保护和治疗作用。氟环唑是一种具有内吸、治疗作用的三唑类广谱性杀菌剂，能被植物的茎、叶吸收，并向上、向外传导。二者复配对小麦赤霉病有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与强酸或强碱性物质混合使用。 2. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免吸入药液，施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 3. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；桑园及蚕室附近禁用； 瓢虫等天敌放飞区域禁用；鸟类保护区附近禁用。 4. 本品对藻类和水蚤类毒性高，施药时应注意对该些类生物的影响。5. 用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 中毒症状表现为头痛、呕吐、恶心、呼吸急促、抽搐、昏迷等。严重时对肝、肾损伤。2. 眼睛溅入：立刻用大量清水冲洗，如配戴隐形眼镜，冲洗1-2分钟后摘掉眼镜再冲洗数分钟。如症状持续，请就医。3. 不慎吸入，将病人移至空气流通处。4. 皮肤沾附∶除去被溅及衣物，并立刻用肥皂和大量清水冲洗皮肤。被溅及衣物须彻底清洗后方可再穿。5. 误食∶请勿引吐。如误食请就医，对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处、防雨防湿防潮，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212125 |
| 登记证持有人：浙江吉顺植物科技有限公司 |
| 农药名称：噁唑·氰氟 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      氰氟草酯15%    噁唑酰草胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 40-60毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在直播稻田杂草2-5叶期，施药前排田水，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次，药后1-2天灌水回田，保浅水层5-7天。勿淹没水稻心叶，避免药害。2. 施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是噁唑酰草胺和氰氟草酯的混配制剂，噁唑酰草胺和氰氟草酯均是芳氧苯氧丙酸类内吸传导型除草剂，属乙酰辅酶A羧化酶（ACCase）抑制剂，能抑制植物脂肪酸的合成。经茎叶吸收，通过维管束传导至生长点，达到除草效果，对水稻田（直播）一年生禾本科杂草有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 2. 本品对鱼、藻类等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，施药后禁止在河塘等水体中清洗施药器具，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后田水不得直接排入水体，赤眼蜂等天敌放飞区禁用。药后及时彻底清洗药械，废弃物切勿污染水源或水体。 3. 本品对蜜蜂、鸟类有毒，开花植物花期、蜜源期及天敌放飞区、养蜂区、鸟类保护区禁用。 4. 蚕对本品敏感，蚕室及桑园附近禁用。 5. 本产品符合标签说明，请严格按照标签说明使用。 6. 与不同作用机理的除草剂交替使用。 7. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 8. 禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1. 眼睛溅入：立刻用大量清水冲洗15-20分钟，如配戴隐形眼镜，冲洗5分钟后摘掉眼镜再冲洗15分钟。携此标签去医院诊治。 2. 误食：立即饮用一杯或两杯水，用一只手指按住咽喉的后面部位，引吐。任何时候，不要试图让失去知觉的人呕吐或通过口部为其喂食。并请立即带标签就医。 3. 、皮肤沾附：脱去被溅到衣服。立即用大量清水冲洗皮肤。衣服彻底清洗后方可再穿。 4. 误吸：转移至空气清新处，如症状持续，向医生咨询。 5. 给医护人员的提示：无特效解毒药，请医生根据症状治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应在原包装袋中密封贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2. 存放于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。3. 勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄漏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211736 |
| 登记证持有人：湖北犇星农化有限责任公司 |
| 农药名称：毒死蜱 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      毒死蜱0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米 | 蛴螬 | 20-30千克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1、本品使用时期：防治玉米蛴螬，在玉米播种时沟施，施药后立即覆土。2、本品每季最多使用1次，至收获时安全。3、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4、施药后设立警示标志，人畜在施药24小时后方可进入施药地点。 |
| 产品性能: 本品由毒死蜱和含氮磷钾的复合肥料填料加工而成。毒死蜱为有机磷类杀虫剂，属胆碱酯酶抑制剂，使神经递质乙酰胆碱累积，胆碱受体被反复激活，造成昆虫神经过度兴奋而死亡。具有触杀、胃毒、熏蒸作用，在叶片上的残留期不长，但在土壤中的残留期较长，防治玉米蛴螬效果较好。 |
| 注意事项： 1）本品对鸟类有较高风险；鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土；远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。2）本品禁止在蔬菜上使用。3）使用本品应采取相应的安全防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。4）用过的包装与容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5）本品不可与强碱性和强酸性物质混合使用。6）建议与其它作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。7）禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。8）过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛的刺激性，使用时避免接触眼睛。急性中毒多因误食引起，约半小时到数小时发病。轻度中毒：全身不适，头痛、头昏、无力、视力模糊、呕吐、出汗、流涎、嗜睡等，有时有肌肉震颤，偶有腹泻。中度中毒：除上述症状外剧烈呕吐、腹痛、烦躁不安、抽搐、呼吸困难等。重度中毒：癫痫样抽搐。 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用软布去除沾染农药，大量清水和肥皂冲洗。眼睛接触：立即翻开眼睑，用大量清水冲洗至少15分钟，及时就医。如佩戴隐形眼镜，冲洗5分钟后摘掉再冲洗10-15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移至空气流通处。如症状持续，向医生咨询。误服：立即呼叫急救中心，携此标签送医诊治，由医生根据病情决定是否引吐。给医护人员的提示：本品是一种乙酰胆碱酯酶抑制剂，可注射阿托品（Atropine）解毒。洗胃时，应注意保护气管和食管，并且避免吸入肺而产生毒性。注意防止迟发性神经毒性的发生。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212197 |
| 登记证持有人：安徽华星化工有限公司 |
| 农药名称：环嗪酮 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      环嗪酮5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 森林防火道 | 杂灌 | 2-3千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 本品用于森林防火道防除杂灌，施药的最佳时期是杂灌生长旺盛期。施用方法是直接撒施，每季用药一次。2. 施药时尽可能做到均匀，最好在雨前施用。 |
| 产品性能: 本品为林木用除草剂，主要抑制植物的光合作用，使代谢紊乱，导致死亡。植物根系和叶面都能吸收环嗪酮，主要通过木质部运输。进入土壤后能被土壤微生物分解。可用于防除森林防火道杂灌。 |
| 注意事项： 1、开启包装物及施药时施药人员穿戴防护服装、防护靴、口罩及手套等防护用品。避免与口眼及皮肤接触；喷药时不要吸烟或饮食，工作完毕后，应清洗手及裸露的皮肤。2、本品药效的发挥与降雨有密切关系，最好在雨季前用药。如果施药后15天不降雨，应想法在施药处浇水，否则药效较差。3、本品忌在暴雨前使用，导致药剂被雨水冲走。4、水产养殖区、河塘等水体附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1、吸入后：提供新鲜空气；如有症状求教医生。皮肤接触后：立即用水和肥皂清洗，并彻冲洗干净。眼睛接触后：使眼睛打开流水冲洗几分钟，如有持续的症状，求教医生。2、如误服应立即催吐。呕吐停止后服用活性炭，如果还没有腹泻，可在炭泥中加入山梨醇。失水和电解质严重紊乱时，需要补充口服液或静脉液。 对症治疗，无解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其它商品同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄露。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210270 |
| 登记证持有人：赤峰诺华生物科技有限公司 |
| 农药名称：右胺·氯菊 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      右旋胺菊酯4.5%    氯菊酯5.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | 0.15毫升/立方米 | 喷雾 | | 室内 | 蝇 | 0.15毫升/立方米 | 喷雾 | | 室内 | 蜚蠊 | 0.35毫升/立方米 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品用水稀释后，摇匀，均匀喷洒。2、施药时，关闭门窗，在距离物体及墙壁约1米外处，均匀喷洒，施药后人畜应立即退出并密闭房间30分钟后打开门窗充分通风后方可再次进入房间。3、药宜施在角落、缝隙等人畜不易接触、擦抹的位置。 |
| 产品性能: 本品对蚊、蝇、蜚蠊有较好的驱杀效果，可以用于家居、酒店、办公室、商店等室内场所。 |
| 注意事项： 1、制剂为混配剂型，不应与其他药剂混用，以免影响制剂的理化性能和药效。 2、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，喷雾时防止药雾漂移污染，水产养殖区、河塘等水域附近禁用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。禁止直接施药于河塘等水体。蚕室、桑园及其附近禁用。 3、本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 4、用药时穿戴好个人防护用品，使用本品时应穿戴防护服和手套等，避免吸入药液。 5、施药期间不可吃东西和饮水。 6、施药后应及时用肥皂水洗手和洗脸及暴露部位皮肤。 7、勿对人体和食物使用。 8、孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。 9、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。10、避免与氧化剂接触。11、仅限室内使用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为神经系统兴奋异常。 如不慎吸入，应将病人移到空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，并就医。 如误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。无特殊解毒剂，可洗胃，不能催吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、种子、粮食、等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211735 |
| 登记证持有人：广东立威化工有限公司 |
| 农药名称：联苯菊酯 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于茶小绿叶蝉若虫始盛期喷雾施药1次。2.在茶树上每季最多施药1次，安全间隔期7天。 |
| 产品性能: 联苯菊酯属昆虫神经系统抑制剂，作用于钠离子通道，干扰神经信号传递，具有触杀和胃毒作用。可用于防治茶树茶小绿叶蝉。 |
| 注意事项： 1.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3.（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。3.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4.本品不可与碱性农药等物质混合使用。建议与其它作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。5.禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。6.过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激性。因疏忽或误用而发生中毒现象，接触部位皮肤感到刺痛，但无红斑，尤其在口、鼻周围。接触量大时也会引起头痛，头昏，恶心呕吐，双手颤抖，重者抽搐或惊厥、昏迷、休克。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用软布去除沾染农药，大量清水和肥皂冲洗。眼睛接触：立即翻开眼睑，用大量清水冲洗至少15分钟，及时就医。吸入：立即离开施药现场，转移至空气流通处。如呼吸停止，立即进行人工呼吸并请医生诊治。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，并饮1~2杯水，对神志不清者切勿催吐和喂食。立即携带农药标签到医院就诊。无专用解毒剂，对症治疗，如需洗胃请采用导管洗胃法。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211727 |
| 登记证持有人：上海宜邦生物工程(信阳)有限公司 |
| 农药名称：甲维·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：7.6% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素2.6%    虱螨脲5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 20-30毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在甘蓝甜菜夜蛾低龄幼虫始发期施药，施药时雾滴要细，喷雾要均匀。 2、大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。 3、本品在甘蓝上使用的安全间隔期为7天，每季作物最多使用12次。 |
| 产品性能: 本品是由甲氨基阿维菌素苯甲酸盐和虱螨脲复配而成的杀虫剂，具有胃毒和触杀双重作用。通过影响昆虫表皮的形成而达到杀虫作用，同时还能阻碍害虫运动神经信息传递，影响害虫进食，最终死亡。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与强氧化剂或碱性类农药混合使用。 2. 配药和喷药时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。严格按照农药安全使用规则操作，避免接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药滴，勿在施药现场抽烟和饮食。 施药后应立即清洗，并更换工作服。 3、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室和桑园附近禁用，施药期间应避免对周围蜂群的影响。瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区禁用。远离水产养殖区、河塘施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。 4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5、孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 症状：早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。措施：1. 吸入：将患者移至新鲜空气处，请医生诊治。 2. 眼睛接触：分开眼睑，用大量清水冲洗眼至少15分钟，再请医生诊治。 3. 皮肤接触：脱去污染的衣着，立即用清水冲洗污染的皮肤至少20分钟，再用肥皂冲洗干净，将药物对皮肤的影响降到最低。 4. 口服：立即携带标签，送医就诊。 紧急措施：立即引吐并给患者服用吐根糖浆或黄麻素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 包装件应贮存在通风、干燥的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒，置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁，勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运，避免与皮肤、眼睛接触，防止口鼻吸入。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐3%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212141 |
| 登记证持有人：江苏永安化工有限公司 |
| 农药名称：丙炔氟草胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：480克/升 |
| 有效成分及其含量：      丙炔氟草胺480克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 棉花田 | 一年生杂草 | 8-10毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、将规定的药量溶于水中，配制母液，充分搅拌均匀后稀释，用水量要充足（推荐用水量450-750升/公顷） 2、在棉花上使用，每季最多使用1次。 3、播后苗前土壤喷雾 4、大风天或预计1小时内下雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是触杀型选择性除草剂，可以被幼芽和叶片吸收，作土壤处理可有效防除一年生阔叶杂草和部分禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1.现配现用，不宜长时间搁置,不要过量使用。 2.避免药液飘移到敏感作物田。 3.避免与氧化剂接触或混合。 4.本品对藻类高毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 5.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿靴子、长衣长裤、戴防护手套、戴口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入；使用中不能吸烟、饮水及吃东西等；施药后用大量清水河肥皂清洗干净手、脸等暴露皮肤并更换衣物。 6.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签就医诊治。 皮肤接触：立即脱去污染衣物，用大量清水或肥皂水冲洗皮肤，并速携此标签就医诊治。 眼睛溅入：立即翻开上下眼睑，用流动的清水连续冲洗至少15分钟，必要时就医诊治。 吸 入：应立即脱离施药现场，转移至空气新鲜处，并携带标签就医诊治。 误 服：用清水充分漱口后，立即请携此标签就医诊治。 |
| 储存和运输方法： 本品应密封、避免阳光直射，贮存在阴凉、干燥、通风处，远离火源、热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数41%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211879 |
| 登记证持有人：山东曹达化工有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG (原药高毒) |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 5-7毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品在水稻上的安全间隔期为21天，每季最多施药1次。2. 水稻稻纵卷叶螟卵孵化盛期至低龄幼虫盛发期施药1次。请在傍晚前后使用，务必喷匀喷透。3. 大风天或预计1小时左右降雨，请勿施药，用药4小时后遇雨，不影响药效。 |
| 产品性能: 本品为经微生物发酵产生的抗生素类杀虫剂，具有较强的触杀和胃毒作用，兼具熏蒸作用，能刺激昆虫神经肌肉系统释放γ－氨基丁酸，对昆虫的神经传导产生抑制作用，昆虫与药剂接触后即出现麻痹症状，不活动不取食，2-4天后死亡。 |
| 注意事项： 1. 本品对蜜蜂剧毒，养蜂地区及（周围）开花作物花期禁止使用，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响。蚕室及桑园附近禁用。在赤眼蜂、七星瓢虫等天敌放飞区禁用。2. 在鱼和虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。4. 应避免药剂污染水体，残液严禁倒入河中，禁止在江河、湖泊中清洗施药器械。5. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗药性的产生。 6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。8. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。9. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用大量清水彻底清洗受污染的皮肤。2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗至少15分钟。3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处，4.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带本标签送医院治疗。5.清醒者立即催吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，昏迷患者不能催吐或灌任何东西。在抢救过程中禁用增强γ－氨基丁酸活性的药物，如巴比妥等。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品贮存在通风、干燥的库房中，严防潮湿和日晒。远离火源或热源。2. 本品应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。3. 不得与食品、种子、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212232 |
| 登记证持有人：四川利尔生物科技有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 100-150毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 在非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次。在杂草生长旺盛期茎叶均匀喷雾，确保杂草喷湿喷透。若杂草草龄较大或杂草密度较大时应增加用药量。 |
| 产品性能: 本品是一种非选择性触杀型除草剂。 |
| 注意事项： 1、本品为非选择性除草剂，施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。 2、如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 3、请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 4、施用时尽量做好身体各部位科学合理的防护，采取正确的施药方式。对眼睛有刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全使用防护措施；施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 5、蚕室、桑园附近禁用，远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 6、避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 7、使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 8.、禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐质量分数21.9% |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210242 |
| 登记证持有人：河北赛丰生物科技有限公司 |
| 农药名称：噻虫·高氯氟 |
| 剂型：微囊悬浮-悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15.1% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪11.6%    高效氯氟氰菊酯3.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外 | 蝇 | 115-230倍液 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 本品用于室外防治蝇，按推荐剂量，兑水稀释后，进行喷洒。 |
| 产品性能: 高效氯氟氰菊酯是拟除虫菊酯类杀虫剂，具有触杀和胃毒作用。噻虫嗪是具有内吸作用的第二代新烟碱类杀虫剂，具胃毒和触杀活性。室外喷洒使用该产品，能有效防治蝇。 |
| 注意事项： 1. 本品仅限专业人员使用。请按照农药安全使用准则使用本品。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。2.配药时，应戴丁腈橡胶手套和面罩，穿长袖衣、长裤和防水靴。3.施药时，应戴可以覆盖口、鼻及面部的面罩，戴丁腈橡胶手套、穿长袖衣、长裤和防水靴。4.施药后，彻底清洗防护用具后再脱掉防护用品。洗澡并更换和清洗工作服，工作服应同其他衣物分开清洗。5.应依照当地法律法规妥善处理农药空包装，切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗，清洗后的废水不能排入河塘等水源内，以免污染水源。6.本品对鱼等水生动物、蜜蜂、蚕有毒，用药时应避免接触这些生物。蚕室内、桑园附近禁用。开花植物花期禁用，避免对周围蜂群产生影响。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。鸟类保护区附近禁用。施药期间远离水产养殖区，禁止在河塘等水域清洗施药器具、防护用品等。本品不得直接用于水体。7.药液未干时切勿让儿童和宠物等接触。8.不要与碱性物质混用。9.过敏者禁用；使用中有任何不良反应请及时就医。 10.孕妇和哺乳期妇女应避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：不恰当的操作可能会引起皮肤，特别是面部皮肤感觉异常（痒，刺痛，发热，麻木等）。中毒急救：1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并立即携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤，并请医生诊治。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。5. 误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施（需专业医务人员操作）：使用医用活性炭洗胃，洗胃时应防止胃洗出物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应加锁保存，置于儿童、无关人员和动物接触不到的地方。勿与食物、饮料、种子、粮食和动物饲料等混合储运。2. 本品应贮藏在避光、干燥、通风处。远离热源或火源。运输时应注意避光、防高温、雨淋。3. 产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210244 |
| 登记证持有人：江苏省宜兴兴农化工制品有限公司 |
| 农药名称：联苯菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 木材 | 白蚁 | 100-150倍液 | 浸泡或涂刷 | |
| 使用技术要求: 木材处理：按500毫克/千克的用药量进行木材浸泡处理。 |
| 产品性能: 本品用水稀释后浸泡木材，广泛用于预防白蚁，具有低毒、使用方便的特点。 |
| 注意事项： 1、使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。 现配现用，不能与碱性或碱性物质混用。 2、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用。施药期间应避免对蜂群的影响，周围开花植物花期禁用。远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3、喷药后及时脱下衣服，用洗衣服水洗涤，并用肥皂水冲洗皮肤裸露部位。 4、不要与碱性物质混用。切勿向人体、食物使用。置于儿童接触不到的地方。 5、过敏者禁用；使用中有任何不良反应请及时就医。 6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7、避免与强氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：头晕、头痛、多汗，行动失调，肌肉颤抖、腹泻发生，严重时导致呕吐、昏迷、呼吸困难。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适,应立即停止工作,采取急救措施,并携带标签送医院就诊。 1、皮肤接触:脱去污染的衣物,用软布去除沾染农药,立即用大量清水和肥皂冲洗。 2、眼睛溅入:立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 3、吸入:立即离开施药现场,转移到空气清新处。 4、误食:立即停止服用,用清水充分漱口后,立即携带标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料种子、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212295 |
| 登记证持有人：安徽华星化工有限公司 |
| 农药名称：双氟·唑草酮 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：9% |
| 有效成分及其含量：      双氟磺草胺3%    唑草酮6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 10-20毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 使用时期：于冬小麦返青后至拔节前或春小麦3-5叶期，阔叶杂草2-4叶期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次，避免飘移药害。2. 按推荐剂量、时期和方法施用，均匀喷雾、不重喷、不漏喷；3. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为淡黄色悬浮液体，无特殊刺激性气味液体，是双氟磺草胺和唑草酮的混配制剂。双氟磺草胺属于三唑嘧啶磺酰胺类除草剂，是乙酰乳酸合成酶抑制剂，通过抑制杂草体内支链氨基酸生物合成，最终造成杂草死亡。唑草酮为三唑啉酮类除草剂，是一种广谱触杀型除草剂，通过抑制原卟啉原氧化酶导致有毒中间物的积累，从而破坏杂草的细胞膜，使杂草迅速干枯、死亡。可用于防除麦田猪殃殃、播娘蒿、繁缕、泽漆、荠菜等多种阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1. 避免施药时药液漂移到邻近敏感作物上。2. 使用本品时应穿长衣长裤、靴子、戴手套、眼镜、口罩等适当的防护用具，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。3. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入湖泊、河流或鱼塘中污染水源。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4. 废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。6. 使用后的施药器械应及时彻底清洗，建议喷雾器专机专用。7. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 1.眼睛溅入∶立刻用清水冲洗15-20分钟，如配戴隐形眼镜，冲洗5分钟后摘掉眼镜再冲洗15分钟，如不适症状持续，请立即就医。2.误食∶立即用水漱口，饮用1-2杯清水并催吐，勿对神志不清者催吐或喂食，并请立即携标签就医。3.皮肤沾附∶立即脱下被溅及衣服，用大量肥皂和清水冲洗皮肤15-20分钟，如不适症状持续，请立即就医，衣服彻底清洗后方可再穿。4.误吸∶移至空气清新处，使其平躺并保持安静，如呼吸困难，最好在医生指导下由专业人员进行输氧，如呼吸停止，立即进行人工呼吸并就医。 5.医生须知：无特效解毒药，请对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211984 |
| 登记证持有人：广东植物龙生物技术股份有限公司 |
| 农药名称：吡唑醚菌酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 香蕉(果实) | 轴腐病 | 800-1200倍液 | 浸果 | | 香蕉(果实) | 炭疽病 | 800-1200倍液 | 浸果 | |
| 使用技术要求: 1.在香蕉果实成熟度为75%-85%时采收，去掉有机械损伤、有伤疤的香蕉， 洗去香蕉指上的尘土，浸果2分钟后晾干，常温贮藏。2.应于果实采收后进行浸果，浸果过程中，要不断搅拌药液，使药液均匀分布并与香蕉果实充分接触。 3.本品在香蕉上的安全间隔期为7天，每批果实最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为新型甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂，为线粒体呼吸抑制剂，可有效防治香蕉采后的炭疽病和轴腐病。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液，施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 2.本品使用时应注意远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，浸果后的药液及其废液不得污染河流和水源等各类水域。3.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。4.建议与其他作用机制不同的杀菌剂交替使用，以延缓抗性的产生。5.孕妇及哺乳期妇女不得接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后若感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。本品对眼睛有轻度刺激作用，不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，如有刺激发生立即送医就诊；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；无特殊解毒剂，如误服则应立即携此标签将病人送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥、阴凉、防雨处，远离火源和热源。贮运时，严防潮湿、日晒和雨淋，勿与食品、饮料、饲料和粮食等同贮同运，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。置于儿童触及不到之处，并加锁。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212284 |
| 登记证持有人：安徽美兰农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：氯吡酯·唑啉草 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      唑啉草酯5%    氯氟吡氧乙酸异辛酯20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 冬小麦田 | 一年生杂草 | 40-60毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 冬小麦返青后拔节前，杂草2-5叶期进行茎叶喷雾1次。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为唑啉草酯和氯氟吡氧乙酸异辛酯的混配制剂，具有很强的内吸性，能够在植物体内传导，主要用于冬小麦田防除一年生杂草，可防除千金子、稗草、野燕麦、看麦娘、狗尾草等大多数一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时冲洗手、脸及裸露部位，并更换和清洗工作服。2. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，应避免药液流入河塘等水体中，禁止在河塘等水域清洗施药器具，避免污染水源。鱼和虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。3. 施用时若周围有桑园，最外围桑树为隔离带，不能用于饲养家蚕，蚕室及桑园附近禁用。4. 用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水和肥皂冲洗皮肤。 2. 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。如症状持续，携此标签去医院诊治。3. 不慎吸入：立即将吸入者移至空气流通处，请医生诊治。4. 误食：勿引吐，立即携此标签送医就诊，对症治疗，无特效解毒药。 |
| 储存和运输方法： 本品属易燃液体，应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211863 |
| 登记证持有人：南京保丰农药有限公司 |
| 农药名称：甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 10-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于水稻稻纵卷叶螟卵孵化盛期至低龄幼虫始盛期时施药，喷雾要均匀、周到，注意叶片正反面均需喷雾。2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 安全间隔期14天，每季作物最多可使用1次。 |
| 产品性能: 本品是抗生素类杀虫剂，使用剂量少，毒性低。具有较强的胃毒作用并有触杀作用，同时能有效渗入叶片形成二次杀虫高峰，对水稻稻纵卷叶螟有较好防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、护目镜、手套等安全防护措施，以避免污染皮肤和眼睛；施药完毕后应及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。2.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。建议与其它作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3.本品对鱼类等水生生物有毒，鱼或虾蟹套养稻田禁用；施药后的田水不得直接排入水体；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。4.本品对蜜蜂、家蚕有毒，(周围)开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用，施用农药3日前告知所在地及附近3000米以内的养蜂者。5.瓢虫等天敌放飞区域禁用。6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.本品应应避免与氧化剂接触。8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。急救治疗：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服则应立即携带此标签将病人送医院诊治，立即引吐，并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强γ－氨基丁酸活性的药物，如巴比妥、丙戊酸等。 |
| 储存和运输方法： 本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离热源、火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。远离儿童及家畜并加锁，以免误服。避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐含量：5.7% |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211883 |
| 登记证持有人：新沂市泰松化工有限公司 |
| 农药名称：倍硫磷 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      倍硫磷50% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外 | 蚊(幼虫) | 3克/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 1、将本产品放入水中，搅匀，进行表面均匀喷雾，随配随用，不要贮存药液， 2、使用时建议将本品稀释100倍，按每平方米3克制剂用量喷雾。 |
| 产品性能: 本品为有机磷类杀虫剂。主要抑制乙酰胆碱酯酶，使害虫中毒死亡，作为卫生杀虫剂使用效果较好，可有效杀灭蚊幼虫。本品外观为棕黄色、有轻微刺激性异味、油状液体，无爆炸性，与水、常用灭火剂磷酸二氢铵、还原剂铁粉、中等氧化剂高锰酸钾以及煤油等均不具有化学不相容性。 |
| 注意事项： 1、本品对蜜蜂、鸟、鱼类等水生生物、家蚕有毒。（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；鸟类保护区附近禁用。 蚕室及桑园附近禁用。2.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3.使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸；4.孕妇及哺乳期妇女应避免接触； 5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃；6.为延缓抗性产生，可与其他不同作用机制杀虫剂轮换使用；7.农药废弃物及时交回农药经营者。8.本品属可燃液体。 |
| 中毒急救措施： 1、中毒症状：轻度中毒：全身不适，头昏、无力、视力模糊、呕吐、出汗、腹泻、抽搐、呼吸困难等。急性中毒多在12小时内发病。2、不慎吸入，应将病人移至空气流通处。3、不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。4、误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。可用阿托品1-5mg皮下或静脉注射（按中毒轻重而定）；或用解磷定0.4-1.2g静脉注射（按中毒轻重而定）；禁用高锰酸钾溶液、吗啡、茶碱、吩噻嗪、利血平。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211962 |
| 登记证持有人：赣州一村生物科技有限公司 |
| 农药名称：春雷·喹啉铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：45% |
| 有效成分及其含量：      春雷霉素4.5%    喹啉铜40.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于病害发生前或发病初期兑水均匀喷雾，连续施药3次，每次间隔7-10天。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.每季最多使用3次，安全间隔期为3天。 |
| 产品性能: 春雷霉素为农用抗菌素，主要干扰氨基酸的代谢酯酶系统，从而影响蛋白质的合成，抑制菌丝生长和造成细胞颗粒化，具有保护、治疗及较强内吸性。喹啉铜属非特异性多作用位点杀菌剂，不具有内吸性，对病害仅有预防作用，无治疗作用。两者混配可用于防治黄瓜细菌性角斑病。 |
| 注意事项： 1.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服、防护手套、口罩和护目镜等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗药性产生。4.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5.禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有轻度刺激性。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，勿与氧化剂接触。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饲料、饮料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 春雷霉素盐酸盐4.9%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211948 |
| 登记证持有人：四川金珠生态农业科技有限公司 |
| 农药名称：春雷霉素 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      春雷霉素20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻瘟病 | 8-16克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于发病前或破口期进行常规喷雾，间隔7-10天再施药一次，共用药2次。 2. 大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。 3. 在水稻上安全间隔期为21天，每季最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品属农用抗菌素类低毒杀菌剂，具有较强的内吸渗透性，同时具有 预防和治疗作用，其治疗作用更为显著。其作用机理是干扰病原菌的氨基 酸代谢的酯酶系统，破坏蛋白质的生物合成，抑制菌丝的生长和造成细胞 颗粒化，使病原菌失去繁殖和侵染能力，从而达到杀死病原菌防治病害的 目的。本品对水稻稻瘟病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液。施药期间禁止吃东西和饮水，施药后应及时洗脸、洗手。 2. 药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境，剩余药液应该避免污染鱼塘等水源。远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 3. 蚕室及桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带，以降低对家蚕的风险。 4. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。 5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 建议与其它作用机制不同杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入，应立即移到空气流通处。不慎溅入眼睛，应立即用清水冲 洗眼睛至少15分钟。不慎接触皮肤，应立即用大量清水冲洗皮肤表面。如 发生意外中毒，请携带标签及时就医对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童 触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运，严 防潮湿和日晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 春雷霉素盐酸盐22.8%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211888 |
| 登记证持有人：胜杰生命科技（潜江）有限公司 |
| 农药名称：S-烯虫酯 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：4.3% |
| 有效成分及其含量：      S-烯虫酯4.3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外（孳生地） | 蚊(幼虫) | 1.12 -2.24 克/平方米 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 使用场所：各类蚊幼孳生地。使用方法：直接向孳生地投放或者撒施。 |
| 产品性能: 抑制蚊幼的生长发育，防治蚊种群的孳生。本产品应用于水体中蚊的2、3、4期幼虫阶段，以防止成蚊的出现。施药后的幼虫会继续生长直至成蛹，然后死亡而不会继续发育为成蚊，以达到大规模控蚊。本产品属于昆虫生长调节剂，只对幼虫有药效，如果对蛹或成蚊施药，则不会有效果。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应穿戴防护服和手套，做好安全防护，避免接触眼睛和吸入。2.施药时，勿饮食、饮水及抽烟。3.施药结束后及时洗脸和洗手，污染的衣服妥善处理或清洗干净以备下次使用。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用或随意丢弃。水产养殖区等水体附近禁用，禁止在池塘等水域清洗施药器械。使用中有任何不良反应应及时就医。 |
| 中毒急救措施： 一般不会中毒，个别人用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施,并携此标签送医就诊。 发生吸入，立即将吸入者转移到空气新鲜处。皮肤接触或溅入眼睛，用大量清水冲洗15-20分钟。误服：立即携带标签，送医就诊。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮藏在避光、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源。 运输时应注意避光，防高温，雨淋；产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。 包装容器一旦空出，请勿乱弃，交由资质公司处理。 注意：保存在儿童接触不到的场所 不能与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211734 |
| 登记证持有人：平顶山市益农科技有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺·联苯菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯5%    氟啶虫酰胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 桃树 | 桃蚜 | 4000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于桃树桃蚜盛发期施药，常规均匀喷雾处理，施药1次，使用时喷雾均匀周到，以免影响防效。2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3.本品在桃树上使用的安全间隔期为14天，每季作物最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 联苯菊酯属拟除虫菊酯类杀虫剂，具有触杀、胃毒作用，杀虫谱广、作用迅速。氟啶虫酰胺是一种新型低毒吡啶酰胺类昆虫生长调节剂类杀虫剂，除具有触杀和胃毒作用，还具有很好的神经毒剂和快速拒食作用。该产品可以使得两种药剂的速效性和持效性产生互补效果，降低单剂的用药量，有效提高防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。本品与中等氧化剂（次氯酸钙）具有化学不相容性，避免与氧化剂接触与混合。2. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。，避免皮肤接触及口鼻吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。3.本品对蜜蜂、鱼等水生生物、家蚕有毒，（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，避免药液污染水源，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。6.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：无明显中毒症状。急救措施:1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。请医生诊治。5.误服：请勿引吐，立即携此标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212275 |
| 登记证持有人：山东野田生物科技有限公司 |
| 农药名称：乙羧·草铵膦 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      乙羧氟草醚1%    草铵膦19% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在杂草生长旺盛期施药，每亩兑水30-45公斤，茎叶喷雾处理。2、大风天气、雨天或预计4小时下雨，请勿施药。3、施药时，如遇草龄较大或持续干旱，请酌情增加喷药量。 |
| 产品性能: 本品是非选择性触杀型杂草茎叶处理除草剂，具有杀草速度快、杀草谱广、持效期较长等特点，对非耕地难防杂草有较好的防效效果。 |
| 注意事项： 1使用前请仔细阅读此标签,并严格按照标签说明使用2、喷药时应注意风向，防止飘移到邻近敏感作物上3、使用本品时应穿戴防护服、手套等，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。4、清洗施药器具的废水不能排入河流、池塘等水源。废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体清洗施药器械。6、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。7、桑园及蚕室附近禁用。8、本品对眼睛有中度刺激性，使用时要注意避免药液与眼睛接触。9、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1皮肤接触：立即脱掉污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗污染的皮肤。 2、眼睛接触：立即分开眼睑，用清水冲洗眼至少15分钟，再请医生诊治。 3、吸入：立即将患者转移到空气新鲜处，再请医生诊治。 4、误服：立即携带标签，送医院就诊，对症治疗。 5、本品无特效解毒剂，应对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2、存放于儿童触及不到之处，并加锁。 3、勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211971 |
| 登记证持有人：安徽省四达农药化工有限公司 |
| 农药名称：戊唑醇 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：60克/升 |
| 有效成分及其含量：      戊唑醇60克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 纹枯病 | 60-70毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.种子包衣时按推荐用药量加适量清水稀释，将药液均匀分布到种子表面，晾干。2.配药前请摇匀。3.配制好的药液应在24小时内使用。5、药剂处理后的种子应按要求及时播种。 |
| 产品性能: 戊唑醇为内吸性三唑类杀菌剂，用量较低，持效期较长，可应用于小麦、玉米等作物的种子处理，防治种传和土传病害，并能减轻一些早期气传病害的为害。 |
| 注意事项： 1．用戊唑醇种子处理悬浮剂处理过的种子播种深度以2～5厘米为宜。2．包衣和播种操作过程中应戴手套，穿戴防护衣物，禁止饮食、饮水和吸烟。3．室内操作时注意通风。4．处理后的种子禁止人畜食用，如需晾晒必须有专人看管，特别要注意远离儿童以防止误食中毒。5．所有处理药剂的器具使用后均应彻底冲洗。6．用药后请用肥皂和足量水清洗接触到药剂的身体部位。7.鸟类保护区禁用。8.孕妇和哺乳期妇女禁止接触。9．空包装应三次清洗并压烂或划破后妥善处理，切勿重复使用；应避免污染河流、湖泊等水源。10.药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。11.本品对眼睛有刺激性，使用时要注意避免药液与眼睛接触。 12.禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 1. 一般建议：将中毒者从危险区域转移，脱去受污染衣物并妥善处置，转移时需保持中毒者处于稳定的侧卧体位。2. 如皮肤接触：用肥皂和大量清水彻底清洗，如仍有不适，应立即就医。3. 如误入眼睛：立即用大量清水冲洗至少15分钟；如戴隐形眼镜，先冲洗5分钟，摘掉眼镜后再继续冲洗，如仍有不适，应立即就医。4. 如误吸入：将患者移到空气新鲜处，使其保持温暖和休息，如仍有不适，应立即就医。5. 如误食：禁止引吐，用水漱口并立即携此标签就医。 |
| 储存和运输方法： 1．本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处；避免阳光或强光源照射；2．不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存和运输；3.置于儿童接触不到的地方，加锁保管；4．存贮温度为-10℃-40℃；5．运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置；6.远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211837 |
| 登记证持有人：山西永合利丰生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 蚜虫 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 黄瓜蚜虫发生始盛期施药1次，施药时应均匀喷雾。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 本品在黄瓜上安全间隔期为3天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种新型吡啶酰胺类昆虫生长调节剂类杀虫剂，除具有触杀和胃毒作用，还具有很好的神经毒剂和快速拒食作用。对刺吸式口器害虫有效，并具有良好的渗透作用。害虫摄入药剂后很快停止吮吸，最后饥饿而死。本品对黄瓜蚜虫有很好的防治效果，在植物体内渗透性较强、持效性较长、耐雨性较好。 |
| 注意事项： 1. 使用前请仔细阅读产品标签，并按规定使用；或在当地农技植保部门指导下科学合理使用本农药。 2. 接触本剂应遵守农药安全使用操作规程，穿戴好防护衣物，工作时禁止吸烟和进食。工作结束后，应用肥皂和清水洗脸、手和裸露部位。 3. 本品应避免与氧化剂接触。 4. 由于该药剂为昆虫拒食剂，因此施药后2-3天肉眼才能看到蚜虫死亡。注意不要重复施药。 5. 禁止在河塘等水域清洗施药器具，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。施药时应避免药液污染河塘等水源地。施药后剩余的药液和空容器要妥善处理，可烧毁或深埋，不得留做它用，不能污染环境。 6. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 7. 孕妇及哺乳期妇女请勿接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用本剂后，请及时更换衣服，如不慎进入眼睛，请立即用清水冲洗至少15分钟；不慎接触皮肤，立即用肥皂和清水清洗。如不慎误服，喝大量的水，并立即携标签将病人送医院就诊。无特殊解毒剂。对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应避免阳光直射，应在阴凉、干燥、通风、防雨处密封贮存，远离火源或热源；避免与具有氧化性物质接触或混合。置于儿童、无关人员接触不到之处，并加锁；勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运；运输时注意防高温、防雨淋，轻搬轻放，确保无破损。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212265 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：氟草·草铵膦 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：22% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦20%    丙炔氟草胺2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 120-180毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次。2.避免药液喷到作物绿色部位，避免漂移到邻近作物田。3. 禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品是丙炔氟草胺和草铵膦复配的除草剂；该产品具有活性高、除草速度快、杀草谱广、持效期长的特点。 对非耕地杂草有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 使用本品应采取相应的安全防护措施，穿长衣、长裤、鞋子，戴帽子、口罩和手套等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2. 施药前、后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不能排入河流、池塘等水源。3. 废弃物妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。4. 本品对鱼类等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具 。洗涤器具后的废水和未使用完的药液不应污染河流等水源，避免影响鱼类和污染水源。5. 蚕室及桑园附近禁用，天敌放飞区域禁用。6. 孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。7. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛、皮肤或粘膜有刺激性。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2.眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4.如误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 贮运时应严防潮湿和日晒，保持良好通风，远离热源或火源，置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211790 |
| 登记证持有人：成都科利隆生化有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·呋虫胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：18% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺12%    虫螨腈6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 30-60毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于茶小绿叶蝉低龄若虫发生始盛期，均匀喷雾施药1次， 2. 大风天或者预计1小时内下雨请勿施药； 3. 每个作物周期最多使用1次，安全间隔期14天。 |
| 产品性能: 呋虫胺作用于烟碱型乙酰胆碱受体激活剂（激动剂），通过胃毒、触杀作用，让害虫异常兴奋，最终麻痹死亡；虫螨腈是新型吡咯类化合物，干扰质子梯度影响氧化磷酸化的解偶联剂。两个有效成分科学混配后可以有效防治茶树茶小绿叶蝉。 |
| 注意事项： 1. 建议与其他不同作用机理的杀虫剂轮换使用。 2. 桑室和蚕室附近禁用； 鸟类保护区附近禁用；（周围）植物花期禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西、饮水和吸烟，施药后应及时洗手和洗脸。 4. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施；如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗；若溅入眼睛，用清水冲洗眼睛至少15分钟，仍不适，送医就诊；若误服，立即携标签送医就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210268 |
| 登记证持有人：黄山力神日用品有限公司 |
| 农药名称：杀虫饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.05% |
| 有效成分及其含量：      氟虫腈0.05% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚂蚁 | / | 投放 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 1.把药剂投放在蜚蠊（蟑螂）经常出没的地方，诱杀蜚蠊（蟑螂）。2.使用时严禁幼儿接触。 |
| 产品性能: 本品属胃毒性灭蟑药剂，具有诱杀蜚蠊（蟑螂）的作用。 |
| 注意事项： 1.仅限室内使用。 2.使用时戴上防护手套，使用后洗手。 3.使用时切勿污染食物和饮用水。 4.避免接触人体或误食。 5.本品对鱼、蚕有毒,蚕室内及其附近禁用。使用时应注意。 6.过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。 7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 8.孕妇及哺乳期妇女应避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 1.接触到皮肤或眼睛，应用大量清水冲洗，并就医治疗。 2．如不慎误服或吸入而发生中毒现象（恶心、呕吐、大汗、腹痛、腹泻、瞳孔缩小等），应将中毒者迅速送往医院，请医生对症治疗。阿托品为中毒者解毒药物，可予阿托品0.5-2mg，反复肌注或静注。 |
| 储存和运输方法： 贮存：贮存在阴凉、通风干燥的地方，防止靠近高温，严禁曝晒。远离热源和火源。置于儿童接触不到的地方。 运输：严防曝晒和雨淋，不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运，避免与皮肤、眼睛等接触。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212085 |
| 登记证持有人：江苏省南通南沈植保科技开发有限公司 |
| 农药名称：丙噁·丁草胺 |
| 剂型：微囊悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      丙炔噁草酮3%    丁草胺27% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 160-200毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于水稻（移栽田）移栽前3-7天施药，稻田灌水整平后土壤喷雾处理，施药一次，药后保持3-5厘米水层3-5天，插秧后保持3-5厘米水层2-3天。注意喷雾均匀周到，以免影响防效。 2. 水稻移栽后严禁喷雾处理。 3. 每季作物最多使用一次。 |
| 产品性能: 本产品是由两种作用机理不同的除草剂复配而成，具有触杀和吸收传导的双重功效。施用后其有效成分可在水面沉入土壤表层，形成封闭药膜，从而将靶标杂草消灭在萌芽状态，具有除草安全、杀草广谱，持效期较长，对抗磺酰脲类杂草防效优异。 |
| 注意事项： 1. 严格按照标签说明施药。 2. 移栽时勿将稻苗淹没在施用本剂的稻田水中，以免产生药害。 3. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排 入水体，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 4. 鸟类保护区和蚕室及桑园附近禁用； 瓢虫等天敌放飞区禁止使用。 5. 施用时应戴防护服、口罩和手套等防护用具，施药时不得饮食、吸烟、饮水等；施药后 应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。 6. 孕妇及哺乳期的妇女避免接触此药。 7. 用过的容器要妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 8. 避免与氧化剂接触或混合。 |
| 中毒急救措施： 1. 如药液溅到皮肤，请立即用肥皂和清水冲洗； 2. 如药液溅到眼内，应翻开眼睑，用足量清水冲洗15分钟并请医生诊治。 3. 切忌吞服，如误服，则应立即催吐，并携此标签立即就医。 |
| 储存和运输方法： 密封后贮存于干燥、阴凉、防雨处，远离热源及火源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212196 |
| 登记证持有人：安徽瑞辰植保工程有限公司 |
| 农药名称：滴酸·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：32.4% |
| 有效成分及其含量：      2,4-滴2.4%    草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 250-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在非耕地杂草旺盛生长期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾使用。2、大风天或预计1小时内下雨请勿施药。3、每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为草甘膦和2,4-滴的混配制剂，草甘膦为内吸传导型灭生性除草剂，2,4-滴可以干扰植物体内激素平衡，破坏核酸与蛋白质代谢，促进或抑制某些器官生长。本品是灭生性除草剂，通过杂草茎叶吸收并传导至全株，可将杂草连根杀死，具有杀草谱广、除草效果好、持效期长等特点。能有效地防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1、本品应避免与氧化剂接触。 2、本品属灭生性除草剂，禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用，严防雾滴飘移到果木和邻近作物田，以防止药害。 3、药液用清水稀释，不得使用污水、混浊水，以免影响药效。 4、对眼睛有刺激性，施药时应穿长衣长裤、长靴、戴手套、口罩、眼镜等防护用具；此时不能吸烟、饮水等；施药后洗干净手、脸、皮肤暴露部位等，并及时更换衣物。 5、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用，鸟类活动区附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 6、远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具。 7、施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。 8、用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 9、未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮食容器内。 10、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛和皮肤有刺激性作用。使用中或使用后，如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。急救措施：1、眼睛溅药：立即用清水冲洗至少15分钟并送医院。2、皮肤接触：脱去被溅衣物。用软布去除沾染农药，并立即用肥皂和清水冲洗。3、发生吸入：移至空气清新处。4、误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签并送医院对症治疗。5、本品无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。本品对金属有腐蚀性，储存和使用时应尽量使用塑料容器。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2,4-滴异丙胺盐质量分数3%；草甘膦异丙胺盐质量分数41% |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210224 |
| 登记证持有人：江苏功成生物科技有限公司 |
| 农药名称：杀虫热雾剂 |
| 剂型：热雾剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：1.5% |
| 有效成分及其含量：      右旋苯醚氰菊酯1.3%    右旋反式氯丙炔菊酯0.2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊、蝇、蜚蠊 | 267毫克/平方米 | 热雾机喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品为直接使用药剂，制剂用药量约0.3毫升/平方米（约0.1毫升/立方米）。使用时将药液加入热雾机药罐内加热雾化即可。 |
| 产品性能: 本品为拟除虫菊酯类复配卫生杀虫剂，能有效防治蚊、蝇、蜚蠊害虫。主要适用于地下室、仓库、防空洞、下水道等相对密闭或不易直接施药的场所。 |
| 注意事项： 1.本品仅限专业人员室内使用。使用本品时应采取安全防护措施，穿好防护服、胶鞋；戴好面罩和口罩、手套等，避免药雾吸入或接触人体。施药期间不可吃东西和饮水，施药后及时清洗暴露部位皮肤并更换衣物。 2. 蚕室及桑园附近禁用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3.切勿向人体、食物喷洒。 4.用过的包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5.敏感体质人士、孕妇及哺乳期妇女请远离本品。过敏者禁用。使用中有任何不良反应，请及时就医。 |
| 中毒急救措施： ·中毒症状为头疼、头晕、抽搐、痉挛、恶心、呕吐等。 ·若药液沾染皮肤或眼睛，请即用大量清水冲洗至少15分钟；若不慎吸入，请立即转移至空气清新处。如误服、中毒或使用中有任何不良反应，立即携标签送医院，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： ·本品应贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，远离火源或热源存放。 ·应置于儿童及宠物触及不到之处，并加锁。 ·运输时，请防雨淋、高温，注意轻拿轻放，不得损坏包装。 ·请勿与食品、饮料、种子、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211965 |
| 登记证持有人：江苏明德立达作物科技有限公司 |
| 农药名称：氢氧化铜 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：77% |
| 有效成分及其含量：      氢氧化铜77% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 溃疡病 | 2000-2500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于柑橘溃疡病发病前或发病初期开始喷雾施药，视病情发展情况，间隔10-15天再次施药，连续2-3次。施药要均匀。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。高温高湿气候条件下慎用。 |
| 产品性能: 本产品为无机铜素杀菌剂，通过释放具有杀菌活性的铜离子与病原菌体内蛋白质的基团结合，使蛋白质变性，导致病菌死亡。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用规范使用本品。应根据田间病害具体情况，科学合理用药。 2.避免与强酸、强碱性物质混用。禁止与乙膦铝类农药等物质混用。与其它药物混用先进行试验。 3.苹果、梨花期及幼果期对本品敏感。桃、李、杏、白菜等作物对本品敏感。避免药液飘移到邻近作物上，以免药害。 4.使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5.鸟类保护区附近禁用；桑园及蚕室附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 6.用过的容器、包装应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。 7.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。中毒症状：本品对眼睛有轻度刺激。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗干净。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。解毒剂为依地酸二钠钙，请医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212241 |
| 登记证持有人：黑龙江省卫星生物科技有限公司 |
| 农药名称：五氟·丙草胺 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：42% |
| 有效成分及其含量：      五氟磺草胺2%    丙草胺40% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 70-90毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在水稻直播后2-10天，稗草1-2叶期兑水茎叶喷雾施药，制剂用药量70-90毫升/亩。施药田块要求畦面平整。施药前排水，药后2天内覆水，并保水5-7天，水层不能淹没秧心避免药害，保证药效得到充分发挥。 2. 大风天或预计1小时内下雨，请勿施药。 3. 每季最多使用1次。 4.直播水稻扎根前勿用药避免药害；施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。 |
| 产品性能: 五氟磺草胺为支链氨基酸（亮氨酸、异亮氨酸、缬氨酸）合成（乙酰乳酸合成酶ALS或乙酰羟酸合成酶AHAS）抑制剂。丙草胺为细胞分裂抑制剂。两者混配可用于防除水稻直播田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2. 本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。禁止使用最外围桑树的桑叶饲喂家蚕。 3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4. 禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激性。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员接触不到的地方。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212161 |
| 登记证持有人：黑龙江绿丰源生物科技有限公司 |
| 农药名称：烟嘧·特丁津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：33% |
| 有效成分及其含量：      特丁津28%    烟嘧磺隆5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 80-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、最佳施药时期：玉米3-5叶期，杂草2-5叶期，均匀茎叶喷雾，不能重喷、漏喷。2、大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。3、每季作物最多使用1次，收获期安全。4、勿超量使用以避免产生药害。5、甜玉米、糯玉米、爆裂玉米、自交系玉米及制种玉米田不宜使用。 |
| 产品性能: 本品为类白色悬浮液体，无刺激性气味。烟嘧磺隆是一种内吸性、磺酰脲类除草剂，抑制植物乙酰乳酸合成酶（支链氨基酸合成抑制剂）。可用于防除玉米田一年生和多年生禾本科杂草、莎草和某些阔叶杂草。特丁津是一种内吸传导型除草剂。根吸为主，茎叶吸收很少，传导到植物分生组织及叶部，干扰光合作用，使杂草致死。 |
| 注意事项： 1、药剂应现混、现兑，配好的药液要立即使用。2、避免暴露，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，采取保护措施。3、避免吸入有害气体、雾液或粉尘。4、操作时应远离儿童和家畜，不可饮食、喝水，吸烟。5、操作时不要污染水面或灌渠。6、施药后用清水及肥皂彻底清洗脸部及其它裸露部位，并及时更换衣物。7、空包装按照当地的有关规定处置所有废弃物。废弃的空包装应妥善处理，不可随意丢弃，也不可作他用。8、使用过的药械需清洗三遍，禁止在河塘等水域清洗施药器具。9、在洗涤药械或处置废弃物时不要污染水源。10、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。地下水、饮用水水源地附近禁用。11、桑园及蚕室附近禁用，鸟类保护区禁用。12、孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 本品对皮肤有刺激性，使用时应避免药液接触皮肤，黏膜和伤口等。 1、中毒症状：对眼、皮肤及呼吸道有刺激作用，一般不会产生全身中毒。 2、皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 3、眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少10-15分钟，再请医生诊治。 4、不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 5、如误服，应立即携带此标签去医院诊治。无解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源；置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211982 |
| 登记证持有人：江西田友生化有限公司 |
| 农药名称：氟吡菌胺·精甲霜灵 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      精甲霜灵5%    氟吡菌胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 晚疫病 | 30-38毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于马铃薯晚疫病发生初期或发生前期使用。连续施药3次，每次间隔7-10天。在马铃薯上使用的安全间隔期为7天，每季作物最多用药3次。 2. 大风天或预计2小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是氟吡菌胺和精甲霜灵复配的杀菌剂，具有很好的内吸传导性和渗透性，能影响细胞的有丝分裂、抑制RNA聚合酶，从而抑制病菌菌丝体内蛋白质的合成。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。3. 不得污染各类水域，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。4. 本品对鸟类、家蚕、鱼类等水生生物有毒，鸟类保护区附近禁用，蚕室及桑园附近禁用，河塘水体附近禁用。5. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。作业结束后应及时淋浴、更衣。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时应带防护眼镜，使用中或使用后如果感到不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医就诊。皮肤接触：应立即脱掉被污染的衣物，用大量清水彻底清洗受污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。不慎误服：携带标签将病人送医就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及其他无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212281 |
| 登记证持有人：广西金宏达农药有限公司 |
| 农药名称：2甲·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：32.7% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯2.7%    草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 280-360毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品是茎叶除草剂，遇土壤易产生“钝化”，失去活性，配制时不能用浑浊水，必须使用清水。 2.温暖晴天用药效果优于低温天气，施药后6小时内遇雨会降低药效,应酌情补喷。 3.应选择晴天无风天气施药，大风或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由2甲4氯和草甘膦复配的灭生性除草剂。用于非耕地多种单、双子叶杂草的防治。 |
| 注意事项： 1.使用时需定向均匀全面喷雾，喷雾时喷头上应加装保护罩，避免施药时药液飘移到临近作物田。 2.本品对家禽及牲畜有害，施药后5天内勿割草、放牧和翻地。 3.配药和施药时应穿防护服、戴防护手套、口罩和护目镜等防护；施药期间禁止饮食和吸烟；施药后及时用肥皂和清水彻底清洗皮肤暴露部位并更换衣物。 4.本品对鱼类、水蚤、藻类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，严禁在河塘等水体清洗施药器具，禁止将残液倒入湖泊、河流、池塘等水域，以免污染水源。 5.本品对家蚕有毒，蚕室附近禁用，桑园附近使用时以最外围一行桑树作为隔离带，从此外围一行桑树开始采摘桑叶饲喂家蚕。 6.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮食容器内；用过的容器或空包装应妥善处置，不可做他用，也不可随意丢弃。 7.禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：按照标签推荐方法使用，无典型中毒症状。 皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。 眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，及时请医生诊治。 吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，若吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。 误食：严禁引吐，应先立即用清水漱口，再携带产品标签送医就诊，对症治疗。 注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。本品无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加保存锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2.4-滴钠盐3%，草甘膦铵盐33%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211764 |
| 登记证持有人：湖北天泽农生物工程有限公司 |
| 农药名称：甲维·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：7.6% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素2.6%    虱螨脲5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于甜菜夜蛾卵孵盛期至低龄幼虫期喷雾施药1次，施药时雾滴要细，喷雾要均匀。 2、大风天或预计4小时内有降雨，请勿施药。 3、本品在甘蓝上使用的安全间隔期为7天，每季作物使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由甲氨基阿维菌素苯甲酸盐和虱螨脲复配而成的杀虫剂，具有胃毒和触杀双重作用。通过影响昆虫表皮的形成而达到杀虫作用，同时还能阻碍害虫运动神经信息传递，影响害虫进食，最终死亡。 |
| 注意事项： 1、本品不可与碱性类农药混合使用，避免与具有氧化性物质接触或混合。 2、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，（周围）开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用，施药期间应避免对周围蜂群的影响。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。远离水产养殖区、河塘施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。 3、本品对眼睛有刺激性，施用时注意安全防护，穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套、鞋子等。严格按照农药安全使用规则操作，避免接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药滴，勿在施药现场抽烟和饮食。 施药后应立即清洗，并更换工作服。 4、用过的容器应妥善处理，不可作它用，也不可随意丢弃。 5、儿童、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 症状：早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。措施：1、吸入：将患者移至新鲜空气处，请医生诊治。 2、眼睛接触：分开眼睑，用大量清水冲洗眼至少15分钟，再请医生诊治。 3、皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用清水冲洗污染的皮肤至少20分钟，再用肥皂冲洗干净，将药物对皮肤的影响降到最低。 4、口服：立即携带标签，送医就诊。紧急措施：立即引吐并给患者服用吐根糖浆或黄麻素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐3%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211782 |
| 登记证持有人：山东曹达化工有限公司 |
| 农药名称：联苯·乙螨唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：45% |
| 有效成分及其含量：      乙螨唑15%    联苯肼酯30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 8000-12000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于柑橘树红蜘蛛为害始盛期茎叶喷雾施药。本品在柑橘上安全间隔期21天，每季做多使用1次。2. 大风天或预计一小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 联苯肼酯可抑制螨类中枢神经传导系统γ-氨基丁酸受体，对螨的各个生活阶段均有效，主要为触杀作用。乙螨唑属几丁质合成抑制剂，抑制害虫蜕皮，主要为触杀作用。具有杀卵效果，并对各种发育状态的幼、若螨均有良好防效，且能阻止成螨产卵。两者混配可用于防治柑橘树红蜘蛛 |
| 注意事项： 1. 本品对鱼、鸟有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体；在鸟类保护区附近禁用；蚕室及桑园附近禁用；瓢虫等天敌放飞区域禁用。2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4. 建议与作用机制不同的杀螨剂轮换使用，以延缓抗性产生。5. 禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。6. 过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用软布去除沾染农药，大量清水和肥皂冲洗。眼睛接触：立即翻开眼睑，用大量清水冲洗至少15分钟，及时就医。吸入：立即离开施药现场，转移至空气流通处。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，避免与氧化剂接触。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211850 |
| 登记证持有人：康拓森生物科技有限公司 |
| 农药名称：螺虫·噻嗪酮 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：33% |
| 有效成分及其含量：      噻嗪酮22%    螺虫乙酯11% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 介壳虫 | 3000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于柑橘树介壳虫若虫发生始盛期施药，对全株叶片、枝干常规均匀喷雾。2.在柑橘树上的安全间隔期为20天，每季作物最多使用1次。3.大风天或预计1小时内下雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由新型季酮酸类杀虫剂和噻二嗪类杀虫剂复配而成，其中螺虫乙酯通过干扰昆虫的脂肪生物合成导致害虫死亡，具有双向内吸传导性能，可以保护新生茎、叶和根部，防止害虫的卵和幼虫生长。噻嗪酮杀可抑制昆虫几丁质合成和干扰新陈代谢，导致若虫蜕皮畸形或翅畸形而死亡，触杀作用强。二者复配可有效防治柑橘树介壳虫的发生。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应穿长衣长裤、戴帽子、手套、护目镜、口罩等，避免皮肤接触药液；施药期间不可吃东西和饮水等，避免吸入或误服药液。施药后用清水及肥皂彻底清洗脸部及其它皮肤裸露部位。3.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室及桑园附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4.废弃物要妥善处理不能随意丢弃，也不能做他用，并按照当地的有关规定处置所有的废弃物。5.避免孕妇、哺乳期妇女及过敏者接触。6.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 |
| 中毒急救措施： 1.对皮肤、眼睛无刺激症状，无中毒报道。急救治疗：2.不慎药液接触皮肤，立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和清水彻底清洗皮肤表面。3.不慎药液接触眼睛，立即将眼睑翻开，用清水彻底冲洗至少15分钟，并请医生诊治。4.不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，并请医生诊治。 5.不慎误服，应立即催吐、洗胃、清洗口腔，还应携带此标签尽快去医院就诊，对症治疗（去除污物，注意生命体征），无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。不能与种子、食品、饮料、饲料等同贮同运。运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211748 |
| 登记证持有人：安徽华星化工有限公司 |
| 农药名称：氯氟·噻虫胺 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺1%    高效氯氟氰菊酯1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 韭菜 | 韭蛆 | 1500-2000克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 于韭菜韭蛆发生初期撒施施药1次。2.施药后须保持一定的土壤墑情以利于有效成分的释放和均匀分布。3.大风天或预计1小时有大雨，请勿施药。 安全使用标准：本品在韭菜上每季最多使用1次，安全间隔期为10天。 |
| 产品性能: 本品为高效氯氟氰菊酯和噻虫胺的混配制剂，高效氯氟氰菊酯是拟除虫菊酯类杀虫剂，可抑制昆虫神经轴突部位的传导，对昆虫具有趋避、击倒及毒杀的作用，以触杀、胃毒作用为主。噻虫胺是新烟碱类杀虫剂，其作用与烟碱乙酰胆碱受体类似，具有触杀、胃毒和内吸活性。两者混配可防治韭菜韭蛆。 |
| 注意事项： 1.严格按照规定用药量和方法使用。 2.本品不可与碱性农药等物质混用。建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3.本品对蜜蜂有一定影响，水产养殖区、河塘等水体附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；养蜂场所和周围开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响 。 4.使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 本品如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗受污的皮肤； 如溅及眼睛，用清水冲洗眼睛至少10分钟；送医就诊； 如误服，反复使用医用炭和大量水，并即携带标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其它商品同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄露。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212068 |
| 登记证持有人：重庆市诺意农药有限公司 |
| 农药名称：噻苯隆 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.1% |
| 有效成分及其含量：      噻苯隆0.1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 调节生长 | 167-200倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、葡萄谢花后5天左右使用第一次，间隔10天使用第二次。 2、药液喷雾均匀，建议从低浓度使用。即配即用。 3、本品应在阴天或晴天早晚使用，严禁高温烈日用药。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。施药后6小时遇雨应补施。 4、本品用于葡萄的不同品种、地区和温度情况，最适浓度有所不同，初次用药无用药经验的，不同的使用目的及新品种使用本品，务必在使用前咨询并小面积试用成功后再扩大使用。 5、科学平衡施肥，保持田间合理稳定的持水量，施肥不均衡及瓜果快速膨大至成熟期如田间含水量变化过大，极易引起裂果、畸形果。 |
| 产品性能: 本品是一种脲类植物生长调节剂，是一种新型高活性细胞分裂素，能强力促进细胞分裂，能延缓植物衰老，增强其抗逆性，促进植物的光合作用。对葡萄的生长有较好的调节作用。可用于调节葡萄生长，提高座果率、促进果实膨大，增产等作用。 |
| 注意事项： 1、本品在葡萄上每季最多施药2次。 2、用药前后加强田间管理，保持水足肥饱、植株健壮； 3、应严格按农药安全操作规程使用，施药时应戴防护手套和口罩等；此时不能吸烟、吃东西、饮水等。施药后要清洗手、脸等。 4、使用后的废弃物应妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，避免对环境产生不良影响。禁止在河塘等水域清洗施药器具。 5、本品应谨慎收藏和妥善保管，避免孕妇、哺乳期的妇女、儿童或家禽接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激性。避免与皮肤、眼睛接触。一般不会引起全身中毒。 急救措施：1、皮肤接触：立即脱掉污染衣物，用软布去除污染农药，用肥皂水清洗，并用大量清水冲洗干净，仍有不适时，携此标签就医诊治就医。2、眼睛接触：立即提起眼睑，用流动清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医。3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气新鲜处。4、误服：应停止服用，用清水充分漱口后立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在阴凉、通风、干燥处。远离火种，防晒、防潮。置于儿童触及不到之处，并加锁，防泄漏。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同储同运。运输时运输车辆应配备相应品种和数量的消防器材及泄露应急处理设备。运输途中应防暴晒、雨淋、高温。搬运时轻装轻卸，保证包装完整，切勿损漏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211910 |
| 登记证持有人：陕西麦可罗生物科技有限公司 |
| 农药名称：春雷霉素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：      春雷霉素6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻瘟病 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.防治水稻叶瘟病于发病初期施药，穗颈瘟于破口期施药，病重齐穗期再喷一次，每7-10天左右施药一次，注意喷雾均匀。2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3.本品在水稻上的安全间隔期为21天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品属农用抗菌素类低毒杀菌剂，具有较强的内吸渗透性，同时具有预防和治疗作用。其作用机理是干扰病原菌的氨基酸代谢的酯酶系统，破坏蛋白质的生物合成，抑制菌丝的生长和造成细胞颗粒化，使病原菌失去繁殖和侵染能力，从而达到杀死病原菌防治病害的目的。本品防治水稻稻瘟病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、本品不可与呈碱性农药等物质混合使用。2、大豆对本品较敏感，施药时避免药液飘移到上述作物上。不要将药液污染到杉树（特别是苗）、藕及大豆上。3、使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。4、由于本品对斑马鱼、斜生栅列藻中毒，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5、建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。6、水产养殖区、河塘等水体附近禁用；鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。7、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。在装卸、运输时应轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212292 |
| 登记证持有人：山东润扬化学有限公司 |
| 农药名称：草甘膦钾盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：41% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦41% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-300毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本剂按亩用量兑清水40-50升稀释。稀释时先加入一半清水，将计算所得药量倒入喷雾器，再加入另一半清水，搅拌均匀之后即可定向茎叶喷雾。2.宜在杂草生长旺盛期施用。施药时避开大风天气，避免药液漂移引起周边作物药害。3.如施药后4小时内下雨，会影响药效，应酌情补喷。 |
| 产品性能: 本品是灭生性内吸传导型茎叶处理除草剂，通过植物绿色部位吸收，对多种杂草有效。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 2.选择晴好天气，按防治作物、用药量、使用方法、根据杂草的株高，调节喷头高度，喷雾时勿接触作物绿色部分，以免产生药害。 3.药液用清水稀释，不得使用污水、混浊水，以免降低药效。4.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。5.施用本品后5天内勿割草、放牧和翻地。 6.使用本品大面积灭草时，药后杂草与灌木成片干枯，应注意火灾发生。7.禁止在河塘等水体中清洗施药器具。8.勿将本品及其废液弃于水中，以免污染水源。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。9.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。如果皮肤发炎，请医生诊治。眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。误吸：即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。解毒剂：无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.置于儿童接触不到的地方，并加锁。 2.不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 3.贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦钾盐50%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210202 |
| 登记证持有人：江苏省南京荣诚生物科技有限公司 |
| 农药名称：高效氯氟氰菊酯 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      高效氯氟氰菊酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外 | 蚊 | 33-40微升/平方米 | 喷雾 | | 室外 | 蝇 | 33-40微升/平方米 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品兑水150－200倍液，进行室外空间喷雾；施药时间：蝇在早上进行施药，蚊在傍晚进行施药；施药时注意个人防护，必须在清场后无其他人员及宠物的情况下进行。 |
| 产品性能: 本品由拟除虫菊酯杀虫剂加工而成的白色液体，适用于小区、绿化带、停车场、垃圾站、操场、广场等场所防治蚊、蝇。 |
| 注意事项： 1.使用时，必须穿戴防护用具，戴面罩、穿胶鞋、戴手套等。本品对皮肤有刺激性，避免接触和吸入药液，不要让药液沾染皮肤和眼睛。 2.药液现配现用，加水稀释后，不可久置。碱性条件下易分解。本产品具有还原性，在使用过程中避免与氧化剂接触。 3.使用后，及时洗手、洗脸，清洗暴露在外的皮肤和工作服。 4.本品对蚕、鱼、蜜蜂有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开发植物花期禁用，蚕室和桑园附近禁用；远离水产养殖区及河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 5.用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。 6.敏感体质人士、孕妇及哺乳期妇女请远离本品及施药场所。过敏者禁用。使用中有任何不良反应，请及时就医。勿向人体及食物使用。 |
| 中毒急救措施： 若药液沾染皮肤和眼睛，请立即用大量清水冲洗至少15分钟。若不慎吸入，请立即转移至空气清新处，并及时就医对症治疗。本品无特效解毒药，若误服，不要引吐、漱口并立即就医。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源和热源。 应置于儿童、无关人员及宠物触及不到之处，并加锁。运输时，请防雨淋、高温，注意轻拿轻放，不得损坏包装。请勿与食品、饮料、种子、饲料、粮食等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212213 |
| 登记证持有人：孟州传奇生物科技有限公司 |
| 农药名称：2甲4氯·草铵膦·高氟吡 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：28% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯10%    高效氟吡甲禾灵2%    草铵膦16% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 160-260毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、施药的最佳时期为杂草的营养生长旺盛期。2、杂草基本出齐后，每亩兑水30-50公斤，进行杂草茎叶定向喷雾处理。喷药时，将杂草完全喷透，确保杂草充分吸收药液。3、干旱及杂草密度大或防除大龄杂草及多年生恶性杂草时，采用较高的推荐制剂用量和兑水量。4、避免飘移药害。 |
| 产品性能: 本品是一种内吸兼触杀型非选择性除草剂，具有杀草速度快、杀草谱广、持效期较长、耐雨水冲刷、耐低温等特点，本品可用于非耕地防除一年生和多年生禾本科、阔叶及莎草科杂草。对牛筋草、芦苇、香附子、小飞蓬、节节草、藜等抗性杂草有较好防效。 |
| 注意事项： 1、本品需用清水配制药液，现配现用，不宜久置。 2、喷药时应注意风向，防止飘移到邻近敏感作物上。 3、本品对鱼类等水生生物、蜜蜂、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、蜜蜂作物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5、使用本品时要注意避免一天内大面积和连续多天施药。应穿戴防护服、佩戴护目镜和防渗手套等，避免药剂与皮肤，眼睛接触，防止口鼻吸入药液。施药时不可吃东西和饮水。施药后，彻底清洗器械，并立即用肥皂洗手和洗脸洗手。 6、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为对皮肤、眼睛和上呼吸道有刺激作用，无经口中毒报道。 急救措施：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤，应用大量清水冲洗，若溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟；本品无特效 解毒剂，如误服，严禁引吐，应先立即用清水漱口，再携带本标签到医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处；远离火源或热源；存放于儿童触及不到之处，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运；运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212263 |
| 登记证持有人：乐山新路化工有限公司 |
| 农药名称：2甲4氯钠 |
| 剂型：可溶粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50.5% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯50.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 120-150克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品在春小麦3叶期至拔节期前，阔叶杂草3-5叶期为适宜施药时期，应选择晴天无风天气施药。 2. 棉花、豆类、油类、马铃薯、瓜类、果树、林木等阔叶作物对该药敏感，用药时应防止药物飘移到上述作物上，以防产生药害。3.每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为苯氧乙酸类选择性激素型除草剂。可被植物根茎叶吸收，在禾本科植物体内易被代谢而失去毒性；阔叶植物不能代谢，导致茎、叶扭曲，根变形，丧失吸收水分和养分的能力而死亡。 |
| 注意事项： 1.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。2.施药后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。3.本品对蜜蜂、鱼类等生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，蚕室及桑园附近、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4.气温在25度左右时效果显著，气温低时效果差。气温大于28度；空气相对湿度小于65%；风速超过每秒4米时应停止施药。5. 该药与喷雾机接触部分的结合力很强，最好喷雾器最好专用专用，否则需彻底清洗干净。6.孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施： 对皮肤、眼睛有刺激作用，不慎吸入，应将病人移至空气清新处。如皮肤和眼睛接触药液时，要用大量清水冲洗，冲洗时间不小于15分钟，并请医生诊治；如有误服，应立即催吐，并携带标签及时送往医院对症治疗，本品无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2甲4氯钠56%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210100 |
| 登记证持有人：江苏七洲绿色化工股份有限公司 |
| 农药名称：丙环唑 |
| 剂型：母药 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量： |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | |
| 使用技术要求: |
| 产品性能: |
| 注意事项： |
| 中毒急救措施： |
| 储存和运输方法： |
| 质量保证期： |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211714 |
| 登记证持有人：郑州先利达化工有限公司 |
| 农药名称：高氯·噻虫嗪 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：9% |
| 有效成分及其含量：      高效氯氟氰菊酯3%    噻虫嗪6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 蚜虫 | 12-16毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、蚜虫发生初期开始用药，兑水均匀喷雾。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3、本品在小麦上使用时的安全间隔期为21天；每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由拟除虫菊酯类杀虫剂和新烟碱类杀虫剂复配而成，其中高效氯氟氰菊酯：以触杀和胃毒作用为主，无内吸作用，可通过扰乱昆虫的神经系统，导致昆虫的最终死亡。噻虫嗪：可选择性抑制昆虫中枢神经系统烟酸乙酰胆碱酯酶受体，进而阻断昆虫中枢神经系统的正常传导，造成害虫出现麻痹机时死亡。不仅具有触杀、胃毒、内吸活性，而且具有更高的活性、更好的安全性、更广的杀虫谱及作用速度快、持效期长等特点。二者复配可有效防治小麦蚜虫的发生。 |
| 注意事项： 1、使用本品时应穿长衣长裤、戴帽子、手套、护目镜、口罩等，避免皮肤接触药液；施药期间不可吃东西和饮水等，避免吸入或误服药液。2、施药后用清水及肥皂彻底清洗脸部及其它皮肤裸露部位。3、禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。4、废弃物要妥善处理不能随意丢弃，也不能做他用，并按照当地的有关规定处置所有的废弃物。5、禁止在水产养殖区、河塘等水体附近施药，避免对水生物造成影响。6、桑园及蚕室附近禁用。7、天敌放飞区域禁用。8、避免孕妇、哺乳期妇女及过敏者接触。9、周围开花植物花期禁止使用；施药前清除田内的蜜源、粉源植物；产品施用期间密切关注对附近蜂群的影响。 |
| 中毒急救措施： 1、对皮肤、眼睛无刺激症状，无中毒报道。急救治疗：2、不慎药液接触皮肤，立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和清水彻底清洗皮肤表面。3、不慎药液接触眼睛，立即将眼睑翻开，用清水彻底冲洗至少15分钟，并请医生诊治。4、不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，并请医生诊治。 5、不慎误服，应立即催吐、洗胃、清洗口腔，还应携带此标签尽快去医院就诊，对症治疗（去除污物，注意生命体征），无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。不能与种子、食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212071 |
| 登记证持有人：山东大成生物化工有限公司 |
| 农药名称：赤霉酸·28-高芸苔素内酯 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.4% |
| 有效成分及其含量：      28-高芸苔素内酯0.002%    赤霉酸0.398% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 辣椒 | 调节生长 | 1000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.必须严格掌握使用浓度，均匀喷雾。2.于辣椒花期和幼果期各施药一次，共施药2次，兑水常规均匀喷雾，以均匀喷湿叶片正反面，药液欲滴未滴为度。每季度最多使用2次。3.大风或预计1小时内下雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由28-高芸苔素内酯和赤霉酸复配而成，具有促使植物细胞分裂和延长的双重功效，可促进植物根系发达，增强光合作用，提高作物叶绿素含量，从而提高作物的抗病、抗旱、抗盐、耐涝、耐冷等抗逆能力，施用本品能达到调节辣椒生长的目的。 |
| 注意事项： 1. 使用前请详细阅读产品标签，严格按照农药标签推荐的剂量和方法施用。2.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。3.本品对蜜蜂有毒，施药期间避免对周围蜂群的影响，蜜源作物花期禁用。蚕室及桑园附近禁用。对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药。4.禁止在河塘等水体中清洗施药器具，生产、使用过程中的废弃物、废液和残留药物要妥善处理，不准排入河流、池塘、鱼塘等水源。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.儿童、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用大量清水冲洗皮肤暴露部位至少15分钟。若仍有不适，送医就诊。 眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，仍有不适，立即送医治疗。吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，注意保暖和休息，速请医生诊治。 误服：立即停止工作并携带产品标签送医就诊，对症治疗。切勿引吐或给昏迷者喂食。 |
| 储存和运输方法： 1.本品闪电为41℃，应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，严防潮湿和日晒；2.远离火源与热源；3.置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；4.不得与食物、粮食、饮料、种子、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212120 |
| 登记证持有人：宁夏新安科技有限公司 |
| 农药名称：敌草隆 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：90% |
| 有效成分及其含量：      敌草隆90% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 棉花田 | 一年生杂草 | 60-80克/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于棉花播后苗前土壤施药，均匀喷雾，每亩用药量兑水50公斤配成药液后喷雾。如遇干旱天气，亩用水量应增加到100公斤以上，将有利于药效发挥。必须施于土表，棉苗出土后不宜使用。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在棉花每个作物周期最多用药次数为1次。 4.施药时遇土面干旱，则应每亩兑水量增加到100公斤以上。 |
| 产品性能: 本品为脲类除草剂，抑制杂草光合作用，为内吸性的除草剂，并有一定的触杀性能。对棉花田一年生单子叶和双子叶杂草如稗草、马唐、牛筋草、繁缕、龙葵等有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 2.砂性土壤用药量应比粘土适当减少。 3.间种大豆、花生等作物的棉花田，不能使用本品。4.敌草隆对辣椒、西瓜、小麦、桃树等作物敏感，施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害；5.敌草隆土壤残效期较长，注意合理安排后茬作物，保证安全间隔期。6. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具； 蚕室及桑园附近禁用；鸟类保护区附近禁用。7.用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。8.孕妇及哺乳期妇女应远离本药品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛和皮肤有刺激性。1.目前尚无特效解毒剂，若摄入量大，病人十分清醒，可用吐根糖浆诱吐，还可在服用的活性炭泥中加入山梨醇。 2.若药剂溅入眼中或皮肤上，立即用大量清水冲洗至少15分钟。 3.若吸入中毒，应移到有清洁流通的地方，并送医院救治。 |
| 储存和运输方法： 1.运输时要避雨淋、避阳光直照。如果出现洒漏现象要及时处理，以免污染环境。 2.应储存在干燥阴凉、通风处。远离热源或火源。置于儿童触及不到之处，并加锁。3.勿与食品、种子、饲料、饮料、粮食等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212098 |
| 登记证持有人：河北威远生物化工有限公司 |
| 农药名称：双氟·唑草酮 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      双氟磺草胺5%    唑草酮10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 冬小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 5-9毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品在冬小麦上每季最多使用1次。2.使用时期：在冬小麦返青后至拔节前，阔叶杂草2-5叶期，兑水茎叶喷雾。3.按推荐剂量、时期和方法施用，均匀喷雾、不重喷、不漏喷；4. 推荐剂量下使用对小麦及后茬作物安全。 |
| 产品性能: 本品是以双氟磺草胺和唑草酮混配的除草剂，双氟磺草胺是三唑并嘧啶磺酰胺类超高效除草剂，具有内吸传导性，可以传导至杂草全株，因而杀草彻底，不会复发。唑草酮是一种触杀型选择性除草剂，在有光的条件下，在叶绿素生物合成过程中，通过抑制原卟啉原氧化酶导致有毒中间物的积累，从而破坏杂草的细胞膜，使叶片迅速干枯、死亡。两者混配有明显的增效作用，且持效期长，对小麦田一年生阔叶杂草有显著的防除效果。 |
| 注意事项： 1．该产品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤。 使用时应穿（戴）长衣、长裤、帽子、手套、口罩等安全防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2．本品对藻类等有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 3．用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。农药包装废弃物应当及时交回农药经营者。 4.在推荐剂量下使用安全，勿超量使用以避免产生药害。不可与碱性农药或物质混用。 5.孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟； 3.吸入：立即离开现场，转移到空气清新处。 4.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊； 5.解毒剂：本品无专用解毒剂，可采用催吐、洗胃等方法对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应当置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存； 2.本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 3.勿与食物、饮料、粮食和动物饲料在一起存放或运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211902 |
| 登记证持有人：浙江中山化工集团股份有限公司 |
| 农药名称：环丙唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      环丙唑醇40% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 白粉病 | 15-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.应于病害发生初期喷雾施药，连续施药2次，每间隔7-10天。2.每季作物最多使用2次，安全间隔期为28天。 |
| 产品性能: 环丙唑醇是一种三唑类杀菌剂，为甾醇脱甲基抑制剂，抑制真菌细胞膜上麦角甾醇的生物合成，从而阻碍其正常生长。内吸性杀菌剂，可通过植物叶片快速吸收，并向顶传导。可用于防治小麦白粉病。 |
| 注意事项： 1.使用本品时穿戴帽子、口罩、长衣、长裤、手套、鞋等，避免皮肤接触及口鼻吸入，使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.本品对鸟类有毒，鸟类保护区禁用；对水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3.避免与氧化剂接触。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛接触：用流动的清水冲洗至少15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212174 |
| 登记证持有人：乐山新路化工有限公司 |
| 农药名称：草甘膦铵盐 |
| 剂型：可溶粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：86% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦86% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 90-160克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应在一年生杂草生长旺期，对杂草均匀茎叶喷雾施药1次。 2.施药时应避免药液飘移到邻近敏感作物上，以防产生药害。 3.大风或预计6小时内降雨，请勿施药。 4. 禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品为内吸传导型灭生性除草剂。主要抑制植物体内的烯醇丙酮基莽草素磷酸合成酶，从而抑制莽草素向苯丙氨酸、酪氨酸及色氨酸的转化，使蛋白质合成受到干扰，导致植物死亡，可用于防除非耕地一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。2.施药后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。3.喷雾时需定向均匀全面喷在杂草上，勿使药液漂移或接触到作物上，以免产生药害。4.施药后4小时内遇大雨，对药效有影响，应选择晴天施药，施药后5天内请勿割草、放牧和翻地。5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。6.远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，蚕室及桑园附近、鸟类保护区附近禁用。 |
| 中毒急救措施： 如不慎吸入，应将病人移至空气清新处。如皮肤和眼睛接触药液时，要用大量清水冲洗，冲洗时间不小于15分钟，并请医生诊治；如有误服，应立即催吐，并携带标签及时送往医院对症治疗，本品无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦铵盐95%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211938 |
| 登记证持有人：海南博士威农用化学有限公司 |
| 农药名称：咯菌腈·乙霉威 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      乙霉威24%    咯菌腈6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 灰霉病 | 45-60毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 黄瓜灰霉病发病前或发病初期喷雾施药，施药2次，每次间隔7-10天。2. 大风天或预计1小时之内有雨，请勿施药, 3. 每季最多使用2次安全间隔期为3天。 |
| 产品性能: 本品是由乙霉威和咯菌腈复配而成的杀菌剂，兼具内吸性。对黄瓜灰霉病具有防效高、持效期较长等优点。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。3. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用，在施药时应选择气流稳定的天气，不宜在有风的条件下喷药，喷药后应树立警示标牌，提醒不能再周边环境种植桑树，禁止采摘外围/次外围或更多桑叶饲喂家蚕，从而避免对家蚕造成的风险。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。5. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。施药后应及时洗手和洗脸。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 若接触到药液，立即用清水洗净至少15分钟。若误服，不要引吐，立即携此标签，将病人送入医院急救，如进行洗胃，应防止呕吐物进入呼吸道，考虑使用活性炭和泻药，按病症状治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。本品保质期两年。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210207 |
| 登记证持有人：浙江正点实业有限公司 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热香蚊液 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1.5% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯1.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 电热加温 | |
| 使用技术要求: 1.将药液瓶的芯棒与电热液体蚊香器底部中心对齐，小心旋入固定； 2.将加热器插入电热插座，指示灯亮，显示加热器开始工作； 3.请勿将加热器横置或倒置插入电热插座使用； 4.更换药液瓶时，先切断电源，待加热器冷却后更换。 |
| 产品性能: 本品采用氯氟醚菊酯为有效成分配制而成，每瓶使用时间长达360小时；能够有效驱除蚊。 |
| 注意事项： 1. 仅限室内使用。 2. 使用时应注意通风及防火安全。 3. 过敏者禁用；使用时，请注意通风。加热器工作时表面不要覆盖任何物体, 确保不被窗帘，床单遮盖。使用时注意用电及防火安全。当加热器工作时，请勿用湿手接触加热器，不要触摸或插入任何物体。 4. 使用中有任何不良反应请及时就医。 5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 6. 蚕室及桑园附近禁用。 |
| 中毒急救措施： 过敏者禁用。不慎吞入，切勿催吐，立即就医，并出示本产品包装。 如不慎将液体接触到衣物或皮肤，立刻使用肥皂和清水洗干净。 如不慎接触到眼睛，立刻用大量清水冲洗，如有刺激反应，立刻携此标签就医。对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 置于阴凉、干燥、通风处； 2. 勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料及易燃易爆品等混合贮存； 3. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210208 |
| 登记证持有人：浙江李字日化有限责任公司 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热香蚊液 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：1.2% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯1.2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 电热加温 | |
| 使用技术要求: 1、取出药液瓶，旋开药瓶盖，慢慢向上取出，请勿碰芯棒，一手持蚊香器，一手拿住药液瓶，把瓶口对准蚊香器内螺纹旋紧，并检查芯棒是否居中；2、接通电源，拨通开关，指示灯亮，表示蚊香器开始工作；3、使用时请将蚊香器置于风口处，以充分发挥其驱蚊效果；4、通过透明窗，可以随时了解药液的消耗情况；5、药液用完后，请先切断电源，再更换一瓶新的药液。 |
| 产品性能: 本品选用氯氟醚菊酯为有效成分配制而成，同时专门设计了配套使用的电加热器，通电后，可均匀散发药液，既卫生又方便。适用于家庭、宾馆、办公等场所使用。 |
| 注意事项： 1、使用前请仔细阅读使用方法及注意事项。 2、开启门窗使用时，请将加热器置于上风口。 3、请勿将电热蚊香液加热器置于运转的电风扇前。 4、使用时应放在儿童接触不到的地方。 5、电热蚊香液应远离火源，若长期不使用时，请将药液瓶从加热器中取出，加盖密封后置于低温阴暗处保存。使用时注意用电及防加盖密封后置于低温阴暗处保存。使用时注意用电及防火安全。 6、避免与皮肤、眼睛接触、勿与食物一起存放。 7、用后洗手。过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。 8、仅用于室内。9、养蚕室及其附近禁用。 |
| 中毒急救措施： 若皮肤、眼睛接触到应用大量清水冲洗至少十五分钟并就医，若误食应立即到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品易应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212140 |
| 登记证持有人：山东绿邦作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：乙草·滴辛酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：89.7% |
| 有效成分及其含量：      乙草胺69%    2,4-滴异辛酯20.7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 120-160毫升/亩 | 播后苗前土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 作物(或范围) 防治对象 制剂用药量 使用方法 春玉米田 一年生杂草 120-160毫升/亩 播后苗前土壤喷雾 1、每季最多使用1次。2、本品于玉米播后苗前，杂草出土前，土壤喷雾施药，选无风天气，按亩需药量对水30～40升，全田均匀喷雾。施药时避免药液漂移到邻近的敏感作物田。3、大风天或预计1小时内有降雨，请勿使用。 |
| 产品性能: 本品是由乙草胺、2，4-滴异辛酯复配而成。乙草胺为选择性芽前除草剂，2，4-滴异辛酯为苯氧羧酸类激素型选择性除草剂，是2，4-滴丁酯优良换代产品。 春玉米播后苗前封闭使用，可防除稗草、狗尾草、马唐、牛筋草、反枝苋、刺儿菜、鸭跖草、苣荬菜、苍耳、苘麻等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、与大豆等其他作物间套或混种的春玉米田禁用。2、本品受土壤水分、有机质含量和质地影响，土壤干旱、有机质含量高、质地重的地块应根据具体情况在登记用量范围内适当增加用药量和兑水量。 3、该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施；此时不得进食、吸烟、饮水等，以防误食引起中毒；施药后洗干净手脸等。4、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。5、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用，地下饮用水、水源地禁用。6、鸟类保护区、蚕室及桑园附近禁用。7、禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触本品。8、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 本品为对眼睛和皮肤有刺激作用。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎溅入眼睛中，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。皮肤接触，用清水及肥皂洗干净。误服，立即携此标签将病人送医院，对症诊治。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源；夏季应加强仓库通风，最好早晚运输，避免高温；2、置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁；3、不得与食物、饮料、种子、饲料等物品同贮同运，运输时要防潮防晒；4、装卸时，注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211855 |
| 登记证持有人：山东万豪化工股份有限公司 |
| 农药名称：阿维·乙螨唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG (原药高毒) |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素5%    乙螨唑20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 6000-8000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在红蜘蛛发生初期至始盛期，均匀、周到喷雾。 2、大风天或预计1小时降雨请勿施药。 3、每季作物使用1次，安全间隔期30天。 |
| 产品性能: 本品由大环内酯双糖类化合物和2,4-二苯基噁唑衍生物类化合物混配而成。通过干扰害螨的神经生理活动以及抑制螨类的蜕皮过程而起作用，对柑橘树红蜘蛛卵、若螨和成螨的各个阶段均有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、本品不可与呈碱性的农药等物质和石硫合剂混合使用。2、施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。3、配药和施药时避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。4、施药时应穿长衣、长裤，佩戴口罩、护目镜、手套等防护用品，使用后应及时清洗皮肤及所穿衣物。5、本品对鸟类、蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在鸟类保护区、开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。6、远离水产养殖区、河塘等水域施药。禁止在河塘等水域清洗施药器具。7、赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。8、避免孕妇和哺乳期的妇女接触本品。9、用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。 |
| 中毒急救措施： 1、若用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2、若溅到皮肤上，应立即用大量清水冲洗，如皮肤疼痛感持续，请医生诊治，并单独清洗被污染的工作服。 3、若不慎溅入眼中，要立即用清水冲洗15分钟以上，并请医生诊治。 4、若误服，可洗胃但不可催吐，应立即携此标签将病人送医院救治，可对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、若用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2、若溅到皮肤上，应立即用大量清水冲洗，如皮肤疼痛感持续，请医生诊治，并单独清洗被污染的工作服。 3、若不慎溅入眼中，要立即用清水冲洗15分钟以上，并请医生诊治。 4、若误服，可洗胃但不可催吐，应立即携此标签将病人送医院救治，可对症治疗。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212250 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：乙氧磺隆 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      乙氧磺隆15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生阔叶杂草及莎草科杂草 | 6-8克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.秧苗2-4叶，杂草2-3叶期，每亩兑水30-50公斤均匀喷雾，施药后保持浅水层，或保持土壤湿润状态5-7天。 2.按推荐的使用时期和用药量均匀施药。防除大龄杂草应采用上限推荐剂量。 3.水稻整个生育周期最多使用次数为1次。4.水层勿淹没水稻心叶避免药害。6、施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。 |
| 产品性能: 本品为内吸选择性土壤兼茎叶除草剂，可防除鸭舌草、三棱草、飘拂草、牛毛毡、水莎草、萤蔺、野荸荠、眼子菜、泽泻、矮慈菇、狼巴草、水苋菜、(四叶)萍、小茨藻、水绵等莎草和阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用规范使用本品。应根据田间杂草草相及抗性等具体情况，科学合理用药。 2.避免药剂与其它作物接触。鱼或虾蟹套养稻田禁用。施药后的田水不得直接排入水体。水产养殖区、河塘等水体附近禁用。禁止在河塘等水体清洗施药器具。 3.使用本品时应穿戴防护服和手套，施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 4.用过的容器和废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 6.结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗干净。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。本品无特殊解毒剂，请医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存，适宜储存温度为0℃~35℃。运输时应注意避光、防高温、防雨淋。运输和装卸时注意轻拿轻放，以免损坏包装。置于儿童接触不到的地方，并加锁。远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212130 |
| 登记证持有人：江苏省激素研究所股份有限公司 |
| 农药名称：唑草酮 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      唑草酮10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 20-24克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在冬小麦返青后至拔节期，春小麦3-5叶期，杂草2-5叶期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次。2.勿超剂量使用。尽量选择无风的天气施药。3.在低温和寒流及霜冻来临前后不宜用药。小麦倒二叶抽出后勿用药。4.每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种三唑啉酮类除草剂，其作用机理是抑制原卟啉氧化酶导致有毒中间物的积累，从而破坏杂草细胞膜，使叶片迅速干枯、死亡。按推荐剂量使用，对小麦田一年生阔叶杂草有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品不得用于小麦与其它作物间作、混种田。2.使用本品应带防护手套、口罩和护目镜，穿干净防护服。工作结束后，应用肥皂、清水洗脸、手和裸露部位。3.包装容器应妥善处理，不可挪作他用或随便丢弃。4.本品对水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。6.严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。使用时应接受当地农业技术部门的指导。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。如不慎接触皮肤，应用肥皂和大量清水冲洗，若溅入眼内，立即用大量清水冲洗至少15分钟，如还不适请就医。如吸入，立即将吸入者转移到空气清新处，如果吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。无特殊解毒剂，若误服饮大量水催吐，保持安静，并送往医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 包装件应贮存于通风、干燥、防雨、阴凉的库房中，远离火源和热源。置于儿童及无关人员接触不到处，并加锁。贮运时，严防潮湿和日晒，远离儿童，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物质同贮同运。运输时专人专车，确保不泄漏、不损坏、不倒塌，运输中防曝晒、雨淋、防高温，公路运输时按规定的路线行驶。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211718 |
| 登记证持有人：广东省佛山市盈辉作物科学有限公司 |
| 农药名称：甲维·除虫脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：19.9% |
| 有效成分及其含量：      除虫脲19%    甲氨基阿维菌素0.9% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于甘蓝甜菜夜蛾低龄幼虫始盛期喷雾施药1次。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在甘蓝上的安全间隔期为7天，每季作物最多可使用1次。 |
| 产品性能: 本品中的甲氨基阿维菌素苯甲酸盐促进γ-氨基丁酸释放，抑制神经传导，最终使氯离子通道活化，杀死害虫。除虫脲抑制昆虫几丁质合成，使幼虫在蜕皮时不能形成新表皮，虫体成畸形而死亡，二者混配对甘蓝甜菜夜蛾具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 避免与强氧化剂或强碱性物质混用。2. 用过本品药的器具要及时清洗。清洗器具的废水不能排入池塘、河流、水源；废弃物要妥善处理，不能随意丢掉。3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免口鼻吸入及皮肤 接触，使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露皮肤 并更换衣服。4. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。家蚕及桑园附近禁用。（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。5. 本品建议与其它杀虫剂轮换使用，延缓抗性。6. 禁止孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 吸入：请将患者转移到空气新鲜处。如病人停止呼吸，请速呼叫救护车并进行人工呼吸；若采用口对口人工呼吸，需使用救护人员保护装备。 2. 皮肤接触：脱去受污染的衣服。立即用肥皂和大量清水冲洗皮肤15-20分钟。 3. 眼睛接触：保持眼睛张开，用水缓慢轻柔地淋洗15-20分钟。 4. 误食：立即携带本标签送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在干燥、通风、阴凉、防雨处，远离火源或热源。 2. 本品应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。 3. 不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐1%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210215 |
| 登记证持有人：中山市小榄镇野薰草蚊香厂 |
| 农药名称：杀虫气雾剂 |
| 剂型：气雾剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.3% |
| 有效成分及其含量：      右旋苯醚氰菊酯0.2%    炔咪菊酯0.1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊、蝇、蜚蠊 | / | 喷雾 | |
| 使用技术要求: ★使用前摇匀，直接按下喷嘴，向空间及所需处喷雾。★对付蚊、蝇，直接对准喷雾或向室内各处适量喷雾。★对付蜚蠊，直接对准喷雾或向经常出没的地方适量喷雾。★使用后人畜应立即离开房间，关闭门窗，再次进入房间必须充分通风后可进入。 |
| 产品性能: 本品以拟除虫菊酯为有效成份。对蚊子、苍蝇、蜚蠊（俗称蟑螂）有良好的驱杀效果。 |
| 注意事项： ★切勿直接喷向于人体、宠物和食品，请放于儿童无法接触的地方。★应存放于38℃以下阴凉干燥处，切勿将本品置于烈日下、火源及热源旁边。勿与食品、种子、饲料及易燃易爆品混放。★本品对鱼、蚕有毒；蚕室及其附近禁用。★勿将罐身戳穿焚烧。★切勿装罐倒置喷射。★用后请用肥皂水将手洗干净。★空罐不可作其它用途。★仅用于室内，使用本品后，应找开门、窗，保持通风。★远离儿童，孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： ★在使用过程中，如有药液溅到皮肤上，请用肥皂水清洗干净。★在使用过程中，如有药液溅到眼睛，请用大量清水冲洗干净。★在使用过程中，如不慎吸入，请到空气新鲜的地方呼吸新鲜空气。★如误服应立即送医院，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： ★勿于食品、种子、饲料及易燃易爆品混放。★勿将本品贮放在潮湿、日晒、火源、热源的地方。★应贮存在38℃以下阴凉干燥通风处。38℃防止跌落和撞击。★远离儿童。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211828 |
| 登记证持有人：陕西亿田丰作物科技有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·灭蝇胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      虫螨腈10%    灭蝇胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 韭菜 | 韭蛆 | 100-150克/亩 | 灌根 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜施药时期为韭菜韭蛆发生初期灌根处理，用药1次，用卸去喷片的手动喷雾器将药液顺垄喷淋韭菜根部。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药，傍晚施药更有利于药效充分发挥。3.本品在韭菜使用时的安全间隔期为14天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由虫螨腈与灭蝇胺复配而成的杀虫剂，虫螨腈为芳基取代吡咯化合物，作用于昆虫体内细胞的线粒体上，通过昆虫体内的多功能氧化酶起作用，主要抑制二磷酸腺苷（ADP)向三磷酸腺苷(ATP)的转化，而三磷酸腺苷贮存细胞维持其生命机能所必需的能量。可通过胃毒及触杀作用于害虫，在植物叶面渗透性强，有一定的内吸作用。灭蝇胺为1，3，5-三嗪类昆虫生长调节剂，具有触杀、胃毒以及内吸渗透作用，通过扰乱双翅目昆虫蜕皮激素的形成和释放，来抑制双翅目昆虫的蜕皮、成长，受影响的幼虫不能正常发育而死亡。按登记剂量使用时，对韭菜韭蛆有较好的防治效果，且对韭菜安全。 |
| 注意事项： 1. 严格按规定用药量和方法使用。 2. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3. 本品对蜜蜂、鱼、水溞有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212003 |
| 登记证持有人：陕西康禾立丰生物科技药业有限公司 |
| 农药名称：喹啉铜·溴菌腈 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：55% |
| 有效成分及其含量：      喹啉铜35%    溴菌腈20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 苹果树 | 炭疽叶枯病 | 3000-4000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品在苹果树上安全间隔期为21天，每季最多使用3次。 2、在苹果树炭疽叶枯病发生前或发病初期施药，可施药2~3次，间隔7~10天。 3、大风天或预计 1 小时内降雨，请勿施药。4、加强苹果炭疽叶枯病对溴菌腈田间抗性风险监测；通过与不同作用机理药剂混配或轮换用药的方式延缓苹果炭疽叶枯病对溴菌腈抗性。 |
| 产品性能: 本品是溴菌腈和喹啉铜复配的杀菌剂，溴菌腈兼有杀菌、防霉、灭藻性能，能抑制和铲除细菌、真菌及藻类的生长，喹啉铜为有机螯合铜，对真菌、细菌性等病毒具有良好预防和治疗作用，本品对苹果炭疽叶枯病有较好防效。 |
| 注意事项： 1、严格按照规定用药量和方法使用。 2、本品不可与碱性农药等物质混用。 3、本品对家蚕活动有影响，蚕室及桑园附近禁用。 4、在配药和施药过程中要注意安全，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。 5、农药施用人员严格按照施药量、施药次数及施药间隔进行施药，或在专业植保人员的指导下施药，不能随意增加施药量、施药次数或缩短施药间隔。 6、农药施用人员不要在下雨、高温、作物上有露水、刮风、沿海地区遇到有海雾时施药，每次施药时间最好控制在 4h以内，每次施药面积最好控制在 0.5 公顷以内。 7、农药施用人员定期检查、维护和保养施药器械，避免施药器械的故障或药液箱漏液，施药时应从上风向开始，喷头应在下风向，并在施药作业现场准备有足量的肥皂和清水等洗涤用品。 8、农药施用人员在脱去防护手套和防护鞋前先用清水冲洗，避免其污染面在脱下时与皮肤接触，并且防护用品必须和其他衣物分开清洗和存放。 9、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 10、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。11、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 1、使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 2、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 3、眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 4、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 5、误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处。 远离热源或者火源。 2、本品勿与食物、饲料、饮料和种子等其他物品同贮同运，并放置于儿童接触不到的地方， 加锁保管。 3、运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211926 |
| 登记证持有人：江西汇和化工有限公司 |
| 农药名称：苯甲·二氰 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      苯醚甲环唑5%    二氰蒽醌35% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 梨树 | 黑星病 | 3000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品用于防治梨树黑星病，在梨树黑星病发病初期施药，间隔7-15天，连续喷雾3次，注意喷雾均匀周到。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 在梨上的安全间隔期为14天，每季作物最多使用次数为3次。 |
| 产品性能: 本品为二氰蒽醌和苯醚甲环唑混配而成的杀菌剂，二氰蒽醌通过与含硫基团反应和干扰细胞呼吸而抑制一系列真菌酶，最后导致病害死亡。苯醚甲环唑属于三唑类内吸性杀菌剂，具有保护、治疗和内吸活性，甾醇脱甲基化抑制剂，抑制细胞壁甾醇的生物合成，阻止真菌的生长。对梨树黑星病防效较好。 |
| 注意事项： 1. 严格按规定用药量和方法使用。 2.本品不可与碱性农药等物质及矿物油雾剂混用。 3. 本品对鱼、大型溞、藻类毒性高，水产养殖区、河塘等水体附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。鸟类保护区、鸟类栖息地、养殖场及其附近禁用。蚕室附近禁用，桑园附近使用时以最外围一行桑树作为隔离带，从次外围一行桑树上开始采摘桑叶饲喂家蚕。4. 使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：脱去污染的衣着，用水和肥皂彻底清洗皮肤、头发、指甲等，严重时立即就医。眼睛接触：提起眼睑，立即用大量清水或生理盐水冲洗至少15分钟，严重时立即就医。发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，保持呼吸通畅。中毒急救：本品尚无解毒剂，若误服，应先通过洗胃或引吐来排出摄入的物质，并携标签送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 在正常贮存条件下，将本品密封贮存于阴凉、干燥、避光、通风好之处，加锁放置于儿童、无关人员触及不到的地方。远离火源或热源，不可与食品、饮料、粮食、饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210102 |
| 登记证持有人：江苏快达农化股份有限公司 |
| 农药名称：氟草隆 |
| 剂型：原药 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：97% |
| 有效成分及其含量： |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | |
| 使用技术要求: |
| 产品性能: |
| 注意事项： |
| 中毒急救措施： |
| 储存和运输方法： |
| 质量保证期： |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211967 |
| 登记证持有人：山西德威本草生物科技有限公司 |
| 农药名称：苦参·牛至提取物 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：3.5% |
| 有效成分及其含量：      香芹酚2.5%    苦参碱1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 晚疫病 | 50-60毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品应在马铃薯晚疫病发生前或发生初期使用，安全使用标准：连续使用3次，施药间隔7天左右。 |
| 产品性能: 本品是由苦参碱和香芹酚复配而成的一种植物源杀菌剂，能有效抑制病原菌孢子萌发和菌丝生长。其作用机理是香芹酚能快速提高细胞膜的通透性和渗透压，造成病原细胞膜破裂，胞内物质泄露，从而杀死病原菌；苦参碱能快速渗入病菌细胞壁，穿透病菌孢子，破坏菌丝形成。二者混配相互增效，提高防治马铃薯晚疫病的防效。 |
| 注意事项： 1.药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。2.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服、戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入，使用中不准吸烟、饮水、进食，使用后要及时清洗手、脸等暴露部位并更换衣物。3.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。.鸟类保护区附近禁用。（周围）开花植物花期禁用。施药后及时清洗药械，不可将废液、清洗液倒入河塘等水源。使用过的空包装，用清水冲洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。4.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。5.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用，避免与氧化剂接触。该产品为易燃液体。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。使用中或使用后如感不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签就医。接触皮肤：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂清洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移至空气清新处。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后并携标签就医，本品无特殊解毒剂,对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与粮食、食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20172189 |
| 登记证持有人：吉林金秋农药有限公司 |
| 农药名称：硝·烟·莠去津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：32% |
| 有效成分及其含量：      莠去津24%    硝磺草酮6%    烟嘧磺隆2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 100-130毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品于玉米苗后3-5叶期，杂草2～5叶期，推荐亩喷液量20-30升水，茎叶均匀喷雾。 2、正常气候条件下，本品对后茬作物安全。后茬种植小麦需间隔3个月以上，后茬种植棉花、花生、马铃薯、大豆、向日葵需间隔8个月以上。其它作物需间隔18个月以上。甜菜、苜蓿、烟草、蔬菜、油菜、豆类、瓜类需先做试验，无问题后种植。一年两熟制地区，后茬作物不得种植油菜。 3、高温、干旱季节施药应选择傍晚进行。在干旱的气候条件下，施药前灌水或雨后施药会有利于药效发挥。 4、喷药时应注意风向，风速＞4米/秒停止施药。 5、喷药前后空气湿度大于65%有利于药效发挥。 |
| 产品性能: 本品为玉米田苗后茎叶处理除草剂，由三种不同作用机制的除草剂混配而成。对玉米田的一年生禾本科和阔叶杂草有较好的防治效果，有效防除恶性杂草如鸭跖草、藜、苘麻、苋菜和菊科、苋科、锦葵科、十字花科、蓼科的杂草，以及禾本科的马唐、牛筋草、稗草等。 |
| 注意事项： 1、作物对象玉米为马齿型和硬玉米品种。甜玉米、糯玉米、爆裂玉米、制种玉米田、自交系玉米田及玉米2叶前及6叶后，不宜使用。初次使用的玉米种子田，需经安全性试验确认安全后，方可使用。 2、豆类、瓜类、谷子、高粱、蔬菜、小麦、水稻、花生、甜菜、油菜、苜蓿、烟草、杨树和桃树等浅根系树木对本品敏感，施药时避免药液飘移到邻近作物上。 3、请勿将本品与任何有机磷类、氨基甲酸酯类农药混用或间隔7天内使用。 4、施药数日后，有时会出现作物褪色或抑制生长的情况，但不会影响作物的生长和产量。 5、施药后遇雨会影响除草效果，但如施药6小时后遇降雨，不影响效果，无需重新喷药。 6、本品不可与其他呈碱性的农药等物质混合使用。 7、孕妇和哺乳期的妇女禁止接触药物。 8、使用本品时应佩戴口罩，穿防护衣帽、防护鞋等，避免直接接触眼睛与皮肤，此时不能饮食、吸烟等。施药后用肥皂水洗脸、洗手，并很好地清洗施药器械。 9、对斜生栅藻有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液进入地表水体。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。地下水、饮用水源地禁用。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。 |
| 中毒急救措施： 进入眼睛，立即用大量水清洗眼睛15分钟，仍有不适时，就医。接触皮肤，用水和肥皂彻底清洗。如吸入肺中，应立即到通风处。如误食，请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，注意防止胃容物进入呼吸道。对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：二年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211909 |
| 登记证持有人：广东茂名绿银农化有限公司 |
| 农药名称：氟吡菌胺·烯酰吗啉 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      氟吡菌胺6%    烯酰吗啉30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 节瓜 | 霜霉病 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于病害发生前或发病初期喷雾施药，连续施药3次，每次间隔7-10天。注意喷雾均匀。2.大风或预计 1 小时内降雨 请勿施药。3.在节瓜上的安全间隔期为 7 天，每季作物最多使用 3 次。 |
| 产品性能: 本品是由烯酰吗啉和氟吡菌胺复配的内吸性杀菌剂，具有保护和治疗作用。二者混用，能够有效延缓病菌 对单一药剂抗性的产生。按登记剂量使用时，对节瓜霜霉病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.严格按照规定用药量和方法使用。2.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.施用 时应戴防护镜、口罩和手套，穿长衣、长裤；施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻 底清洗暴露在外的皮肤。4. 远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室及桑园附近禁用。5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇、哺乳期的妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱 去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少 于 15 分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立 即携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不 能与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。在装卸、运输时应轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210101 |
| 登记证持有人：山东潍坊润丰化工股份有限公司 |
| 农药名称：氯氟联苯吡菌胺 |
| 剂型：原药 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：98% |
| 有效成分及其含量： |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | |
| 使用技术要求: |
| 产品性能: |
| 注意事项： |
| 中毒急救措施： |
| 储存和运输方法： |
| 质量保证期： |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212031 |
| 登记证持有人：江苏剑牌农化股份有限公司 |
| 农药名称：24-表芸苔素内酯 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.01% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.01% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小白菜 | 调节生长 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在小白菜苗期、生长期使用1-2次，最多使用2次。2、施药时应周到、均匀，勿重喷或漏喷，注意喷雾均匀。3、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品属于甾醇类植物生长调节剂，具有使植物细胞分裂和延长的双重作用，可促进根系发达，增强光合作用，提高作物叶绿素含量，促进植物对肥料的有效吸收，有利于作物良好生长，从而改善作物品质，提高作物产量。 |
| 注意事项： 1、施药期间周围开花植物花期禁用，蚕室及桑园附近、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。2、施用时应戴防护镜、口罩和手套，穿长衣、长裤；施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。3、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4、孕妇、哺乳期的妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 1、使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。2、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3、误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2、置于儿童接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。3、在装卸、运输时应轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210239 |
| 登记证持有人：广东省中山市金鸟化工有限公司 |
| 农药名称：驱蚊粒 |
| 剂型：驱蚊粒 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：280毫克/盘 |
| 有效成分及其含量：      四氟苯菊酯280毫克/盘 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 电吹风 | |
| 使用技术要求: 使用方法 1、 电池的安装：依照箭头符号指示按压推开器具背面的电池盖，根据右边所示<关于可使用的药盘和电池的安装方法>，请认准+、-极后在电池槽安装5号碱性电池。 2、 药盘的安装：从指示灯旁边的“OPEN”往上用力，打开器具上面的罩子，将药盘的印刷面向上，安装到马达转动轴的深处。 3、 电源的开/关：扣上罩子，听到“咔嚓”的声音后按下电源按钮，指示灯即可亮，药盘转动并开始挥发药剂。再次按下开关即可关闭电源。 4、 药盘和电池的更换：使用过程中指示灯不亮后，说明需要更换药盘和电池。请同时更换新的药盘和5号碱性干电池。 5.仅限室内使用。 |
| 产品性能: 1、 本品采用离心力的挥发原理。 2、 使用方便。 3、 采用随处可方便使用的电池式设计。 4、 本品可驱杀蚊子，可用720小时。 |
| 注意事项： 1、 避免阳光直接照射，置于儿童接触不到的地方。 2、 切勿在器具上插入扣针及铁丝类等物。 3、 为避免引起故障，切勿在器具上撒落水滴等，如受潮时，请用干净的擦布擦干。 4、 切勿随意拆卸、改造及修理器具，以免发生故障。 5、 使用时注意通风；本品对鱼类、蜂和蚕毒性高，蚕室及其附近禁用； 过敏者禁用；用后洗手，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 若误食或吸入不适，不要催吐，立即携带本品就医。 |
| 储存和运输方法： 产品应储存在通风、阴凉、干燥（低温）的库房中，储存时，严防潮湿和曝晒，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。运输装卸要小心轻放。严禁猛烈撞击。置于儿童接触不到的地方。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211899 |
| 登记证持有人：郑州先利达化工有限公司 |
| 农药名称：三环·氟环唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      氟环唑10%    三环唑30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻瘟病 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品在水稻稻瘟病发病前施药，兑水均匀喷雾，间隔7-10天施药1次，共施药2次，注意喷雾均匀、周到，切勿漏喷或重喷。2、大风天或预计4小时内有雨，请勿施药。3、本品在水稻上使用的安全间隔期为21天，每季最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品是由噻唑类杀菌剂和三唑类杀菌剂复配而成，其中三环唑：主要是抑制附着孢黑色素的形成，从而抑制孢子萌发和附着孢形成，阻止病菌侵人和减少稻瘟病菌孢子的产生。氟环唑：抑制病菌麦角甾醇的合成，阻碍病菌细胞壁的形成，并且氟环唑分子对一种真菌酶(14-dencthylase)有强力亲和性，与已知的杀菌剂相比，能更有效抑制病菌原真菌。二者复配可有效防治水稻稻瘟病的发生。 |
| 注意事项： 1.开启包装时注意用力不要过大，以免药品散溅。2.使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。3.本品对鱼、溞等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。4.对家蚕有毒，桑园及蚕室附近禁用，最外围桑树设置为隔离带。5.鸟类保护区附近禁用。6.用过的容器和废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.禁止与碱性的农药混用，建议其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。8.孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 1、对皮肤、眼睛无刺激症状。急救治疗：2、不慎药液接触皮肤，立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和清水彻底清洗皮肤表面。3、不慎药液接触眼睛，立即将眼睑翻开，用清水彻底冲洗至少15分钟，并请医生诊治。4、不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，并请医生诊治。 5、不慎误服，应立即催吐、洗胃、清洗口腔，还应携带此标签尽快去医院就诊，对症治疗（去除污物，注意生命体征），无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。不能与粮食、食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211853 |
| 登记证持有人：安徽永丰农药化工有限公司 |
| 农药名称：噻虫·氟氯氰 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺1.5%    氟氯氰菊酯0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蔗 | 蔗龟 | 1000-1250克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1.于甘蔗下种时或培土时施药，撒施于培土沟内。2.施药后须保持一定的土壤湿润以利于有效成分的释放和均匀分布。3.大风天或预计1小时有大雨，请勿施药。4.本品在甘蔗上每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种新烟碱类农药和拟除虫菊酯类农药杀虫混剂，对害虫具有内吸、触杀和胃毒作用，击倒快，防效长。推荐剂量下，本品对甘蔗蔗龟有很好的防效。 |
| 注意事项： 1.本品为新烟碱类和拟除虫菊酯类杀虫混剂，建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮用。2.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。3.施用时应穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等。施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。4.丢弃的包装物等废弃物应避免污染水体,建议用控制焚烧法或安全掩埋法处置包装物或废弃物。 5.孕妇、哺乳期的妇女、过敏体质者、感冒和皮肤病患者禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。中毒症状表现为皮肤刺痛、头痛、头昏、恶心呕吐，双手颤抖、抽搐、惊厥、昏迷等。 眼睛接触：提起眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗。就医。 吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸道通畅。如呼吸困难，给输氧。如呼吸停止，立即进行人工呼吸。就医。 食入：用水漱口，并饮1-2杯水，对神志不清者切勿催吐，携此标签送医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，置儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212253 |
| 登记证持有人：哈尔滨理工化工科技有限公司 |
| 农药名称：异噁唑·莠 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：53% |
| 有效成分及其含量：      异噁唑草酮5%    莠去津48% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 160-200毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于春玉米播后苗前，喷雾施药进行土壤封闭处理。2.选择无风晴朗天施药，大风天严禁用药。3.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由异噁唑草酮、莠去津复配而成。异噁唑草酮是一种有机杂环类选择性内吸型苗前除草剂，能够在植物体内和土壤中快速分解，主要经由杂草幼根吸收传导而起作用。莠去津为内吸选择性苗前、苗后封闭除草剂，两者混用后，能有效的防除玉米田一年生杂草。产品外观为类白色无刺激性气味的悬浮液体。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应穿长衣长裤、靴子、戴手套、眼镜、口罩等适当的防护用具，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3.蚕室及桑园附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；地下水饮用水水源地禁用。4.废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.本产品符合标签说明，请严格按照标签说明使用。6.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1．眼睛溅入：立刻用大量清水冲洗15-20分钟，如配戴隐形眼镜，冲洗5分钟后摘掉眼镜再冲洗15分钟。携此标签去医院诊治。2．误食∶立即饮用一杯或两杯水，用一只手指按住咽喉的后面部位，引吐。任何时候，不要试图让失去知觉的人呕吐或通过口部为其喂食。并请立即带标签就医。3．皮肤沾附∶脱去被溅到衣服。立即用大量清水冲洗皮肤。衣服彻底清洗后方可再穿。4．误吸∶转移至空气清新处，如症状持续，向医生咨询。 5．给医护人员的提示：无特效解毒药，请医生根据症状治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源。置儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211805 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：噻虫胺·溴氰菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：250克/升 |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺200克/升    溴氰菊酯50克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 芹菜 | 蚜虫 | 6-10毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜施药时期为芹菜蚜虫发生期，施药一次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在芹菜上使用时的安全间隔期为10天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由噻虫胺与溴氰菊酯复配而成的杀虫剂。噻虫胺通过作用于昆虫神经系统突触后膜的烟碱性乙酰胆碱受体，具有触杀、胃毒和内吸作用。溴氰菊酯通过调节昆虫钠离子通道而产生神经毒性，杀死害虫。按登记剂量使用时，对芹菜蚜虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项： （1）严格按规定用药量和方法使用。 （2）建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 （3）本品对蜜蜂、鸟、鱼、蚕、水蚤、蚯蚓有毒。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近、鸟类保护区、天敌放飞区禁用。 （4）使用本品时应穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 （5）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 （6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数22%（噻虫胺17.6%，溴氰菊酯4.4%） 。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212166 |
| 登记证持有人：哈尔滨理工化工科技有限公司 |
| 农药名称：2甲·莠·烟嘧 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯异辛酯12%    烟嘧磺隆4%    莠去津20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 80-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 玉米3—5叶期，杂草3-5叶期（以杂草叶龄为主）茎叶喷雾处理，亩喷液量15-30升水。2. 选择无风晴天施药。3. 每季最多使用1次。4.甜玉米、糯玉米、爆裂玉米、自交系玉米及制种玉米田不宜使用。 |
| 产品性能: 本品为玉米田苗后茎叶处理除草剂，是选择性内吸传导型除草剂，有效成分可被杂草根部和叶片吸收转移到杂草各部，有效防除玉米田中多种一年生禾本科杂草、阔叶杂草及莎草科杂草。本品外观为类白色悬浮液体，无刺激性气味。 |
| 注意事项： 1、请尽量较早用药，除草效果更佳，施药时请避免雾滴漂移至邻近作物。 2、蔬菜、小麦、水稻、花生、甜菜、油菜等作物田及杨树桃树等浅根系树木、豆类、十字花科作物对本品敏感，施药时须防止飘移，以免其他作物发生药害。 3、请勿将本品与任何有机磷类、氨基甲酸酯类杀虫剂混用或在间隔7天内使用。 4、请勿将本品用于甜玉米、糯玉米、爆裂玉米和自交系玉米。本品也不得用于玉米与其他作物间作、混种田。5、请按照农药安全使用准则使用本品。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食等。使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。 6、施药器具要认真清洗，污水和剩余药液要妥善处理，不得任意倾倒，以免污染其它作物及水源。废弃物要及时回收并妥善处理，不得再做它用。 7、水产养殖区，河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体清洗施药器具，地下水，引用水水源地附近禁用。蚕室及桑园附近禁用。 8、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。溅入眼睛:立即用流动清水冲洗眼睛至少15分钟，仍有不适时，就医。接触皮肤:脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源。置儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212106 |
| 登记证持有人：哈尔滨理工化工科技有限公司 |
| 农药名称：乙草·滴辛酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：78% |
| 有效成分及其含量：      乙草胺60%    2,4-滴异辛酯18% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 150-200毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于春玉米播后庙前，选无风天气，每亩用药量兑水30-50公斤，土壤喷雾施药1次。施药时避免药液飘移到邻近的敏感作物田。大风天或预计1小时内有降雨，请勿使用。2. 本品每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是春玉米田选择性除草剂，具有杀草谱广、持效期长等特点，能有效防除玉米苗前多种一年生杂草，如：铁苋菜、苘麻、稗草、藜、马唐、蓼、龙葵、野糜子、水棘针、猪毛菜等。推荐剂量下对春玉米安全。 |
| 注意事项： 在专业植保人员的指导下施药，不能随意增加施药量。1. 本品不可与呈碱性的农药等物质混用。 精细整地、保持土壤湿润、施药后浅混土2～3厘米、镇压，有利于提高药效。土壤有机质含量高、土质粘重、土壤干旱，宜采用较高药量；有机质含量低、沙质土壤、土壤墒情好宜用较低药量。2. 使用时，如遇高温（＞25℃）、低温（＜13℃）、干旱、大风天气，可能会影响药效发挥；施药后遇大雨，地面有明水易产生药害。3. 使用时应注意风向，应在施药的上风口向下风口喷施。在100米以内种植有棉花、豆类、蔬菜、瓜类、葡萄、马铃薯及果树、林木等敏感作物的田块不得使用本品。 4. 本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水和吸烟。施药后应及时用肥皂洗手、洗脸和清洗防护用具。5. 每次施药时间最好控制在 4 h 以内。施用人员定期检查、维护和保养施药器械，避免施药器械的故障或药液箱漏液。施药时远离水产养殖区、河塘等水体。禁止在河塘等水体内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水体。6. 赤眼蜂等天敌昆虫放飞区域禁用，鸟类保护区附近禁用。7. 用过的容器或包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有中度刺激作用，对皮肤有轻度刺激作用，严重时对肝、肾有损伤。1. 对眼睛有刺激作用，要注意防护。若溅入眼睛中，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。2. 如不慎接触皮肤，脱除受污染的衣服，并用肥皂和大量清水冲洗。3. 误吸:移至空气清新地方。 4. 误服：立即带标签送医院，对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210200 |
| 登记证持有人：江苏生久农化有限公司 |
| 农药名称：烯丙·氯菊 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      Es-生物烯丙菊酯2.5%    氯菊酯7.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | 稀释100倍液 | 喷雾 | | 室内 | 蝇 | 稀释100倍液 | 喷雾 | | 室外 | 蚊 | 稀释100倍液 | 喷雾 | | 室外 | 蝇 | 稀释100倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 使用说明：1、室内使用：将微乳剂用水稀释100倍后，对蚊蝇使用剂量为1.5ml/m3，人畜立即离开房间，由专业人员用低容量喷雾器直接对室内蚊蝇进行喷雾。喷雾后关闭施药环境所有门窗，1小时后打开门窗，充分通风方可进入。2、室外使用：将微乳剂用水稀释100倍后，按4.2ml/m2的剂量，使用喷雾器直接对蚊蝇进行喷雾。3、切勿在高温天气，大风及尘暴或下雨时使用。 |
| 产品性能: 本产品是拟除虫菊酯为有效成分的卫生杀虫剂，对蚊、蝇有控制和驱赶作用。本品低毒，可用于家庭、酒店、公共卫生、养殖场、垃圾场等场所防治蝇、蚊害虫。 |
| 注意事项： 1、本品对鱼、蚕高毒，使用时要注意避免污染水源及养蚕场所。蚕室及其附近禁用。避免药液污染水源。禁止在河塘等水域清洗施药器具。使用时应密切关注对附近蜂群的影响。 2、不要吸入药液，不要让药液沾染皮肤和眼睛。使用时采取安全防护措施，穿防护服、戴口罩、手套等，使用后及时清洗暴露部位皮肤。 3、不要向人体、食物和餐具喷洒，不要让药液污染水源和池塘。 4、药物储存在儿童和宠物接触不到的地方。 5、本品低毒，请在施药过程中配戴手套和口罩，以防中毒。 6、使用前稍作摇动。使用后注意通风。孕妇及哺乳期妇女及过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：接触部位皮肤感到刺痛，尤其在口、鼻周围，但无红斑。接触量大时也会引起头痛头昏、恶心呕吐、双手颤抖。 急救治疗：[1]无特殊解毒剂，可对症治疗；[2]误服入、吸入：立即携标签就医。皮肤接触应用肥皂水清洗。误入眼睛：应提起眼睑，用大量清水冲洗10-15分钟，并就医。医疗措施：进行洗胃，要防止胃溶物进入呼吸道。 |
| 储存和运输方法： 本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。远离儿童及家畜，并加锁保存，以免误服。避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212041 |
| 登记证持有人：河南锦绣之星作物保护有限公司 |
| 农药名称：氯化胆碱 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：      氯化胆碱60% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 调节生长 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 马铃薯块茎膨大初期开始叶面喷第一次药，间隔10-15天喷第二次药，共喷施2次，注意喷雾均匀、周到。 2. 晴天应避开露水和烈日高温施用或阴天露水干后全天施用，若喷后6小时内下雨应补施。 |
| 产品性能: 本品可显著提高作物叶片叶绿素、可溶性蛋白和植物碳水化合物的含量，提高超氧歧化酶的活性，增加叶片的光合效率，制造更多的营养物质向块根块茎输送。对马铃薯生产有较好的调节作用。 |
| 注意事项： 1. 不宜与碱性物质混合，可与弱酸性及中性农药混用。 2. 施用本品后，田间施肥和其它管理仍需照常进行。 3. 不宜施在弱势植株上。 4. 使用时小心开启，防止药液污染皮肤和眼睛，包装物应妥善处理。 5. 使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 6. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。远离水产养殖区、河塘等水域施药。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 7. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 8. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品低毒，无明显中毒症状。 急救措施：使用中或使用后如感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，携带本标签到医院就诊，无专用解毒剂，请对症治疗。 1. 皮肤接触：脱掉被污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂清洗。2. 眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水冲洗15-20分钟，再请医生诊治。3. 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4. 误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212009 |
| 登记证持有人：河北野田农用化学有限公司 |
| 农药名称：烯酰·吡唑酯 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：18.7% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯6.7%    烯酰吗啉12% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 霜霉病 | 75-125克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 发病前或初期用药，发病前作预防处理时使用低剂量；发病后作治疗处理时使用高剂量。 2、根据天气情况和病害发生程度，隔7-10天左右施药一次，可连续使用2-3次。3、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.在黄瓜的安全间隔期为3天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 吡唑醚菌酯为甲氧丙烯酸酯类杀菌剂，通过阻碍细胞色素之间的电子传递来抑制线粒体呼吸作用，具有良好的保护和治疗作用。烯酰吗啉是专一的卵菌纲杀菌剂，二者作用机制不同，混配后，具有预防、保护、治疗、铲除、渗透、内吸及耐雨水冲刷作用，可以有效防治黄瓜霜霉病。 |
| 注意事项： 1. 本品每季作物最多使用3次，在黄瓜上的安全间隔期为3天。2. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，开花植物物花期、蚕室及桑园附近禁用；远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后应及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 4. 建议与其他不同作用机制的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。7. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。2、眼睛溅入：立即用流动的清水冲洗至少15分钟。3、吸入：立即离开施药现场，转移至空气清新处。4、误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。5、无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮放在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源。 2. 本品应置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁保存。 3. 勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212179 |
| 登记证持有人：广西恒丰化工有限公司 |
| 农药名称：草铵膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：200克/升 |
| 有效成分及其含量：      草铵膦200克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 300-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在非耕地杂草生长旺盛期采用茎叶喷雾法均匀喷雾1次，避免药液飘移。2.视草情用药，一般性杂草地带施用时建议避免使用高剂量；若杂草数量大且草龄较大，宜采用推荐的高剂量。3.大风天或预计6小时之内有降雨，请勿使用。 |
| 产品性能: 本品有效成分为草铵膦，是谷氨酸酰胺合成抑制剂，具有部分内吸作用的非选择性触杀型茎叶处理除草剂，可防除多种生杂草和多年生杂草。本品杀草谱广，持效期长，耐雨水冲刷，药液接触土壤后快速分解。 |
| 注意事项： 1. 严格按农药安全使用规则农药标签正确使用。2. 喷药时应注意风向，防止飘移到邻近敏感作物上。3.本品对皮肤有刺激作用，使用时避免皮肤接触。使用应穿戴长衣长裤、手套、口罩、帽子等防护措施。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位的皮肤并更换衣物。4.喷雾器使用后彻底清洗干净，用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5.在地下水、饮用水源地附近禁用，在水产养殖区、河塘等水体附近禁用，请勿将制剂及其废液弃于池塘、河溪和湖泊等，以免污染水源；使用过的施药器具应清洗干净，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，倾倒废弃物；施药后的田水不得直接排入水。6.本品对家蚕、蜜蜂、七星瓢虫有毒，蚕室和桑园附近禁止使用，开花植物花期禁止使用，七星瓢虫等天敌放飞区禁止使用。7. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。8.避免与具有氧化性物质接触或混合。9.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对皮肤具有轻度刺激作用，严格按照标签推荐方法使用。皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用大量清水冲洗皮肤暴露部位，并请医生诊治。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，注意保暖和休息，请医生诊治。误食：严禁自行引吐，立即携带产品标签送医就诊，对症治疗。对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童触及不到的地方，并加锁。装卸、运输过程中，需专门车辆运输，轻拿轻放，确保包装不泄露、不损坏。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211916 |
| 登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司 |
| 农药名称：硫酸铜钙 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：88% |
| 有效成分及其含量：      硫酸铜钙88% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 溃疡病 | 500-700倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、柑橘溃疡病于发病前或初期进行喷雾，可施药3次，间隔7-10天一次。2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是具有杀菌和补钙双重作用的广谱保护性杀菌剂—络合态硫酸铜钙，其独特的铜离子和钙离子大分子络合物，确保铜离子缓慢、持久释放。 |
| 注意事项： 1、本品不能与含有其他金属元素的药剂混合使用，也不宜与强碱性和强酸性物质混用。 2、桃，李，梅，杏，柿子，大白菜，菜豆，莴苣，荸荠等对本品敏感，不宜使用。苹果树、梨树的花期、幼果期对铜离子敏感，施药时注意避免飘移至上述作物。 3、使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 4、本品对鱼类等水生生物毒性较高，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。避免药液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。5、（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用； 鸟类保护区附近禁用。6、用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做它用。 7、孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 1、对眼睛有刺激，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。 2、如有药液溅到皮肤或眼睛上，应立即用清水冲洗至少15分钟，严重者请及时就医。不慎吸入，立即将吸入者转移到空气流通处，严重者携标签就医。不慎吞服药液，误食者先饮一杯加入活性炭的水或蛋清、牛奶，然后携标签将病人送往医院。 3、解毒药剂为EDTA、BAL和阿托品。 |
| 储存和运输方法： 1、本剂应贮藏于阴凉干燥、通风及儿童、无关人员不易接触之处，并加锁。远离火源。 2、勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211915 |
| 登记证持有人：浙江龙湾化工有限公司 |
| 农药名称：菌核净 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      菌核净40% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 烟草 | 赤星病 | 100-150毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 烟草赤星病发病前或初期进行喷雾，可连续施药2次，间隔7-10天一次。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品为亚胺类杀菌剂，具有直接杀菌，内渗治疗作用。对烟草赤星病等有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 建议与不同作用机制的杀菌剂轮换使用。2.不得与呈碱性农药等物质混用。3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。，避免皮肤接触和经口鼻吸入，操作本品时禁止进食、吸烟和饮水；接触本品后及时用肥皂和清水彻底清洗暴露部位皮肤并更换衣物。4. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具。蚕室及桑园附近禁用。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 一般建议：用药时如感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2. 皮肤接触：用肥皂和大量清水彻底清洗，如仍有不适，应立即就医。3. 眼睛溅入：立即用大量清水温和冲洗至少15分钟。4. 不慎吸入：立即将患者移到空气新鲜处。5. 如误食：请勿自行催吐，用清水漱口并携标签就医，请医生对症治疗。本品无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源；运输时严防雨淋和日晒；搬运时轻拿轻放；置于儿童、无关人员和动物等触及不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212023 |
| 登记证持有人：郑州先利达化工有限公司 |
| 农药名称：24-表芸·甲哌鎓 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      甲哌鎓24.998%    24-表芸苔素内酯0.002% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 棉花 | 调节生长 | 13-16毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于棉花初花期和盛花期各喷雾施药1次，重点喷棉花中上部叶片正面。施药时应重点喷施棉花中上部叶片正面，兼顾棉株其他部位。2. 本产品在棉花上使用每季作物最多使用2次，安全间隔期为60天。3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由24-表芸苔素内酯和甲哌鎓复配而成的植物调节生长剂，24-表芸苔素内酯具有强力生根、促进生长、提苗、壮苗、保苗、黄叶病叶变绿、促进果实膨大早熟、减轻病害缓解药害、协调营养平衡、抗旱抗寒、增强作物抗逆性等多重功能。甲哌鎓对植物有较好的内吸传导作用，可被根、嫩枝、叶片吸收，很快传导到其它部位，能促进植物的生殖生长，抑制茎叶疯长、控制侧枝、塑造理想株型，提高根系数量和活力，使果实增重，品质提高。按登记剂量使用时，对棉花生产有较好的调节作用。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。2. 本产品不可与碱性物质混用；可与中性、弱酸性农药混用。建议与其他作用机制不同的植物调节生长剂轮换使用，以延缓抗性产生。3. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具。远离水产养殖区、河塘等水体施药。4. 使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1. 对皮肤、眼睛无刺激症状，无中毒报道。急救治疗：2. 不慎药液接触皮肤，立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和清水彻底清洗皮肤表面。3. 不慎药液接触眼睛，立即将眼睑翻开，用清水彻底冲洗至少15分钟，并请医生诊治。4. 不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，并请医生诊治。 5. 不慎误服，应立即催吐、洗胃、清洗口腔，还应携带此标签尽快去医院就诊，对症治疗（去除污物，注意生命体征），无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212246 |
| 登记证持有人：广西田园生化股份有限公司 |
| 农药名称：草甘膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 250-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于杂草生长旺盛期施药，注意喷雾均匀周到。2、本品需用清水配药，勿用浊水，以免减低药效，药后3－4小时内下雨，药效可能会降低。3、安全使用标准：每季最多使用1次。4、避免飘移药害。 |
| 产品性能: 本品为有机磷类内吸传导型广谱灭生性除草剂，主要通过抑制植物体内烯醇丙酮基莽草素磷酸合成酶，从而抑制莽草素向苯丙氨酸、酪氨酸及色氨酸的转化，使蛋白质的合成受到干扰导致植物死亡。 |
| 注意事项： 1.本品为非耕地除草剂，不能用于农田除草。禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。2.使用时需定向均匀全面喷雾，喷雾时喷头上应加装保护罩，注意避免施药时药液飘移到临近作物。3.施药时远离水产养殖区、河塘等水体，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。鸟类保护区禁用。蚕室及桑园附近禁用，桑园附近使用时以最外围桑树作为隔离带。4.本品对家禽及牲畜有害，施药后5天内勿割草、放牧和翻地。5.本品对眼睛有刺激性，使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩、护目镜等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。6.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为头晕、恶心、呕吐等。 若本产品溅到皮肤上，用大量清水及肥皂洗干净。 溅入眼睛中，立即用清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。如不慎吸入，立即离开施药场地，到空气清新的地方，保持呼吸畅通。 误服，立即催吐，但勿给已昏迷的患者经口喂任何东西。并带标签送医诊治，进行对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄露。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦铵盐质量分数33% |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211896 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：吡唑醚菌酯·硫酸铜钙 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：70% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯10%    硫酸铜钙60% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 树脂病 | 600-1000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.应于发病前或初期进行常规喷雾，视病害发生情况可用药2-3次，间隔10-15天1次。注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在柑橘树上使用时的安全间隔期为14天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品是由吡唑醚菌酯与硫酸铜钙复配而成的杀菌剂。吡唑醚菌酯为新型杀菌剂，具有保护、治疗、叶片渗透传导作用；硫酸铜钙是无机铜化合物，是一种保护性杀菌剂。用于柑橘树树脂病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.严格按规定用药量和方法使用。2.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.本品对鱼、家蚕、大型溞、藻有毒，蚕室及桑园附近、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、鞋、帽子、口罩、手套和护目镜等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212086 |
| 登记证持有人：洛阳天仓龙邦生物科技有限公司 |
| 农药名称：双氟·唑草酮 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      双氟磺草胺4%    唑草酮6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 10-15毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、使用时期：小麦3叶后至拔节期，兑水茎叶喷雾。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3、按推荐剂量、时期和方法施用，均匀喷雾、不重喷、不漏喷； 4、每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是双氟磺草胺和唑草酮的混配制剂。双氟磺草胺属于三唑嘧啶磺酰胺类除草剂，是乙酰乳酸合成酶抑制剂，通过抑制杂草体内支链氨基酸生物合成，最终造成杂草死亡。唑草酮为三唑啉酮类除草剂，是一种广谱触杀型除草剂，通过抑制原卟啉原氧化酶导致有毒中间物的积累，从而破坏杂草的细胞膜，使杂草迅速干枯、死亡。本品可用于防除麦田猪殃殃、播娘蒿、繁缕、泽漆、荠菜等多种阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1.避免施药时药液漂移到邻近敏感作物上。 2.使用本品时应穿长衣长裤、靴子、戴手套、眼镜、口罩等适当的防护用具（见图形标识），避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 3.本品对鱼类等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入湖泊、河流或鱼塘中污染水源。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4.废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 6.使用后的施药器械应及时彻底清洗，建议喷雾器专机专用。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性。 1.眼睛溅入∶立刻用清水冲洗15-20分钟，如配戴隐形眼镜，冲洗5分钟后摘掉眼镜再冲洗15分钟，如不适症状持续，请立即就医。 2.误食∶立即用水漱口，饮用1-2杯清水并催吐，勿对神志不清者催吐或喂食，并请立即携标签就医。 3.皮肤沾附∶立即脱下被溅及衣服，用大量肥皂和清水冲洗皮肤15-20分钟，如不适症状持续，请立即就医，衣服彻底清洗后方可再穿。 4.误吸∶移至空气清新处，使其平躺并保持安静，如呼吸困难，最好在医生指导下由专业人员进行输氧，如呼吸停止，立即进行人工呼吸并就医。 5.医生须知：无特效解毒药，请对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1．本品应在原包装袋中密封贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2．存放于儿童触及不到之处，并加锁。3．勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运，贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄漏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211890 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：四聚·杀螺胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：22% |
| 有效成分及其含量：      四聚乙醛1%    杀螺胺21% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 滩涂 | 钉螺 | 2-4毫升/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 1. 本品主要用于防治钉螺，对螺卵、尾蚴也有作用。2. 本品不得在鱼塘等水产养殖水域内使用。3. 灭螺时气温最好在20℃以上，在大雨或暴雨前不宜施药，以免药液流失。 |
| 产品性能: 杀螺胺乙醇胺盐杀螺具有胃毒作用，持效较长，但作用缓慢，故施药后有钉螺上爬现象。四聚乙醛也是一种杀螺药物，主要影响钉螺肌细胞的节律，抑制钉螺上爬。两者结合，对钉螺有良好防效。 |
| 注意事项： 1.本品仅于专业人员使用，不能与强酸或强碱性物质混用，以免降低药效。2.对鱼、蛙、贝类有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，鱼虾养殖区禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3.滩涂灭螺后两周内禁止耕牛在灭螺滩放牧，以防药物毒害家畜、鱼类和农作物。4.本品对眼睛有刺激性，施用时采取严格安全防护措施，穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套、鞋子等。用药后应用大量清水和肥皂将手、脸及其它裸露的部位清洗干净。5.建议与其他不同作用机制的杀螺剂轮换使用。6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.避免孕妇及哺乳期妇女接触。8.（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；蚕室及桑园附近禁用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：多涎，急性腹痛，呕吐和全身震颤等。1.如药液沾染皮肤，立即用肥皂水彻底清洗。2.如溅入眼睛，立即用大量清水冲洗至少15分钟。3.误服中毒后立即拾标签送医院对症治疗。立即灌洗清胃和导泻，用抗痉挛作用的镇静药。输葡萄糖液保护肝脏、帮助解毒和促进代谢。如伴随发生肾衰竭，则应仔细监测液体平衡状态和电解质以免发生液体超负荷。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。运输时确保不泄漏，不损坏，途中应防高温、雨淋，要用专用车辆运输，按规定路线行驶。忌用有焊锡的铁器包装。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 杀螺胺乙醇铵盐25%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212016 |
| 登记证持有人：柳州市惠农化工有限公司 |
| 农药名称：锰锌·嘧菌酯 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：44% |
| 有效成分及其含量：      代森锰锌20%    嘧菌酯24% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 树脂病(砂皮病) | 800-1000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、高温、多雨的5-8月份是该病的发生高峰期，于病害发生前或发病初期喷雾施药，连续施药3次，每次间隔10-15天。大雨、暴雨、台风雨和连续下小雨超过7天，雨后天晴时应立即喷药防治，同时防治炭疽病等真菌性病害。2、大风天请勿施药。3、施药后应设立警示标志，24小时内禁止人畜进入。4、本品在柑橘上使用安全间隔期为30天,每季作物最多施用4次。5、注意与不同作用机制的杀菌剂轮换使用。限制施药次数，每年不超过3次。 |
| 产品性能: 本产品是由嘧菌酯和代森锰锌混配而成的杀菌剂，具有保护和治疗的双重作用。其杀菌范围广、不易产生抗性，防治效果明显优于其他同类杀菌剂。两者混配，优势互补，对防治柑橘树脂病（砂皮病）有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.本产品对蜜蜂有毒，（周围）植物花期禁用或花期使用时降低使用量。2.应注意对桑园、养蜂场的不利影响。鸟类保护区、蚕室及桑园附近禁用。天敌放飞区域禁用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。3．本品对鱼类等水生生物有毒，应避免接触水产养殖区、河塘等水体施药，施药后的水不得直接排入水体。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.在配药和施药时，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。5.要与其它杀菌剂交替使用，以延缓抗性产生。6、用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。7、孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触:脱去污染的衣物,用软布去除沾染农药,立即用大量清水和肥皂冲洗。2.眼睛溅入:立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3.吸入:立即离开施药现场,转移到空气清新处。4.误食:立即停止服用,用清水充分漱口后,立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2.不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 3.本品应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211923 |
| 登记证持有人：浙江龙湾化工有限公司 |
| 农药名称：抑霉唑 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      抑霉唑20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 炭疽病 | 800-1200倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在葡萄炭疽病发病前或发病初期施药，间隔7天左右，共施药2次。2.本品在葡萄上的安全间隔期为10天，每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品为咪唑类内吸性广谱杀菌剂，其主要通过影响病菌细胞膜的渗透性、生理功能和脂类合成代谢，从而破坏病菌的细胞膜和抑制病菌孢子的形成；对葡萄炭疽病等病害具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品对眼睛和皮肤有刺激作用，农药施用人员在使用本品时须穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免皮肤和眼睛接触；使用期间不可吸烟、饮水及吃东西等；施药后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.本品不能与强碱性农药等物质混用。3.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具，避免污染水源。用过的容器应妥善处理，不可做他用或随意丢弃。4.桑园、蚕室附近禁止使用；瓢虫等捕食性天敌放飞区禁止使用。5.孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 若皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用大量清水冲洗暴露部位皮肤至少15分钟；若不慎溅入眼睛：立即翻开眼睑，用清水温和冲洗至少15分钟，如仍感不适立即携标签就医；若不慎吸入，立即将吸入者转移到空气清新处。若误服，请勿给昏迷患者灌胃任何东西，对有意识患者可饮用大量牛奶、蛋白溶液，如果没有，也可大量饮水进行引吐，并立即携标签请医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，保持容器密闭；远离热源或火源。置于儿童、无关人员及动物等接触不到的地方并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同储同运。运输时注意防水防潮，避免日晒和雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211996 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：甲硫·萘乙酸 |
| 剂型：膏剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：3.3% |
| 有效成分及其含量：      甲基硫菌灵3.285%    萘乙酸0.015% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 苹果树 | 腐烂病 | 185-270克/平方米 | 涂抹 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于春季病害发生期，刮除病疤后涂抹病斑。涂抹时应注意均匀、周到。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由甲基硫菌灵和萘乙酸复配而成的杀菌剂，对苹果树腐烂病伤口的封闭和愈合有较强的作用。按推荐剂量使用时，对苹果树腐烂病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。 2. 避免与氧化剂接触。建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗至少15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食和种子等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211845 |
| 登记证持有人：广东省湛江市甘丰农药厂 |
| 农药名称：杀单·毒死蜱 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.32% |
| 有效成分及其含量：      杀虫单0.16%    毒死蜱0.16% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蔗 | 蔗螟 | 50-70千克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.施药时期：于甘蔗播种时施药1次，将药剂撒施于种植沟内蔗种附近，然后覆土。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.安全间隔期90天。4. 施药后设立警示标志，施药3天后人畜方可进入施药地点。 |
| 产品性能: 本品是由两种不同作用机理的农药复配而成，对害虫具有触杀、胃毒、内吸和一定的熏蒸作用，适用于防治甘蔗螟虫。 |
| 注意事项： 1. 禁止在蔬菜上使用。2. 严格按照农药安全使用规则使用本品，做好安全防护。3. 本品不可与碱性和强酸性物质混合使用。4. 本品对蜜蜂、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土。，施药后立即覆土。5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1. 眼睛溅入：立刻用大量清水冲洗，如配戴隐形眼镜，冲洗1-2分钟后摘掉眼镜再冲洗数分钟。如症状持续，请就医。3.误食：请勿自行引吐。请即就医。4. 皮肤接触：脱去被污染衣物。立刻用大量清水冲洗皮肤。如症状持续，请就医。衣物彻底清洗后方可再穿。丢弃无法清洗的物件如皮革制品。5. 误吸：转移至空气清新处，如症状持续，请就医。6. 无特效解毒药，如误服应立即送医院，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2. 存放于儿童触及不到之处，并加锁。 3. 勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 标注"限制使用"字样 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212029 |
| 登记证持有人：山东曹达化工有限公司 |
| 农药名称：硝钠·胺鲜酯 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：3% |
| 有效成分及其含量：      胺鲜酯2.4%    复硝酚钠0.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 番茄 | 调节生长 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品的适宜施药时期为番茄移栽后苗期、花蕾期，施药2次为宜，采用全株常规喷雾，注意喷雾均匀、周到。 2. 每季作物最多使用2次。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由复硝酚钠与胺鲜酯复配而成的植物生长调节剂，对植物生长具有调节、促进作用。能较迅速渗透到植物体内，加快植物发根速度，对植物发根、生长、生殖及结果等发育阶段均有不同程度的促进作用。能提高植株内叶绿素、蛋白质、核酸的含量，提高光合速率，提高植株碳、氮的代谢，增强植株对水、肥的吸收，调节植株体内水分的平衡。按登记剂量使用时，对番茄调节生长有较好的效果，且对供试番茄安全 |
| 注意事项： 1．严格按照规定用药量和方法使用。 2．本品不能与强酸、强碱性农药等物质混用。 3．建议与其他作用机制不同的植物生长调节剂轮换使用，以延缓抗性产生。 4．水产养殖区、河塘等水体附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 5．使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 6．用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7．孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。8. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品为易燃液体，应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211991 |
| 登记证持有人：山西奇星农药有限公司 |
| 农药名称：硫磺·戊唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      硫磺42%    戊唑醇8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 苹果树 | 腐烂病 | 600-900倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于苹果树腐烂病病害发生前或发病初期，刮除病疤后枝干喷雾施药1次。2.在苹果树上使用，每季最多使用1次，安全间隔期150天。3.大风或预计1小时内降雨天气，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由硫磺和戊唑醇复配而成的杀菌剂，硫磺通过干扰病原菌氧化还原过程中电子的传递起到杀菌作用。戊唑醇通过抑制病原菌细胞膜上麦角甾醇的生物合成而表现出杀菌作用。本品用于防治苹果树腐烂病。 |
| 注意事项： 1.、使用本品时应穿戴长袖衣服、口罩和手套，避免药液接触眼睛和皮肤，施药期间不能吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。2.本品不可与二硝基类化合物、硫酸铜等金属盐类、碱性农药等物质混配使用。避免与氧化剂接触。3 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室及桑园附近禁用。4.使用过的容器和废弃物应妥善处理，不可挪作他它用，也不可随意丢弃。5.禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。皮肤接触：立即褪去被污染的衣物，用肥皂与大量清水至少冲洗15分钟；眼睛溅入：立即翻开眼睑，用流动的清水至少冲洗15分钟，送医就诊；吸入：不慎吸入，立即转移至空气清新处，送医就诊；误食：不慎误食，马上停止食用，携带标签送医就诊，无特效解毒剂，应对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源，不能与中等氧化剂贮存运输。2.装卸时工人需要穿戴口罩、手套、胶靴，工作结束后用清水清洗裸露的皮肤。3.置于儿童接触不到的地方，并加锁。4.不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存、运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212094 |
| 登记证持有人：天津市华宇农药有限公司 |
| 农药名称：砜嘧磺隆 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      砜嘧磺隆25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯田 | 一年生杂草 | 5-6克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 于马铃薯田杂草2-5叶期定向茎叶喷雾施药一次，尽量在无风无雨时施药，避免雾滴飘移，每季作物最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品为均匀的颗粒状固体，主要防除马铃薯田间一年生禾本科及阔叶杂草，如：自生麦苗、马唐、稗草、狗尾草、野燕麦、野高粱、蓼、鸭跖草、荠菜、马齿苋、反枝苋、野油菜、莎草等。 |
| 注意事项： 1.严禁使用弥雾机施药。2. 喷药时，应控制喷头高度，使药液正好覆盖作物行间，沿行间均匀喷施。严禁将药液直接喷到马铃薯叶上。使用本品前后七天内，禁止使用有机磷杀虫剂，避免产生药害。 3.本品对水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，地下水、饮用水源附近禁用。严禁在河塘等水体清洗施药器具，禁止将残液倒入湖泊、河流或池塘等，以免污染水源。 4.该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服、戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 5.建议与作用机制不同的除草剂轮换使用，以延缓抗药性产生。 6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7. 禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：不慎吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用肥皂和清水冲洗。眼睛溅入：立即用流水冲洗，如果有刺激现象持续发生，立即请医生诊治。误食：用清水充分漱口后，立即请医生诊治。无特效解毒药，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应存放于阴凉、干燥、防雨处。远离火源及热源。置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、饲料、种子、粮食等同贮同运。2. 运输时应避免阳光直射和雨淋。3. 运输中堆码高度应不高于3米，装卸时轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211851 |
| 登记证持有人：康拓森生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺·联苯菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯5%    氟啶虫酰胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 桃树 | 桃蚜 | 4000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品在桃树桃蚜发生始盛期喷雾施药1次，注意喷雾均匀、周到。2、避开高温，无风天气施药，施药时应在下午5点以后。遇降雨时，雨后应及时补喷。 3、本品在桃树上使用的安全间隔期为14天，每季作物最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 本品是由吡啶酰胺类杀虫剂和拟除虫菊酯类杀虫剂复配而成，其中氟啶虫酰胺：是一种新型低毒吡啶酰胺类昆虫生长调节剂类杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，还具有很好的神经毒剂和快速拒食作用。对各种刺吸式口器害虫有效，并具有良好的渗透作用。联苯菊酯：杀虫活性高，属神经毒剂，主要起触杀和胃毒作用。杀虫作用迅速，残效期较长，在土壤中不移动，对环境较安全。二者复配可有效防治桃树桃蚜的发生。 |
| 注意事项： 1、使用本品时应穿长衣长裤、戴帽子、手套、护目镜、口罩等，避免皮肤接触药液；施药期间不可吃东西和饮水等，避免吸入或误服药液。2、施药后用清水及肥皂彻底清洗脸部及其它皮肤裸露部位。3、远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。4、废弃物要妥善处理不能随意丢弃，也不能做他用，并按照当地的有关规定处置所有的废弃物。5、（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响； 蚕室及桑园附近禁用；赤眼蜂）等天敌放飞区域禁用。6、避免孕妇、哺乳期妇女及过敏者接触。7、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 |
| 中毒急救措施： 1、对皮肤、眼睛无刺激症状，无中毒报道。急救治疗：2、不慎药液接触皮肤，立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和清水彻底清洗皮肤表面。3、不慎药液接触眼睛，立即将眼睑翻开，用清水彻底冲洗至少15分钟，并请医生诊治。4、不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，并请医生诊治。 5、不慎误服，应立即催吐、洗胃、清洗口腔，还应携带此标签尽快去医院就诊，对症治疗（去除污物，注意生命体征），无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。不能与种子、食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212025 |
| 登记证持有人：江苏省扬州市苏灵农药化工有限公司 |
| 农药名称：噻苯·敌草隆 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：12% |
| 有效成分及其含量：      敌草隆4%    噻苯隆8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 棉花 | 脱叶 | 40-60毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品是一种接触型脱叶剂，施药时应对棉花植株各部位的叶片均匀喷雾。2.在棉花自然吐絮率达40%后茎叶喷雾施药一次。3.本品的施用剂量和效果受施药期间的温度、湿度、光照强度、棉花成熟度、密度、品种等因素的影响；注意施药前后的气温变化，用药前后3-5天日最低温度≥12℃，更有利于本品充分发挥药效。4.在棉花上安全间隔期为7天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为噻苯隆和敌草隆的混配制剂，用于棉花脱叶。噻苯隆为脲类植物生长调节剂，具有细胞激素活性。敌草隆是取代脲类内吸传导型除草剂，为光合作用抑制剂。二者混配可以促进棉花叶柄基部与茎秆间离层的形成，在叶片枯萎前实现脱叶，避免枯叶碎屑污染棉絮，提高棉花质量，改善棉花成熟条件，提早均匀成熟，有利于机械采收。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿防护服、戴防护手套、口罩、眼镜等，使用时避免药液接触眼睛。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等，施药后应及时洗手、脸等暴露部位的皮肤并更换衣物。2.本品对溞、藻类及鱼高毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，严禁药液流入江河湖泊等鱼类养殖水体，禁止在河塘等水体洗涤施药器械。3.废弃物应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。4.本品不可与氧化性物质混用。5. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： .本品对眼睛有刺激性。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水和肥皂彻底清洗受污染的皮肤。眼睛接触：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，请就医诊治。不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处。不慎误服：立即饮用一杯或两杯水引吐。不要试图让失去知觉的人呕吐或通过口部为其喂食。并请立即带标签就医。无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2.存放于儿童触及不到之处，并加锁。3.勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等同储同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210199 |
| 登记证持有人：广汉二仙蚊香厂 |
| 农药名称：蚊香 |
| 剂型：蚊香 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.08% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯0.08% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 点燃 | |
| 使用技术要求: 1. 将两个一组的蚊香分开。 2. 将蚊香置于盒内配套的蚊香架上，然后点燃蚊香顶端。 3. 为使蚊香发挥效力，请将蚊香放置在上风向。 |
| 产品性能: 本产品以拟除虫菊酯、炭粉等原料配制而成，对蚊子驱杀效果显著，是现代家居驱杀蚊子的佳品之一。 |
| 注意事项： 1. 仅限室内使用。点燃使用时远离可燃物, 勿使用易燃品做灰盘。2. 在铁架上燃点蚊香, 注意通风；注意防火。3.对鱼、蚕有毒，蚕室及其附近禁用；用后洗手。4. 过敏者禁用；使用中有任何不良反应请及时就医。5.孕妇及哺乳期妇女、婴幼儿避免接触本品 |
| 中毒急救措施： 若有误服，则应立即携带标签将病人送医院诊治，不慎吸入，应将病人移至空气流通处，请及时就医。 |
| 储存和运输方法： 1. 存放在干燥阴凉处，置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。2. 搬运时要轻取轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压。3. 远离火源或热源。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212005 |
| 登记证持有人：山东省青岛凯源祥化工有限公司 |
| 农药名称：唑醚·氰霜唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯20%    氰霜唑10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 晚疫病 | 11-13毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 马铃薯晚疫病发病前或发病初期进行常规喷雾施药，可连续施药3次，间隔7天左右1次，在马铃薯上使用的安全间隔期为14天，每季作物最多用药3次。 2. 大风天或预计2小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是氰霜唑和吡唑醚菌酯复配的杀菌剂，通过阻断卵菌纲病菌体内线粒体细胞色素bc1复合体的电子传递来干扰能量的供应，抑制孢子萌发和菌丝生长来达到杀菌作用。可有效防治马铃薯晚疫病。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。3. 不得污染各类水域，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4. 本品对鸟类、家蚕、鱼类等水生生物有毒，鸟类保护区附近禁用，蚕室及桑园附近禁用。5. 施用人员在配药和施药时，务必穿着长衣长裤和鞋袜，并戴帽子、口罩、手套和防护眼镜，避免皮肤接触及口鼻吸入。作业结束后应及时淋浴、更衣。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感到不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医就诊。皮肤接触：应立即脱掉被污染的衣物，用大量清水彻底清洗受污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。不慎误服：携带标签将病人送医就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及其他无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212162 |
| 登记证持有人：哈尔滨理工化工科技有限公司 |
| 农药名称：乙·莠·滴辛酯 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：76% |
| 有效成分及其含量：      乙草胺32.2%    2,4-滴异辛酯11.6%    莠去津32.2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 184-230毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于春玉米播后苗前，喷雾施药进行土壤封闭处理。2.施药量应根据土质、有机质含量、杂草种类密度而定。酸性、有机质含量高杂草密度大的地块在登记用药量范围内使用其用药量的高限，盐碱地及有机质含量低的地块药量酌减。施药时药量要称准，不重喷不漏喷。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由乙草胺、莠去津和2,4-滴异辛酯复配而成。乙草胺为选择性芽前除草剂，莠去津为选择性内吸除草剂，2,4-滴异辛酯为苯氧羧酸类激素型选择性除草剂。在玉米播后苗前封闭使用，可防除稗草、狗尾草、马唐、牛筋草、反枝苋、刺儿菜、鸭跖草、苣荬菜、苍耳、苘麻等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩、护目镜等，避免眼睛、皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.蔬菜、大豆、小麦、水稻、谷子、高粱等作物田及桃树、杨树等浅根系树木对本品敏感，施药时应避免药液飘移到邻近作物上，以防产生药害；后茬为小麦、水稻时应降低剂量；与其它作物套种或间作的玉米田，不能使用本品。3.使用过的包装物应妥善处理，不可再用，也不可随意丢弃。4.本品对鱼、藻类等水生生物有毒，施药期间远离水产养殖区、河塘等水体施药；鸟类保护区附近禁用；蚕室和桑园附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液及其废液污染水源等；地下水、饮用水源地禁用。5.本品不可与碱性物质混用。6.禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛、皮肤和粘膜有刺激作用。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水彻底清洗受污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，并携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212249 |
| 登记证持有人：广西农喜作物科学有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 80-120毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在非耕地杂草生长旺盛期茎叶喷雾施药一次，每公顷兑水量600升，注意均匀喷雾到杂草茎叶上，以保证除草效果。2. 本品为灭生性除草剂，施药时防止药液漂移到果木和临近作物上，以免发生药害。3. 大风天或预计1小时之内有降雨，请勿使用。4. 施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。5.每季最多使用次数为1次。6. 禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品是一种具有部分内吸作用的触杀灭生性除草剂，属于膦酸类除草剂，是谷氨酰胺合成抑制剂，施药后短时间内，植物体内铵代谢陷于絮乱，细胞毒剂铵离子在植物体内累积，与此同时，光合作用被抑制，达到除草目的，适用于防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1. 严格按农药安全使用规则正确使用，未用完的液体就保存在原包装内，盖紧瓶盖，并远离儿童、饮料和食物。2. 本品遇土钝化，因此在稀释和配制本品药液时，应使用清水，禁止用浑浊的河水或沟渠水配药，以最大限度地提高除草的效果。3. 喷雾器使用后彻底清洗干净。如有其他疑问，请咨询当地植保部门或生产厂家。4. 本品对皮肤有致敏性，使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位的皮肤并更换衣物。5. 用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室和桑园附近禁止施用本产品。7. 本品对非靶标植物有毒，用于防治非耕地杂草，不可随意扩大使用范围。8. 本品避免与氧化剂接触。9. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：按照标签推荐方法使用，无典型中毒症状。皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。吸 入：立即将吸入者转移到空气清新处，若吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。误 食：严禁引吐，应先立即用清水漱口，再携带产品标签送医就诊，对症治疗。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童、无关人员触及不到的地方，并加锁。装卸、运输过程中，需专门车辆运输，轻拿轻放，确保包装不泄露、不损坏。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐21.9%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210255 |
| 登记证持有人：山西奥赛诺生物科技有限公司 |
| 农药名称：杀蟑烟剂 |
| 剂型：烟剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | 0.8克/立方米 | 点燃 | |
| 使用技术要求: 1.将本品点燃后，人畜应立即离开房间，关闭门窗。2.务必5小时后打开门窗充分通风后方可再次进入房间，并尽可能对房间烟尘进行清扫。 |
| 产品性能: 本品是新烟碱类中的一种杀虫剂，其作用与烟碱乙酰胆碱受体类似，具有内吸和渗透作用。可广泛应用于家庭、宾馆、饭店、仓库等室内环境处防治蜚蠊。 |
| 注意事项： 1.注意安全防火，勿在易燃物处使用，勿用易燃品做接灰盘。2.勿让儿童玩耍、忌食，放置于儿童接触不到的地方。3.避免孕妇及哺育妇女接触。4.仅用于室内，用后洗手。5.使用后注意通风。6.过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。7.废弃物应妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做他用。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼镜有刺激性。如果药剂接触皮肤，应用肥皂和大量清水冲洗。如有误服，应立即就医，可洗胃但不能催吐，按杀虫剂中毒处理，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及其他无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211944 |
| 登记证持有人：江苏省盐城双宁农化有限公司 |
| 农药名称：氯溴异氰尿酸 |
| 剂型：可溶粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      氯溴异氰尿酸50% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 细菌性条斑病 | 40-60克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、最佳施药时期：水稻孕穗期或病菌初发期；2、配制药液时，应充分搅拌使之完全溶解后再使用；3、喷药时植株叶正反面应均匀着药；4、根据病情建议每隔7-10天施用一次；5、大风天或预计1小时内有雨请勿施药。 安全使用标准：在水稻上的安全间隔期为10天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能: 本产品是一种内吸和保护性杀菌剂。针对作物的细菌性病害效果好，具有杀菌速度较快的特点，兼有治愈和预防作用，喷施在作物表面能慢慢地释放次溴酸（HOBr）和次氯酸（HOC1），起到杀死病菌的作用。 |
| 注意事项： 1、不能与碱性物质和有机物混合使用。2、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免接触药剂。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。3、不得污染各类水域，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。4、本产品在蚕室及桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带，以降低对家蚕的风险。5、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品 |
| 中毒急救措施： 1、避免药剂直接接触到皮肤及眼睛，一旦接触，立即用大量清水清洗。2、若误服而发生中毒现象时，禁止引吐，请速就医，并依据中毒情况对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212134 |
| 登记证持有人：河南金田地农化有限责任公司 |
| 农药名称：氯氟吡氧乙酸异辛酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      氯氟吡氧乙酸异辛酯36% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 夏玉米田 | 一年生阔叶杂草 | 35-45毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品于玉米3-5叶期，每亩兑水15-30升，茎叶喷雾。2、选择晴朗无风的天气施药，防止药液飘移到邻近的阔叶作物如大豆、花生、棉花、甘薯等。3、每季作物最多使用1次。4、不同玉米品种对本品安全性存在差异，其中观赏玉米、爆裂玉米、糯玉米、甜玉米等较敏感，不宜使用。 |
| 产品性能: 本品属内吸传导型苗后茎叶处理除草剂。药后很快被植物吸收，使敏感杂草出现典型激素类除草剂的反应症状，植株畸形、扭曲。本品 对阔叶杂草如田旋花、打碗花、猪殃殃、卷茎蓼、马齿苋、龙葵、蓼、苋、水花生、大巢菜等多种阔叶杂草有很好的防效。 |
| 注意事项： 1.严格按推荐的剂量施用，不得超范围使用。 2.建议采用扇形喷头喷施，田间喷药量要均匀一致，严禁重喷或漏喷。3.本品用药量根据杂草种类及大小来定，对敏感杂草，草龄小时用低药量；对难治杂草，草龄大时用高药量。4.使用过的喷雾器，应清洗干净后方可用于阔叶作物喷施其它农药。5.套种有阔叶作物的玉米田，不能使用本品6.施药时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水等。施药后应及时洗手和洗脸等。7.蚕室、桑园附近及赤眼蜂等天敌放飞区域禁用，水产养殖区禁用、禁止河塘等水体中清洗施药器具。8.孕妇及哺乳期的妇女避免接触本产品。9.该产品为易燃液体。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。 中毒症状表现为皮肤刺痛、头痛、头昏、恶心呕吐，双手颤抖、抽搐、惊厥、昏迷等。用药时如感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊；如溅入眼睛，立即用大量流动清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治；如误服，立即停止，用大量的清水充分漱口后，应立即携此标签将病人送医院对症治疗。不慎吸入，立即将吸入者转移到空气新鲜处，严重者携标签就医。本品无特效解毒剂。可采取洗胃、活性炭吸附及稀释等办法救治，注意防止胃容物进入呼吸道。注意：切勿对昏迷病人经口喂入任何东西或引吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211738 |
| 登记证持有人：浙江威尔达化工有限公司 |
| 农药名称：联肼·乙螨唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      联苯肼酯30%    乙螨唑10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 4600-5400倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 防治柑橘树红蜘蛛于红蜘蛛发生始盛期喷雾施药1次。 注意喷雾均匀、周到。2. 每季最多施药1次，安全间隔期为20天。3. 大风天或预计1小时之内有雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由联苯肼酯和乙螨唑复配而成的杀虫剂。其作用机理是抑制螨类的蜕皮过程，从而对螨从卵、幼虫到蛹不同阶段都有优异的触杀性。对柑橘树红蜘蛛具有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、本品对鸟类、鱼类等水生生物有毒，施药期间应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。鸟类保护区附近禁用，蚕室和桑园附近禁用。2、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3、使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药滴。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸，并更换工作服。4、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 急救措施：皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气新鲜处。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211722 |
| 登记证持有人：江苏省南通南沈植保科技开发有限公司 |
| 农药名称：二嗪磷 |
| 剂型：微囊悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      二嗪磷40% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 蛴螬 | 250-350毫升/亩 | 灌根 | |
| 使用技术要求: 1. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 2. 本品的适宜施药时期为花生下针期灌根处理一次，每季作物最多使用一次。 |
| 产品性能: 本品为有机磷类杀虫剂，不但具有触杀、胃毒、薰蒸和一定的内吸作用。而且还具有微囊悬浮剂产品所具有的延长农药药效期、降低农药的刺激性等特点。对蛴螬具有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 施药时应穿戴好单层服装（长衣和长裤）、鞋、袜子并佩戴口罩和手套。 2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。 3. 本品遇碱性物质易降解，不得与碱性物质混用。不能用铜或铜合金罐、塑料瓶盛装。 4. 对鸟类毒性高，在鸟类保护区禁止使用。（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响、蚕室及桑园附近禁用。 5. 远离水产养殖区、河塘等水域附近施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。 6. 孕妇及哺乳期的妇女应避免接触。 7. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 1、中毒症状：轻度：头痛、头昏、恶心、呕 吐、多汗、无力、胸闷、视力模糊、胃口不佳等，全血胆碱酯酶活力一般降至正常值的70%以下。中度：除上述症状外还出现轻度呼吸困难、肌肉震颤 、瞳孔缩小、精神恍惚、行走不稳、大汗、流涎、腹疼、腹泻。重者还会出现昏迷、抽搐、呼吸困难、口吐白沫、大小便失禁，惊厥，呼吸麻痹。 2、急救治疗：皮肤接触：脱去污染的衣着，用肥皂水及清水彻底冲洗。就医。眼睛接触：眼部污染可用苏打水或生理盐水冲洗。就医。 吸入：脱离现场至空气新鲜处。呼吸困难时给输氧。呼吸停止时，立即进行人工呼吸。就医。食入：[1]用阿托品1～5mg皮下或静脉注射(按中毒轻重而定)；[2]用解磷定0.4－1.2g 静脉注射(按中毒轻重而定)；[3]禁用吗啡、茶硷、吩噻嗪、利血平。[4]误服：立即引吐、洗胃、导泻(清醒时才能引吐)。 |
| 储存和运输方法： 储存于阴凉干燥通风处。置于小孩拿不到的地方并加锁保存，使用过的空容器严禁存放食品。不得与食品、饮料、粮食、饲料混放或同贮同运。装卸过程中要轻搬轻放。远离热源和火源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211820 |
| 登记证持有人：重庆重大生物技术发展有限公司 |
| 农药名称：金龟子绿僵菌 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10亿孢子/克 |
| 有效成分及其含量：      金龟子绿僵菌10亿孢子/克 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 蛴螬 | 3000-4000克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1. 本品于花生播种起垄前，蛴螬低龄幼虫期沟施施药1次。2. 按照 1:10（药：土或肥）拌土或拌肥沟施。3. 每季作物最多使用 1 次。 |
| 产品性能: 金龟子绿僵菌是一种广谱性的杀虫真菌，由昆虫体壁进行主动入侵而感染不同昆虫，在昆虫血腔中可进行酵母状繁殖，产生大量虫菌体，同时可产生破坏素（非核糖体多肽类毒素）等杀虫毒素，抑制昆虫免疫、加速杀虫。能够产生持续控制效果，可有效防治花生蛴螬。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入、接触到农药。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时清洗暴露部位皮肤并更换衣物。2. 不可与呈碱性的农药和杀菌剂等物质混合使用。3. 禁止在河塘等水源地清洗施药器具，避免药液污染水源。4. 建议与其他不同作用机制的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 蚕室及桑园附近禁用。7. 孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛具有刺激作用，避免溅入眼睛严格按照标签推荐方法使用。 皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位15~20分钟。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。 眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，并请医生诊治。 吸 入：应迅速脱离现场至空气新鲜处，保持呼吸道畅通。如出现呼吸困难，给输氧，并携标签立即就医。 误 食：立即携带产品标签送医就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、常温、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童、无关人员触及不到的地方，并加锁。装卸、运输过程中，需专门车辆运输，轻拿轻放，确保包装不泄露、不损坏。不能与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：1年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212097 |
| 登记证持有人：江苏省南通南沈植保科技开发有限公司 |
| 农药名称：吡嘧磺隆 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      吡嘧磺隆15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生阔叶杂草及莎草科杂草 | 10-15毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于直播田水稻出苗后，杂草2-3叶期施药，茎叶喷雾，施药一次，施药前排干田水，保持土壤湿润，药后保持3-5厘米水层5-7天。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3、每季最多使用次数1次。 |
| 产品性能: 本品能有效的防除水稻直播田一年生阔叶杂草，莎草，包括野慈菇，眼子菜，鸭舌草，狼把草，醴肠，节节菜，雨久花，萤蔺，丁香蓼，泽泻，水苋菜，异形莎草，三棱草等。 |
| 注意事项： 1.该成分活性高，用药量低，施用药量应准确。 2.在施药、排水时注意不让本品漂移到阔叶作物上。 3.本品对眼睛有刺激作用，使用时应避免眼睛接触。施药时应穿长衣长裤、戴帽子、口罩、手套、眼镜等防护措施，此过程中，不能吃东西、饮水吸烟等；施药后，用清水和肥皂洗干净手脸等身体裸露部分。 4.远离水产养殖区，河塘等水体施药，禁止在河塘等水域清洗施药用具。清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源；鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6.禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：应立即脱去污染的衣物，用肥皂及清水彻底冲洗。眼睛接触：应立即拉开眼睑，用流动的清水冲洗15分钟，就医。吸入：应马上脱离现场至空气新鲜处。呼吸困难时给输氧、就医。误服中毒：立即送医院对症治疗。尚无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合储运。本品在运输途中，避免日晒、雨淋，确保包装物完好无损。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210209 |
| 登记证持有人：浙江正点实业有限公司 |
| 农药名称：杀虫气雾剂 |
| 剂型：气雾剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：1.2% |
| 有效成分及其含量：      氯菊酯0.8%    胺菊酯0.4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚂蚁 | / | 喷雾 | | 室内 | 蚊、蝇、蜚蠊 | / | 喷雾 | | 室内 | 跳蚤 | / | 喷雾 | | 室内 | 尘螨 | / | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 用前摇匀。对付蚊、蝇：直接对准喷射或关闭门窗，距墙壁、家具约1米向空中喷射。对付蟑螂、蚂蚁：直接对准喷射；或向其躲藏及经常出没的地方喷射。对付尘螨、跳蚤：可直接喷射在地毯等物品上，待药液干透后即可使用；使用后人畜立即离开房间，20分钟后打开门窗，充分通风后方可再次进入房间。 |
| 产品性能: 本品为胺菊酯与氯菊酯复配而成的卫生杀虫剂，具有触杀、胃毒、击倒作用。对尘螨、蚊、蝇、蟑螂、跳蚤、蚂蚁等害虫，有驱杀作用。 |
| 注意事项： 仅用于室内；勿在火源附近使用；存放在50℃以下阴凉干燥处；切勿倒置罐身喷射；放置孩童接触不到的地方；严禁破坏罐体；喷射时远离人体、食物；喷射地毯等物品时宜在通风条件下操作；使用后洗手，并使房间通风15分钟；过敏者、孕妇忌操作。养蚕室及其附近禁用。废弃物妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。 4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 5.误服：立即携带标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 1.本品为极易燃液体，应以原包装置于阴凉、干燥和通风处。远离火源或热源。置于儿童等无关人员接触不到的地方，加锁保存。 2.勿与食品、饮料、饲料、种子、肥料等同贮同运。 3.搬运及运输过程中，轻拿轻放，切勿倒置。运输中应注意防雨防潮。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211947 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：氟吡菌胺·精甲霜灵 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      氟吡菌胺20%    精甲霜灵10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 晚疫病 | 11-19毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品适宜施药时期为马铃薯晚疫病发病初期施药，连续施药3次，每次间隔7-10天，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在马铃薯使用时的安全间隔期为7天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品是由氟吡菌胺和精甲霜灵复配而成的杀菌剂，氟吡菌胺为酰胺类杀菌剂，对卵菌纲病菌有很高的生物活性，具有保护和治疗作用，有较强的渗透性；精甲霜灵作用机制是抑制病菌菌丝体内核糖体RNAⅠ和蛋白质的合成。二者复配对马铃薯晚疫病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。 2. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3. 本品对鱼、溞有毒，不可使用最外围桑树上的桑叶饲喂家蚕；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4. 对眼睛有强刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211841 |
| 登记证持有人：广东省佛山市盈辉作物科学有限公司 |
| 农药名称：丁醚脲·唑虫酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      丁醚脲20%    唑虫酰胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 小菜蛾 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 甘蓝小菜蛾卵孵盛期至低龄幼虫发生始盛期施药1次。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在甘蓝上的安全间隔期为7天，每季作物最多可使用1次。 |
| 产品性能: 本品中的唑虫酰胺是新型吡唑杂环类杀虫杀螨剂，阻碍线粒体的代谢系统中的电子传达系统复合体I，从而使电子传达收到阻碍，使昆虫不能提供和贮存能量。丁醚脲在紫外线照射下或在虫体内多功能氧化酶的作用下，分解物能阻碍害虫体内神经细胞线粒体功能的发挥，影响其呼吸作用及能量转换，两者混配导致害虫麻痹后死亡。 |
| 注意事项： 1. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。3. 本品对鱼、大型溞和藻毒性高，远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。周围开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。家蚕及桑园附近禁用。鸟类保护区附近禁用。4. 建议与其它杀虫剂轮换使用，延缓抗性。5. 禁止孕妇及哺乳期妇女接触。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在干燥、通风、阴凉、防雨处，远离火源或热源。 2. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211864 |
| 登记证持有人：陕西康禾立丰生物科技药业有限公司 |
| 农药名称：氯虫苯·溴氰 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：7% |
| 有效成分及其含量：      氯虫苯甲酰胺5%    溴氰菊酯2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 桃树 | 梨小食心虫 | 3000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品在桃树上安全间隔期为7天，每季最多使用1次。 2、于梨小食心虫卵孵盛期喷雾施药1次。施药时应均匀喷雾。 3、大风天或预计 1 小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由双酰胺类杀虫剂和菊酯类杀虫剂混配而成，通过激活兰尼碱受体和使昆虫过度兴奋、麻痹死亡而成作用，对梨小食心虫具有较好的防效 |
| 注意事项： 1、本品在蚕室及桑园附近禁用。 2、本品在瓢虫等天敌放飞区域禁用。 3、本品不可与强酸、强碱性物质混用。 4、包装物用后建议清洗三遍后，送指定地点回收，进行无害化处理。用过的的容器妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5、使用本品时采取相应的安全防护措施，穿防护服、戴手套等。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 6、孕妇和哺乳期妇女应避免接触。7.避免与氧化剂接触。8.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具； 桑园及蚕室附近禁用；瓢虫等天敌放飞区域禁用。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 1、吸入，应将病人立即移至空气流通处。 2、皮肤接触，用清水清洗至少15分钟。 3、眼睛接触，立即用大量清水清洗，还可向医生咨询。 4、误服，如有不适，携此标签请医生诊治，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处。 远离热源或者火源。 2、本品勿与食物、饲料、饮料和粮食等其他物品同贮同运，并放置于儿童接触不到的地方，加锁保管。 3、运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211911 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：乙铝·氟吡胺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：71% |
| 有效成分及其含量：      氟吡菌胺4.4%    三乙膦酸铝66.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 霜霉病 | 500-700倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.应于发病前或初期进行喷雾，视发病情况可用药3次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在葡萄上使用时的安全间隔期为14天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品是由氟吡菌胺与三乙膦酸铝复配而成的杀菌剂，氟吡菌胺为酰胺类杀菌剂，对卵菌纲病菌有很高的生物活性，具有保护和治疗作用，有较强的渗透性；三乙膦酸铝具有在植物体内可以同时向上、向下双向传导的有机磷内吸性杀菌剂。两者混配，优势互补，对葡萄霜霉病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： （1）严格按规定用药量和方法使用。 （2）建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 （3）本品对鸟、蚕的风险不可接受，鸟类保护区附近、蚕室及桑园附近禁用， 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 （4）对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 （5）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 （6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212026 |
| 登记证持有人：山东天道生物工程有限公司 |
| 农药名称：吲丁·诱抗素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      吲哚丁酸0.9%    S-诱抗素0.1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻秧田 | 促进生根 | 500-1000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 水稻秧苗移栽前7天秧苗喷雾1次，注意均匀。 2. 大风或预计1小时内有雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 吲哚丁酸和S-诱抗素都属于生物化学农药，是植物生长调节剂，本产品在水稻秧田使用，能促进水稻生根，提高水稻分蘖率 |
| 注意事项： 1. 本品不可与碱性物质混用。 2. 注意避光保存，开启包装后最好一次性用完，配制好的水溶液不易久存，现配现用。 3. 使用本品时应穿长衣长裤、戴手套、眼镜、口罩等，避免药液接触眼睛、粘膜和伤口等。不可吃东西、喝水和吸烟；施药后应及时清洗干净手脸等。 4. 禁止河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。 5. 孕妇及哺乳期女禁止接触本品。 正确开启包装袋，用过的包装袋应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 避免接触到眼睛或皮肤，不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。吸入或误食时，如有不适症状，立即携此标签送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品属易燃液体，应贮存在干燥、阴凉、避光、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食物、饮料、种子、饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211960 |
| 登记证持有人：四川百事东旺生物科技有限公司 |
| 农药名称：碱式硫酸铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      碱式硫酸铜35% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 溃疡病 | 350-450倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 建议在柑橘溃疡病发病前或发病初期施药，施药2次，间隔7-10天。柑橘上每季最多使用2次。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿使用。 |
| 产品性能: 本品属广谱无机铜类保护性杀菌剂，施用后释放出的铜离子进入病菌细胞后，使病菌蛋白质凝固并破坏病菌酶系统起到杀菌作用。本品耐雨水冲刷，可增绿叶片，促使作物生长健壮。用于防治柑橘溃疡病。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。请勿吸烟及饮食；施用后及时清洗外露的皮肤、用过的器具和污染的衣物。2. 在保证药效不受影响的前提下适当减少用药量，使暴露量相对降低，措施的有效性与施用量减少程度大致成线性正比。3. 在鸟类保护区和放飞区、蚕室及桑园附近、（周围）开花作物花期禁用。4. 本品对鱼类等水生生物毒性较高，远离水产养殖区、河塘等水体施药；药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。清洗器具的废水不能排入池塘、河流、水源。5. 应与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。6. 孕妇或哺乳期妇女禁止接触农药。7. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 如有药液溅到皮肤或眼睛上，应立即用清水冲洗至少15分钟，严重者请及时就医。若误服，立即携标签请医生诊治。不慎吸入，立即将吸入者转移到空气流通处，严重者携标签就医。 2.本品无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211695 |
| 登记证持有人：齐齐哈尔华丰化工有限公司 |
| 农药名称：噻虫·咯·霜灵 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈1.1%    噻虫嗪22.2%    精甲霜灵1.7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 蛴螬 | 500-700毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 花生 | 根腐病 | 500-700毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1. 本产品既可用于种子公司进行专业化机械包衣，也可用于农户手工包衣。所用种子均需达到国家良种标准；2. 将药剂用适量清水稀释后与种子混合均匀，自然晾干后播种。3.播种时需考虑低温、大雨等不良环境影响，适时播种。4.配制好的药液应在24小时内使用。 |
| 产品性能: 本品为三元复配杀虫杀菌剂。其中噻虫嗪是一种烟碱类杀虫剂。用于种子处理，可被作物根迅速内吸，并传导到植株各部位。精甲霜灵为内吸性苯胺类化合物，对卵菌纲真菌如腐霉、绵霉等低等真菌引起的多种种传和土传病害有较好的防效。咯菌腈为非内吸苯吡咯类化合物，对子囊菌、担子菌、半知菌等许多病原菌引起的种传和土传病害有较好的防效。本品为可流动的悬浮液体，用于种子包衣处理后，三种有效成分在种子売周直接形成一层保护性药膜，有效的防治根腐病和蛴螬。 |
| 注意事项： 1.包衣后的种子应尽早使用，禁止供人畜食用。2.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。 3.使用时应密切关注对附近蜂群的影响。鸟类保护区附近禁用。播种后必须覆土，严禁畜禽进入。 4.包衣及使用过程中所有的器具，使用后应彻底清洗。5.包衣过程中应注意个人防护，穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。用药后清洗手部、脸部及其它接触到药剂的身体部分。6.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。7.用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。8.孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁用，使用中有任何不良反应者及时就医。9.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激作用，使用时避免药剂直接接触到眼睛。皮肤接触：用清水和肥皂彻底清洗；溅入眼睛：请立即用大量清水冲洗至少15分钟并就医；吸入：将病人移至空气清新处；误服：发生中毒现象时，请立即携此标签就医，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应在0～35℃下储存，防止受冻。，置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、种子、粮食等其他物品同储同运，严防人畜中毒。运输中防冻防雨。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211997 |
| 登记证持有人：青岛中达农业科技有限公司 |
| 农药名称：春雷·喹啉铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      春雷霉素3%    喹啉铜33% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 35-55毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应在黄瓜细菌性角斑病发病前或发病初期施药，可施药2次，间隔7天左右。喷药应注意均匀覆盖全株，须使用足量药液。 2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 3.本品在黄瓜上使用的安全间隔期为3天，每季作物最多使用次数为2次。 |
| 产品性能: 本品是春雷霉素与喹啉铜的混配制剂，春雷霉素是农用抗菌素，具有较强的内吸性，该药主要干扰氨基酸的代谢酯酶系统，从而影响蛋白质的合成，抑制菌丝伸长和造成细胞颗粒化，但对孢子萌发无影响。喹啉铜是一种低残留的有机铜螯合物，对真菌、细菌性等病害具有良好预防和治疗作用。在作物表面形成一层严密的保护膜，抑制病菌萌发和侵入，从而达到防病治病的目的。 |
| 注意事项： 1.施用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，请勿吸烟及饮食；施用后及时清洗外露的皮肤、用过的器具和污染的衣物，废液禁止排入河塘等水域；对眼睛有刺激，使用时需做好防护措施。2.本品对鱼类等水生生物毒性较高，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，远离水产养殖区、河塘等水体施药；药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。勿将药液或空包装弃于水中或在河塘中清洗施药器具，避免影响鱼类等水生生物和污染水源。3.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4.孕妇和哺乳期妇女避免接触本品。5.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。6.避免与还原剂和氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 急救措施：使用中或使用后如果感到不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触：若本产品溅到皮肤上，应以大量清水冲洗；2.本品对眼睛有刺激性，眼睛溅入：立即用清水冲洗至少15分钟；3.吸入：应移至空气新鲜处；4.误食：经口误服者应立即催吐，并送医院诊治，进行对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211900 |
| 登记证持有人：郑州先利达化工有限公司 |
| 农药名称：咯菌·噁霉灵 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.12% |
| 有效成分及其含量：      噁霉灵0.1%    咯菌腈0.02% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 冬瓜 | 立枯病 | 10-20千克/亩 | 穴施 | |
| 使用技术要求: 1、本品在冬瓜苗移栽或定植前施药，施用方式为穴施。2、施药时撒施均匀，施用后立即覆土。 3、本品每季最多施药1次，安全间隔期为收获期。 |
| 产品性能: 本品是两元复配的冬瓜用杀菌剂，其中噁霉灵是防治土传病害的一种传统的内吸性杀菌剂，具有预防和治疗作用，植物根部可吸收，并可在根系内传导；咯菌腈属非内吸性杀菌剂，通过抑制葡萄糖磷酰化有关的转移，从而抑制病原真菌菌丝体生长，可防治作物的种传和土传真菌病害。二者复配可有效防治冬瓜立枯病。 |
| 注意事项： 1、本品对眼睛有刺激作用，使用时应穿（戴）长衣裤、帽子、手套、护目镜、口罩等安全防护措施，避免皮肤接触药剂；施药期间不可吃东西和饮水等，避免吸入或误服药剂。2、施药后用清水及肥皂彻底清洗脸部及其它皮肤裸露部位。3、远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免残液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。4、废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用，并按照当地的有关规定处置所有的废弃物。5、鸟类保护区、鸟类栖息地、养殖场及其附近禁用。7、避免孕妇、哺乳期妇女及过敏者接触。 |
| 中毒急救措施： 1、对皮肤、眼睛有刺激症状，无中毒报道。急救治疗：2、接触皮肤，立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和清水彻底清洗皮肤表面。3、眼睛接触，立即将眼睑翻开，用清水彻底冲洗至少15分钟，并请医生诊治。4、不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，并请医生诊治。 5、不慎误服，应立即催吐、洗胃、清洗口腔，还应携带此标签尽快去医院就诊，对症治疗（去除污物，注意生命体征），无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。不能与种子、食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212117 |
| 登记证持有人：永农生物科学有限公司 |
| 农药名称：乙氧呋草黄 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      乙氧呋草黄20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甜菜田 | 一年生阔叶杂草 | 400-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.每季最多使用1次。3.本品最佳施用时期为甜菜出苗后阔叶杂草2-4叶期，进行常规茎叶喷雾。4.每亩兑水量30-40升，用清水稀释，喷液量根据气候条件调整，如干旱可适当增大喷液量。5.在无风天施药，避免药液漂移到邻近作物田。 |
| 产品性能: 本品为甜菜苗后使用的选择性除草剂，可有效地防除甜菜田一年生阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1.施用时不得与酸、碱性农药混用，以免本药剂在酸、碱性介质中水解影响药效。干旱及杂草叶龄较大时施药会降低药效,因此在苗后尽早施药。2. 使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。3.水产养殖区、河塘等水域附近禁用。施药后剩余药液与施药器械应避免倒入河塘或在河塘内清洗，以免污染水源。用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。4.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。5.瓢虫等天敌放飞区域禁用。6.蚕室及桑园附近禁用。7.施药时避免药液漂移到邻近作物田。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。如不慎接触皮肤，应立即用大量清水冲洗；若溅到眼睛中，立即用大量清水冲洗至少15分钟，严重时就医；如不慎吸入，应将病人立即移至空气清新处；如不慎误服，立即停止服用，并携本标签及时把病人送往医院对症治疗。本品无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童、无关人员或动物触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。避免与酸、碱性介质混放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212126 |
| 登记证持有人：河南锦绣之星作物保护有限公司 |
| 农药名称：甲基二磺隆 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30克/升 |
| 有效成分及其含量：      甲基二磺隆30克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 冬小麦田 | 一年生杂草 | 25-35毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 施药时期：冬小麦返青至拔节前，杂草2-5叶期茎叶喷雾施药1次，亩用水量30kg，茎叶喷雾。 2. 大风天或1小时内有降雨，请勿施药。3. 本品每季作物最多使用1次。4. 施药后遇低温天气易造成药害。 |
| 产品性能: 本品为小麦田苗后防除禾本科杂草的内吸选择性茎叶除草剂，对节节麦有特殊的防除作用，同时对硬草、早熟禾、棒头草、看麦娘、菵草、多花黑麦草、野燕麦、蜡烛草等一年生禾本科杂草，以及牛繁缕、荠菜等麦田阔叶杂草也有较好控制效果；使用时期宽，正确剂量使用下对小麦及后茬作物安全。 |
| 注意事项： 1. 本品为油悬浮制剂，长期放置可能出现分层，请充分摇匀后使用。不宜与2,4-滴混用，以免药害。麦田处理4周内不可放牧或收割麦苗饲用。施药后2~4周杂草死亡。施用8小时后降雨一般不影响药效。2. 严格按推荐的使用技术和用量均匀施用，不得超范围使用。该产品对不同小麦品种安全性存在差异，某些春小麦和角质（强筋或硬质）型小麦品种（如扬麦158、豫麦18、济麦20等）对本剂敏感，使用前须先进行小范围安全性试验验证。本剂施用后有蹲苗作用，某些小麦品种可能出现黄化或矮化现象，小麦返青起身后黄化自然消失，可抑制小麦徒长倒伏。3. 建议采用扇形雾喷头喷施，田间喷药量要均匀一致，严禁“草多处多喷”、重喷和漏喷。冬季低温霜冻期、小麦起身拔节期、大雨前、低洼积水或遭受涝害、冻害、盐碱害、病害等的小麦田不宜施药。施用前后2天内不可大水漫灌麦田，以确保药效，避免药害。4. 使用本产品应采取相应的安全防护措施，施药时要有防护措施，戴口罩、手套、穿保护性作业服，严禁吸烟和饮食，避免药物与皮肤和眼睛直接接触，施药后要及时洗手洗脸。5. 本品对鸟类有毒，鸟类放飞区禁用，对藻类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，禁止污染水源等。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触，过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。按新含量提交资料的相似产品。8.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛、皮肤、粘膜有刺激性，使用时请注意防护，无其他明显中毒症状。 急救措施：使用中或使用后如感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，携带本标签到医院就诊。 皮肤接触：脱去污染的衣服，用大量清水和肥皂冲洗皮肤。 眼睛溅入：立即用清水冲洗眼睛至少15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移至空气新鲜处。 误服：不慎误服，立即携带标签送医院就诊。应先洗胃，再用活性炭和硫酸钠处理，监测肝、肾、血红球数及呼吸和心脏功能，透析消除（强制碱利尿）。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲基二磺隆3.1%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212290 |
| 登记证持有人：安道麦安邦（江苏）有限公司 |
| 农药名称：氟乐灵 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：480克/升 |
| 有效成分及其含量：      氟乐灵480克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 大豆田 | 一年生杂草 | 125-175毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.大豆田施药必须在播种前进行土壤喷雾处理 ，施药后5-7天播种作物。 2.施药后必须及时耙地混土5厘米左右，防止药剂光解失效，喷后立即混土；注意切勿使药液漂移到邻近作物上。3.本品在大豆作物上使用每个作物周期的最多使用次数为1次。4.大风天请勿施药。5.施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害；6.氟乐灵土壤残效期较长，注意合理安排后茬作物，保证安全间隔期。7.本品每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种二硝基苯胺类，选择性触杀型土壤处理剂，用于大豆田，可有效防除一年生杂草，在推荐剂量下使用对作物安全。 |
| 注意事项： 1.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。2.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。施药时，应将最外围桑树设置为隔离带。3.要求整地要平细，喷洒要均匀，混土要彻底。4.使用本品时应穿戴帽子、口罩、长衣、长裤、手套、鞋。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。5.使用后剩下的药液不可倒入河塘等水域；不要将包装废弃物随便丢弃，应根据环保要求妥善处理。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤。吸入中毒：头疼、眩晕、昏迷；误食：恶心、头疼、抽筋、呕吐；眼睛接触后可能会刺激眼睛。无特殊解毒药剂。不慎药液接触皮肤，尽快用大量清水和肥皂清洗皮肤表面。不慎药液接触眼睛，尽快用清水冲洗眼睛至少15分钟。吸入中毒者，立即将其移到空气新鲜处。如果呼吸困难，可进行人工呼吸。不慎吞服药液，用大量水漱口。不要给昏迷患者喂食任何东西然。携标签将病人送往医院。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211700 |
| 登记证持有人：河南省安阳市红旗药业有限公司 |
| 农药名称：咯菌·噻虫胺 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：5.5% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺5%    咯菌腈0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 根腐病 | 3600-4800毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 花生 | 蛴螬 | 3600-4800毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.按照播种量称取推荐用量的药剂，加入适量水稀释成药浆，将药浆和催芽后的种子充分搅拌均匀，在阴凉通风处平铺摊开，晾干后播种。 2.用于处理的种子应达到国家良种标准。 3.配制好的药液应在24小时内使用。 |
| 产品性能: 本品为两元复配种衣剂，其中的噻虫胺是一种结构全新、广谱、低毒的烟碱类杀虫剂，用于种子处理，可被作物根部迅速内吸，并传导到植株各部位。咯菌腈为非内吸苯吡咯类化合物，两种有效成分混配可有效防治花生蛴螬、根腐病。 |
| 注意事项： 1.配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应佩戴防渗手套、口罩，穿长袖衣、长裤、靴子等，此时不可饮食、吸烟等。种子处理结束后，彻底清洗防护用具、洗澡，并更换和清洗工作服。2.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，勿将药液或空包装弃于水中。对鸟类和蜜蜂有毒性，建议鸟类保护区附近禁用，该产品在开花植物花期禁用，且使用时应密切关注对附近蜂群的影响。3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。4.孕妇和哺乳期妇女禁止接触农药。使用后容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。5.避免与氧化剂接触 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：表现为头痛、头昏、恶心呕吐，双手颤抖，抽搐、惊厥、昏迷等。使用本产品时对眼睛和皮肤做好防护措施，如皮肤接触，用肥皂和大量的清水冲洗并换洗衣物；如不慎溅入眼睛立即用流动清水冲洗不少于15分钟；若误服，立即用大量水引发呕吐，若病人昏迷切勿引吐，立即携标签就医，对症治疗。不慎吸入，立即将吸入者转移到空气新鲜处，严重者携标签就医。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212172 |
| 登记证持有人：广东省佛山市盈辉作物科学有限公司 |
| 农药名称：精异丙甲草胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：960克/升 |
| 有效成分及其含量：      精异丙甲草胺960克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 西瓜田 | 一年生杂草 | 40-65毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 西瓜播后苗欠货移栽前，按推荐剂量，于作物移栽前土壤均匀喷雾。施药时，根据土壤墒情决定兑水量，推荐30-60公斤/亩，均匀喷雾。 2. 干旱气候不利于药效发挥，在土壤墒情较差时，可在施药后浅混土2-3厘米。 3 .在质地粘重的土壤上施用时，使用高剂量；在疏松的土壤上施用时，使用低剂量。 4. 该药剂在低洼地或砂壤土使用时，如遇雨，容易发生淋溶药害，需慎用。 5. 请勿在水旱轮作栽培的西瓜田和小拱棚使用本品。6. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 精异丙甲草胺通过萌发杂草的芽鞘、幼芽吸收而发挥杀草作用。适用于作物播后苗前或移栽前土壤处理，可防除一年生禾本科杂草、部分双子叶杂草和一年生莎草科杂草，如稗草、马唐、臂形草、牛筋草、狗尾草、异型莎草、碎米莎草、荠菜、苋、鸭趾草及蓼等。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。2. 清洗施药器具的废水不能排入河流、池塘等水源。废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。3. 本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止河塘等水体清洗施药器械。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。远离桑蚕基地施药，在附近桑园附近施药要设置隔离带。4. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2、眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、如误服，立即停止服用，应立即用清水漱口，严禁引吐，避免呕吐物吸入肺部，立即携带标签到对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 贮运时应严防潮湿和日晒，保持良好通风，置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；避免与食物、种子、粮食、饮料、饲料混放混运 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数87%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212224 |
| 登记证持有人：侨昌现代农业有限公司 |
| 农药名称：2甲·草铵膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：14.9% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯4.9%    草铵膦10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-300毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、杂草生长旺盛时期施药，每亩兑水20-30公斤，均匀茎叶喷雾。2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3、施药时注意避免药液飘移到邻近作物。 |
| 产品性能: 本品为稳定的均相液体，可有效防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。地下水、饮用水水源地禁用。2、远离水产养殖区、河塘等水域施药。3、使用本品时应穿防护服、戴口罩、手套等防护用具，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、喝水、吸烟等。施药后应及时洗手、洗脸等。4、禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。5、废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6、本药剂大面积灭草时，药后杂草成片干枯，应注意防治火灾发生。7、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛、皮肤和粘膜有刺激作用。如不慎吸入，将病人移至空气流通处；不慎接触皮肤，用大量清水和肥皂冲洗干净；若溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医；如误服，立即带标签送医院，对症治疗。应先洗胃，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处。远离火源和热源，置于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2甲4氯二甲胺盐含量：6% |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212010 |
| 登记证持有人：江苏康鹏农化有限公司 |
| 农药名称：王铜 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：84% |
| 有效成分及其含量：      王铜84% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 119-179克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.防治黄瓜细菌性角斑病于发病前或发病初期施药，施药间隔时间建议7-10天，视病情发展施药2-3次。2.喷雾时注意叶片正、反面喷洒均匀，避免漏喷。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4.每季最多使用3次。 |
| 产品性能: 本产品为无机铜素保护性杀菌剂，氧氯化铜喷到作物上后能粘附在植物体表面，形成一层保护膜，不易被雨水冲刷。在一定湿度条件下释放出可溶性碱式氯化铜离子，起杀菌作用。 |
| 注意事项： 1.对铜敏感的时期和作物（桃、李、梅、杏、柿子、大白菜、菜豆、莴苣、荸荠等）慎用。施药时注意避免漂移至上述作物。2.避免在暑天中午高温烈日下操作，避免高温期使用高浓度喷药。3.避免阴湿天气或露水未干前施药，以免发生药害，喷药24小时内遇大雨需补喷。4.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。5.对水生生物危害大，1.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；（周围）开花植物花期禁用；鸟类保护区附近禁用；桑园及蚕室附近禁用。6.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液，施药时不可吸烟、进食、饮水，施药后应洗手、脸等身体裸露部位。7.孕期及哺乳期妇女禁止接触本品。8.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1.中毒症状：一旦发生中毒，请立即送医院诊治。 2.吸入：应立即将病人移至通风处，注意保暖和休息，请医生诊治。 3.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣服，用大量清水清洗。 4.眼睛溅入：应用大量的清水冲洗至少15分钟，请医生诊治。 5.误服：应立即催吐、洗胃和导泻，携带本标签，送医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2.勿与食品、饮料、饲料及易燃易爆物等其他商品同贮同运。 3.置于儿童触及不到之处，并加锁。 4.运输前应检查包装容器是否完整、密封，运输过程中确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏，轻拿轻放。贮运过程中轻拿轻放，注意防雨防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210217 |
| 登记证持有人：山东省临沂市友谊日化有限公司 |
| 农药名称：杀虫气雾剂 |
| 剂型：气雾剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.50% |
| 有效成分及其含量：      除虫菊素0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊、蝇、蜚蠊 | / | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 关闭门窗，竖直罐体，按下阀门。驱杀蚊、蝇时，按房间面积向空间适量喷雾，驱杀蜚蠊（俗称蟑螂）时，向其出没、栖息处喷雾。使用后人、畜立即离开房间，20分钟后打开门窗，对房间做充分通风后方可再次进入。 |
| 产品性能: 本品采用拟除虫菊酯为有效成分，能驱杀蚊、蝇、蜚蠊（俗称蟑螂）害虫，适用于家庭、宾馆、饭店等室内环境。 |
| 注意事项： 1、使用前请移走或覆盖暴露在外的食物并关闭火源，避免在同一空间使用多种气雾剂。 2、勿倒置喷雾，用后洗手，过敏者禁用，远离儿童，避免孕妇及哺乳期妇女接触。 3、本品对鱼、蚕有高毒，蚕室、蚕房及附近禁止使用，以免造成危害。 4、本品属压力容器，极易燃品，易燃易爆，勿猛烈撞击，勿接近火源、热源。 5、勿置于阳光下暴晒，存放于小于50℃的阴凉干燥处。使用完的空罐严禁焚烧或再次冲装。 6、使用中有任何不良反应立即携标签到医院就医。 7、仅用于室内。 |
| 中毒急救措施： 如药液粘上皮肤或眼睛，使用清水水冲洗。本品无特殊解毒剂，使用本品有任何不良反应或误服中毒立即携标签到医院就医并对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、搬运产品时应轻取轻放、严禁猛烈碰撞、日晒、重压、并不得倒置。运输应有易燃、易爆标志。置于儿童接触不到的地方。 2、产品应贮存在阴凉、干燥、通风处的仓库内，不得和易燃、易爆品、种子、食品、粮食、饲料、饮料等共储混放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211794 |
| 登记证持有人：汝阳自强生物科技有限公司 |
| 农药名称：二嗪·敌百虫 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：      敌百虫4%    二嗪磷2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蔗 | 蔗龟 | 1875-2500克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.于甘蔗摆种后，将药剂均匀施于种植沟内，施药后及时覆土。 2.每季作物用药一次。 |
| 产品性能: 本品由敌百虫和二嗪磷复配而成，敌百虫是一种毒性低、杀虫谱广的有机磷杀虫剂。对害虫有很强的胃毒作用，兼有触杀作用，对植物具有渗透性，但无内吸传导作用。二嗪磷抑制乙酰胆碱酯酶，对鳞翅目、同翅目等多种害虫有较好的防效。二者复配，对甘蔗蔗龟具有较好的防效。 |
| 注意事项： 1.施药前应将大块土壤打碎以保证药效。2.严格按照推荐的使用剂量和施药时期用药。3. 施药时应做好防护，穿作业服及手套，施药后应及时清洗。4. 桑园或蚕室附近禁用。 5.施药时远离水产养殖区、河塘等水体，禁止在河塘等水体中清洗施药工具。周围开花植物花期禁用，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响。鸟类保护区禁用，施药后立即覆土。地下水、饮用水水源地附近禁用。6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品为复配制剂，中毒症状：早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。如误入眼睛，立即用清水冲洗至少15分钟，仍有不适时立即就医；如接触皮肤，立即用清水冲洗并换洗衣物；如误服立即携标签送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存于阴凉、干燥和通风防雨处，远离热源和火源。2.本品贮存应放置于儿童接触不到的地方，并加锁保存；不可与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。3.运输时应注意防晒、防潮、防雨，搬运时轻搬轻放。4.远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211919 |
| 登记证持有人：浙江省杭州宇龙化工有限公司 |
| 农药名称：四氟·吡唑酯 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯10%    四氟醚唑10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 白粉病 | 20-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 于黄瓜白粉病发病前或初期进行喷雾，可连续施药2-3次，间隔7天左右一次。每季作物最多使用3次，安全间隔期为3天。 |
| 产品性能: 本品具有较强的内吸、渗透、传导性，兼具保护和治疗作用。吡唑醚菌酯是甲氧基丙烯酸酯类活性成分，可抑制病菌线粒体的呼吸作用。作用速度快，施药几分钟即可作用靶标，并在叶片上形成保护膜，持效期长，兼具预防作用。同时，可增强作物抗逆性，提高作物品质；四氟醚唑为三唑类内吸传导型杀菌剂，适用于防治黄瓜的白粉病，作用机制是抑制真菌麦角甾醇的生物合成，从而阻碍真菌菌丝生长和分生孢子的形成。具有内吸传导作用。两种药剂复配，可有效防治作物各种病害，具有广谱、长效、低毒等特点，且对作物安全。 |
| 注意事项： 1. 施用人员在作业过程中，应严格按照产品标签信息和使用说明，科学用药，穿着长衣长裤和鞋袜、配戴手套、帽子、口罩，作业结束后及时淋浴、更衣。鉴于本产品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免意外伤害。2. 本品应避免与氧化剂接触。3. 操作本品时应禁止饮食、吸烟和饮水等。4. 使用过的空包装应妥善处理，切勿重复使用或作他用，也不可随意丢弃。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。5. 未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。6. 严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。使用时应接受当地农业技术部门的指导。7. 蚕室及桑园附近禁用；（周围）开花植物花期禁用。8. 远离水产养殖区、河塘等水体施药。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。9. 禁止孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.不慎吸入，应将病人移至空气清新处；3.皮肤接触：应立即脱掉污染的衣物，尽快用肥皂水及清水冲洗15分钟以上，严重者，请就医；4.溅入眼睛，应立即翻开上下眼睑，用流动的自来水冲洗15分钟以上，如又不适感觉，请就医；5.误服，不要引吐，应立即携带标签，就医。6.无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210219 |
| 登记证持有人：东阳市康家日用品有限公司 |
| 农药名称：驱蚊液 |
| 剂型：驱蚊液 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      驱蚊酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 卫生 | 蚊 | / | 涂抹 | |
| 使用技术要求: 本品以驱蚊酯为主要成分，有效驱蚊时间可达5小时以上。使用时，直接涂抹于皮肤暴露部位即可有效驱避蚊子叮咬。 |
| 产品性能: 本品以驱蚊酯为有效成分，能有效驱避蚊子，适合家居、旅行、垂钓等活动驱蚊使用。 |
| 注意事项： 1.本品应置于儿童接触不到的地方，避免误服。 2.勿用于眼睛及其周围皮肤。 3.施药后应清洗双手。 4.本品禁止食用。5. 对家蚕有影响，禁止在蚕室，蚕房及附近使用。6.有皮炎及皮肤破损者禁用。过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 使用本品如不慎接触眼睛，应立即用清水洗净并就医。若有误服，请立即携本品包装至医院诊治。如有不适，清洗涂抹处并及时就医。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源和热源。 ·应置于儿童及宠物触及不到之处，并加锁。2.请勿与食品、饮料、种子、饲料及易燃易爆等其它商品同贮同运。3. 运输时，请注意防雨淋、高温，轻拿轻放，不得损坏包装。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20170309 |
| 登记证持有人：哈尔滨火龙神农业生物化工有限公司 |
| 农药名称：精甲·咯·嘧菌 |
| 剂型：悬浮种衣剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：      嘧菌酯3.6%    咯菌腈0.6%    精甲霜灵1.8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 烂秧病 | 667-1000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.按推荐用药量，1比2～3倍兑水，药与种子以1：100-150的比例充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可。2.本品使用方便，可供种子公司作种子包衣剂，亦可供农户直接拌种包衣。3.用于处理的种子应达到国家良种标准。4.配制好的药液应在24小时内使用。5.在作物新品种上大面积应用时，必须先进行小范围的安全性试验。 |
| 产品性能: 本品由精甲霜灵、咯菌腈、嘧菌酯复配而成，杀菌谱广且持效期长，用于种子包衣处理可有效防治水稻恶苗病、立枯病等病害。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前、应先洗手、洗脸。2.配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应戴面罩，防渗手套，穿长袖衣、长裤和靴子等防护用具。3.种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。4.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。5.使用过的空包装，用清水冲洗三次后妥善处理，切勿随意丢弃。6.本品对鱼及水生生物高毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤15－20分钟。必要时请医生诊治。2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水轻柔地冲洗15－20分钟，再请医生诊治。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。4.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触。勿与食物、饮料和动物饲料放在一起贮存和运输。2.本品应贮藏在避光、干燥、通风处。储藏温度应避免低于-10℃或高于35℃。3.运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211880 |
| 登记证持有人：平顶山市益农科技有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺·烯啶虫胺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺10%    烯啶虫胺20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 棉花 | 蚜虫 | 4-6克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品于棉花蚜虫发生始盛期喷雾使用，注意喷雾均匀。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 本品在棉花上使用的安全间隔期为14天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 烯啶虫胺主要作用于昆虫神经系统，对害虫的突触受体具有神经阻断作用，导致神经的轴突触隔膜电位通道刺激消失，致使害虫麻痹死亡。氟啶虫酰胺是一种低毒吡啶酰胺类、昆虫生长调节剂类杀虫剂，具有很好的神经毒剂和快速拒食作用，并具有良好的渗透作用；可从根部向茎部、叶部渗透，通过阻碍害虫吮吸作用而致死，害虫摄入药剂以后很快停止吮吸，最后饥饿而死。二者复配可有效防治棉花蚜虫。 |
| 注意事项： 1. 建议与其他不同作用机制的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。2. 配药时应在通风处进行，本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。严禁抽烟或饮食；在施药过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤，并及时更换衣物。3. 施药前后要彻底清洗施药器械，.禁止在河塘等水域清洗施药器具，勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。4. （周围）开花植物花期禁用；.蚕室及桑园附近禁用；.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 1. 建议与其他不同作用机制的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。2. 配药时应在通风处进行，操作人员需提前做好保护措施，穿着长衣长裤或长款防护服，戴好手套、面罩或护目镜等，严禁抽烟或饮食；在施药过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤，并及时更换衣物。3. 施药前后要彻底清洗施药器械，不能在河流等水体中清洗施药器械，勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。4. 桑园及蚕室附近禁用。（周围）开花植物花期禁用。赤眼蜂、七星瓢虫（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用。 5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2.置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。3.勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。4.运输时防雨防潮，装卸时轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212185 |
| 登记证持有人：广西兄弟农药厂 |
| 农药名称：环嗪酮 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      环嗪酮5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 森林防火道 | 杂草 | 1.5-2.5千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 在森林防火道杂草旺盛生长期撒施1次。 2. 施药后1～3天内请勿放牧和采割。 3. 避免在其他作物上使用而产生药害。 |
| 产品性能: 环嗪酮为芽后触杀型除草剂，抑制植物的光合作用，它的杀草谱和杀灌木谱较广，而且毒力强，持效长，用于常绿针叶林幼林抚育，造林前除草灭灌，维护和开设森林防火道以及林土改良等，也可用于油库、机场、道路两边的除草灭灌。用于防除1年生或2年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 开启包装物及施药时穿戴帽子、口罩、长衣、长裤、手套、鞋。 。避免与口眼及皮肤接触；喷药时不要吸烟或饮食，工作完毕后，应清洗手及裸露的皮肤。2. 本品药效的发挥与降雨有密切关系，最好在雨季前用药。如果施药后15天不降雨，应想法在施药处浇水，否则药效较差。3. 本品忌在暴雨前使用，导致药剂被雨水冲走。4. 用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5. 避免与非靶标生物接触，做好安全工作，应远离水产养殖区喷药，禁止在河塘清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，以免造成不必要的环境污染。6. 鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土。7. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。. |
| 中毒急救措施： 中毒症状：按标签推荐方法使用，无典型中毒症状。 皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。吸 入：立即将吸入者转移到空气清新处，若吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。误 食：严禁引吐，应先立即用清水漱口，再携带产品标签送医就诊，对症治疗。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童、无关人员触及不到的地方，并加锁。装卸、运输过程中，需专门车辆运输，轻拿轻放，确保包装不泄露、不损坏。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210223 |
| 登记证持有人：义乌市豪威生物科技有限公司 |
| 农药名称：杀虫气雾剂 |
| 剂型：气雾剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：1.7% |
| 有效成分及其含量：      四氟苯菊酯1.7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品为定量喷雾，有效避免过量施药。2.使用方法为（1）在一个约10平米的房间对角喷雾，喷雾时向高处连续按压两次阀门（须间隔3秒喷雾），无需直接将药液喷雾于虫体；（2）直接以本品对准蚊喷雾，也可驱杀蚊。3.用药后人员立即离开房间，密闭门窗15-20分钟后打开通风，充分通风后方可进入房间。4.本品药效可以持续12小时，同一房间内每日使用不应超过2次。 |
| 产品性能: 本品采用定量喷射阀门，可有效驱杀房间里的蚊。适用于卧室、客厅、酒店、办公室、卫生间、浴室等场所。 |
| 注意事项： 1.本品仅限室内使用。请勿连续喷雾，喷雾间隔请保持3秒以上。2.勿向人体或食物喷雾。3.切勿对眼睛或植物喷雾；使用后应立即用肥皂清洗手。4.本品属于菊酯类杀虫剂，对鱼、蚕高毒，鱼缸附近禁用，蚕室内及其附近场所禁用。5.过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。6.禁止孕妇、婴儿及哺乳期妇女接触。7.本品属压力包装，切勿毁坏及焚烧。禁止近火喷雾，切勿倒置使用，空罐勿投入火中。8.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为头痛、头昏、恶心、呕吐。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：请用肥皂和大量水冲洗洗净。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗至少15分钟。吸入：如感到头晕或呼吸不适，立即离开至空气新鲜处。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品属易燃物，存放于50℃以下通风、阴凉、干燥处，远离火源和热源。不得贮存在潮湿、高温或靠近火源的地方，以免发生爆炸。2.不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料或易燃易爆品等混合储运。不得倒置储运。3.置于儿童、无关人员及动物触及不到的地方并加锁。4.搬运时轻拿轻放，防止剧烈震动和重压。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211908 |
| 登记证持有人：延边绿洲化工有限公司 |
| 农药名称：噁霉灵 |
| 剂型：可溶粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：98% |
| 有效成分及其含量：      噁霉灵98% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 西瓜 | 枯萎病 | 2000-2800倍液 | 灌根 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于西瓜枯萎病发病前（西瓜移栽或定植后）或发病初期开始用药，兑水进行灌根，每株灌150毫升左右。使用本品后的西瓜至少应间隔7天才能收获，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 噁霉灵是防治土传病害的一种传统的内吸性杀菌剂，具有预防和治疗作用，植物根部可吸收，并可在根系内传导。可能是DNA/RNA合成抑制剂，用作土壤和种子处理剂。本品与土壤中的铁、铝离子结合，抑制病原菌的孢子萌发。可用于防治西瓜枯萎病。 |
| 注意事项： 1. 远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。 2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4. 建议与作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 5. 禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。 6. 过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒急救：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用软布去除沾染农药，大量清水和肥皂冲洗。眼睛接触：立即翻开眼睑，用大量清水冲洗至少15分钟，及时就医。吸入：立即离开施药现场，转移至空气流通处。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。大量饮水，催吐。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211694 |
| 登记证持有人：山东省青岛金尔农化研制开发有限公司 |
| 农药名称：咯菌腈·噻虫胺·噻呋 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：6.2% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺5%    咯菌腈0.3%    噻呋酰胺0.9% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 蛴螬 | 2000-3300毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 花生 | 白绢病 | 2000-3300毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.在花生播种前将药液与种子充分搅拌，使药液均匀粘在种子上，摊晾后播种。 2.配制好的药液应在24小时内使用完，包衣后的种子应及时催芽播种。 |
| 产品性能: 本品是咯菌腈、噻呋酰胺和噻虫胺三元复配的种子处理剂，咯菌腈是非内吸苯吡咯类化合物，作为种子处理剂用于防治作物的种传及土传病害。噻呋酰胺具有内吸传导性，是琥珀酸酯脱氢酶抑制剂，对担子菌纲真菌引起白绢病等有效。噻虫胺具有根内吸活性和层间传导性，是乙酰胆碱受体激动剂，作用于昆虫中枢神经系统的突触。该产品对花生白绢病和蛴螬有较好防效。 |
| 注意事项： 1.本品在花生播种前拌种。 2.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。3.禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；鸟类保护区附近禁用。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 1.使用本产品时对眼睛和皮肤做好防护措施，如不慎溅入眼睛立即用流动清水冲洗不少于15分钟，若严重者请及时就医。若误服，立即用大量水引发呕吐，若病人昏迷切勿引吐，立即携标签就医，对症治疗。不慎吸入，立即将吸入者转移到空气新鲜处，严重者携标签就医。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2.置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。3.勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。4.运输时防雨防潮，装卸时轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211840 |
| 登记证持有人：广东省佛山市盈辉作物科学有限公司 |
| 农药名称：呋虫胺 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.1% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺0.1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 二化螟 | 10-15千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 在水稻二化螟卵孵盛期至低龄幼虫发生始盛期施药1次，每季最多施药1次。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 呋虫胺是可通过脊柱神经传递的内吸性杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，可以快速被植物根系吸收并向顶传导，可用于防治水稻二化螟。 |
| 注意事项： 1．施药时田间水层应有3-5厘米保水5-7天，均匀撒施。2.本品对眼睛有刺激性，施用时注意安全防护，穿（戴）长衣、长裤、口罩、手套、鞋子等。；施药时不能吃东西、吸烟、饮水等；施药后彻底清洗裸露部位并更换衣物。3.本品对大型溞有毒性，水产养殖区、河塘等水体附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.周围开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。6.鸟类保护区禁用。7.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在干燥、通风、阴凉、防雨处，远离火源或热源。 2. 本品应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。 3. 不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212116 |
| 登记证持有人：江西红土地化工有限公司 |
| 农药名称：噁唑酰草胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      噁唑酰草胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 直播水稻田 | 一年生禾本科杂草 | 70-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于直播水稻2叶1心后，一年生禾本科杂草2-5叶期，茎叶喷雾施药，施药前排干田水，保持田间湿润，药后1-3天复水，田内保持3-5厘米水层，保水5-7天后恢复正常管理。2. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是芳氧苯氧丙酸类内吸传导型除草剂,经茎叶吸收，通过维管束传导至生长点，抑制植物体内脂肪酸的合成，从而达到除草效果。可用于水稻田防除稗草、千金子、马唐等多种禾本科杂草。推荐剂量下使用安全。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。避免农药与皮肤接触或吸入。施药期间不可饮食、吸烟，施药后应及时洗手和洗脸等。2. 避免药液飘移到邻近的禾本科作物田。3. 施药后彻底清洗施药器械，废水妥善处理，以免污染水源与环境。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4. 用过的包装物应妥善处理，不可另做他用，也不可随意丢弃。5. 远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用；施药后的田水不得直接排入水体。6. 蚕室及桑园附近禁用。7. 孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1. 中毒症状：对眼睛、皮肤和粘膜有刺激作用。 2. 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 3. 眼睛溅药：对眼睛有刺激作用，溅入眼睛中，立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4. 不慎吸入，应将病人移到空气清新处。5. 误服，立即携标签就医。6. 本品尚无特效解毒剂，应对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。避免与氧化剂（如高锰酸钾）接触。运输时，必须严格执行国家及公司有关安全运输规定。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212129 |
| 登记证持有人：山东万豪化工股份有限公司 |
| 农药名称：乙·莠·滴辛酯 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：72% |
| 有效成分及其含量：      莠去津25%    2,4-滴异辛酯6%    乙草胺41% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 150-200毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.玉米播后苗前，每亩对水40-50公斤，进行土壤均匀喷雾。 2.在无风或微风（风力不大于2级）。气温15-28℃晴天施药。用标准喷容器压低喷头或减压喷雾，严禁使用弥雾机或超低容量喷雾。施药时注意风向，100米以内或下风种植有阔叶作物的玉米田，请勿使用。 3.每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由乙草胺、莠去津和2，4-滴异辛酯复配而成。乙草胺为选择性芽前除草剂，莠去津为选择性内吸除草剂，2，4-滴异辛酯为苯氧羧酸类激素型选择性除草剂，是2，4-滴丁酯优良换代产品。玉米播后苗前封闭使用，可防除稗草、马唐、藜、反枝苋等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.与大豆等其他作物间套或混种的春玉米田禁用。 2.本品受土壤水分、有机质含量和质地影响，土壤干旱、有机质含量高、质地重的地块应根据具体情况在登记用量范围内适当增加用药量和兑水量。 3.施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜等；此时不得进食、吸烟、饮水等，以防误食引起中毒；施药后应及时清洗皮肤及所穿衣物。4、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做它用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。地下饮用水、水源地禁用。 5、避免孕妇和哺乳期妇女接触此药。6、废弃物应妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做他用。 |
| 中毒急救措施： 1、用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2、若溅到皮肤上，应立即用大量清水冲洗，如皮肤疼痛感持续，请医生诊治。 3、不慎溅入眼中，要立即用清水冲洗15分钟以上，并请医生诊治。 4、若误服，立即携此标签将病人送医院救治，可对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物其他商品同贮同运 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212083 |
| 登记证持有人：黑龙江华诺生物科技有限责任公司 |
| 农药名称：丙草胺 |
| 剂型：微囊悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      丙草胺36% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 85-95毫升/亩 | 药土法 | |
| 使用技术要求: 1. 本稻移栽后5-7天采用药土法均匀撒施，药后保浅水层5-7天后正常田管。推荐制剂用药量：85-95毫升/亩。药后水层勿淹没秧苗，以免引发药害。2. 在水稻每个生产周期最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 丙草胺属于选择性除草剂，可通过植物下胚轴、中胚轴、胚芽鞘吸收，抑制细胞分裂。用于防治水稻移栽田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1 .本品对皮肤、眼睛有刺激性，使用时避免接触皮肤、眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2. 本品对水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；2. 鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体。 3. 用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 4. 禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 5. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛和皮肤有刺激性。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、避光、通风、防雨处，不能阳光直射，远离火源或热源，避免与氧化剂接触。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211765 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：联苯·吡虫啉 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：27% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯4.5%    吡虫啉22.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 蚜虫 | 2-6毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于小麦蚜虫始盛期开始喷雾施药，注意喷雾均匀周到。2、大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3、本品在小麦上的安全间隔期为14天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为两种不同作用机理的有效成分联苯菊酯和吡虫啉的混配制剂。联苯菊酯是拟除虫菊酯类杀虫剂，吡虫啉是硝基亚甲基类杀虫剂，二者混配具有内吸、触杀和胃毒作用，用于防治小麦蚜虫。 |
| 注意事项： 1.本品对眼睛有刺激作用，避免眼睛接触。在配制和使用本品时，应穿（戴）好长衣、长裤、帽子、手套、口罩等安全防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入，施药期间不得进食、饮水和吸烟。2.本品不可与呈碱性的农药等物质混用，避免与具有氧化性物质接触或混合。3.本品对蜜蜂、水生生物和家蚕有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。4.（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室和桑园附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区禁用。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。本品无特殊解毒剂，误服则应立即携此标签将病人送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与粮食、食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2天 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212143 |
| 登记证持有人：京博农化科技有限公司 |
| 农药名称：砜嘧磺隆 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      砜嘧磺隆25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 烟草田 | 一年生杂草 | 4-6克/亩 | 定向茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品用于防除烟草田一年生杂草，于烟草移栽活株后，田间一年生杂草2-5叶期，针对田间杂草植株均匀定向喷雾施药进行茎叶处理。2、每季作物只能使用1次。 |
| 产品性能: 主要防除烟草田一年生禾本科及阔叶杂草，如：自生麦苗、马唐、稗草、狗尾草、野燕麦、野高粱、蓼、鸭跖草、荠菜、马齿苋、反枝苋、野油菜、莎草等。 |
| 注意事项： 1、本剂用药量少，施药时应掌握称量。先用少量水配成母液，然后再加足水量。2、使用本品时应穿戴防护服、口罩和手套等防护用具，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水、吸烟等。施药后应及时洗手、洗脸等。3、禁止河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。远离水产养殖区、河塘等水体施药。用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。4、孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。5、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1．皮肤接触：立即用大量清水和肥皂冲洗。2．眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3．不慎吸入:应将病人移至空气流通处；4.如误服，携此标签送医院引吐并对症治疗。本品尚无特效解毒剂。若摄入量大，病人十分清醒，可用吐根糖浆诱吐，还可在服用的活性炭泥中加入山梨醇对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212160 |
| 登记证持有人：成都邦农化学有限公司 |
| 农药名称：烟嘧磺隆 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      烟嘧磺隆20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 15-20毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、玉米3至5叶期，杂草2-4叶期，茎叶喷雾施药。2、最好选择无风、空气湿度大条件下施药。预计１小时内有降雨，请勿使用。3、此药剂用在玉米以外的作物上会产生药害，施药时不要把药剂洒到或流入周围的其他作物田里。每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本剂为选择性的玉米田专用茎叶除草剂，它不仅对稗草、马唐、狗尾草等一年生禾本科杂草有很好的效果，而且对马齿苋、苋菜、蓼等阔叶草及香附子等莎草科杂草又有很好防效。 |
| 注意事项： 1.不要和有机磷杀虫剂混用或使用本剂前后7天内不要使用有机磷类杀虫剂,以免发生药害。 2.施药数日后，有时会出现作物褪色或抑制生长的情况，但不会影响作物的生长和产量。3.遇特殊条件，如高温干旱、低温、玉米生长弱小时，请慎用。初次使用本剂，需在当地植保部门指导下使用。 4.严禁用弥雾机施药，施药应选择在早上或傍晚时进行。 5.如在上茬小麦田中使用过长残效除草剂，如甲磺隆,绿磺隆等的玉米田,及与阔叶作物间作或套种的玉米田，不宜使用本剂。 6.施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜等，此时不能吃东西、饮水、吸烟等；施药后洗干净手脸等。7.严格按照标签内容及技术资料使用本剂。 8.清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做他用。 9.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛、皮肤和粘膜有刺激作用。如不慎吸入，将病人移至空气流通处；不慎接触皮肤，用大量清水和肥皂冲洗干净；若溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医 ；如误服，立即带标签送医院，对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、种子、饲料等其他商品混合储存。储存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄露。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211856 |
| 登记证持有人：江西中迅农化有限公司 |
| 农药名称：乙螨·丁醚脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：45% |
| 有效成分及其含量：      乙螨唑15%    丁醚脲30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 3750-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于柑橘树红蜘蛛发生始盛期施药1次，施药时应对柑橘树整株施药，包括叶片背面。 2.在大风天或预计1时内降雨，请勿施药。 3.安全间隔期为21天，每个作物周期最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 本品为新型化合物乙螨唑和丁醚脲复配的产品。乙螨唑主要作用于幼若螨和卵，丁醚脲对各种发育状态的幼若螨、成螨均有良好防效。与常规杀螨剂无交互抗性，对抗性害螨效果好。本品粘附性好，耐雨水冲刷，持效期长。 |
| 注意事项： 1.本品对鱼类等水生生物、大型溞有毒，应远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具。 2.蚕室及桑园附近禁用。 瓢虫等天敌放飞区域禁用。3.本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施；如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗；若溅入眼睛，用清水冲洗眼睛至少15分钟，仍不适，送医就诊；若误服，立即携标签送医就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212203 |
| 登记证持有人：山东绿邦作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：氟草·草铵膦 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：66% |
| 有效成分及其含量：      丙炔氟草胺6%    草铵膦60% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 40-60毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次。 2.避免药液喷到作物绿色部位，避免漂移到邻近作物田。3. 禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品是丙炔氟草胺和草铵膦复配的除草剂；该产品具有活性高、除草速度快、杀草谱广、持效期长的特点。 对非耕地杂草有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 使用本品应采取相应的安全防护措施，穿长衣、长裤、鞋子，戴帽子、口罩和手套等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2. 施药前、后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不能排入河流、池塘等水源。 3. 用过的容器应妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 4. 本品对鱼类等水生生物有毒；远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。洗涤器具后的废水和未使用完的药液不应污染河流等水源，避免影响鱼类和污染水源。5. 蚕室及桑园附近禁用；天敌放飞区域禁用本品。 6. 开启封口应小心药液溅出，废弃包装物应冲洗压扁后深埋或由生产企业回收处理。 7. 孕妇及哺乳期妇女避免接触。8.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛、皮肤或粘膜有刺激作用。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1. 皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗； 2. 眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医； 3. 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4. 如误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 贮运时应严防潮湿和日晒，保持良好通风，远离热源或火源，置于儿童、无关人员及动物触及不到的地方，并加锁保存；不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211942 |
| 登记证持有人：河南金田地农化有限责任公司 |
| 农药名称：吡唑醚菌酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 早疫病 | 40-48毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在马铃薯早疫病发病初期，按推荐剂量使用本品均匀喷雾，根据病害发生程度，可连续施药2-3次，间隔7天左右。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在马铃薯上安全间隔期为28天，每季作物最多施药3次。 |
| 产品性能: 吡唑醚菌酯属甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂，可渗透叶片到达叶肉组织，有效控制叶片中的病原孢子。兼具保护和治疗作用。对马铃薯早疫病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。2.施药时应带手套、面罩，穿长袖衣、长裤和靴子。3.施药后彻底清洗器械，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。4.施药时应远离池塘、水源，蚕室及桑园附近禁用，赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。5.未用完的制剂应放在原包装内密封保存。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.避免孕妇及哺乳期的妇女接触此药。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。用药时如感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊；如溅入眼睛，立即用大量流动清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治；如误服，立即停止，用大量的清水充分漱口后，应立即携此标签将病人送医院对症治疗。不慎吸入，立即将吸入者转移到空气新鲜处，严重者携标签就医。本品无特效解毒剂。可采取洗胃、活性炭吸附及稀释等办法救治，注意防止胃容物进入呼吸道。注意：切勿对昏迷病人经口喂入任何东西或引吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211779 |
| 登记证持有人：京博农化科技有限公司 |
| 农药名称：甲氧虫酰肼 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：240克/升 |
| 有效成分及其含量：      甲氧虫酰肼240克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 二化螟 | 19-28毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应在二化螟孵化高峰期施药1次。使用本品后的水稻至少应间隔55天才能收获，每季最多使用2次。 2. 大风天或1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 甲氧虫酰肼属昆虫生长调节剂，双酰肼类蜕皮激素类似物，可抑制昆虫摄食，主要是干扰昆虫的正常生长发育，致使害虫过早不正常蜕皮而死。可用于防治水稻二化螟。 |
| 注意事项： 1. 本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水体。对家蚕有毒，蚕室和桑园附近禁用；鱼或虾蟹套养的稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。2. 使用本品应采取相应的安全防护措施，穿靴子、长袖衣和长裤，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4. 建议与作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。5. 、禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触，过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染衣物，用软布去除沾染农药，后用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即翻开上下眼睑，用流动的清水冲洗至少15分钟。 吸入：立即脱离施药现场，转移至空气新鲜处。 误 服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数22.9%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211847 |
| 登记证持有人：汝阳自强生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺·联苯菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯10%    氟啶虫酰胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 15-23毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品于茶树茶小绿叶蝉低龄若虫始盛发期喷雾1次，注意喷雾均匀。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.在茶树上安全间隔期5天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 联苯菊酯是一种高效合成拟除虫菊酯类杀虫、杀螨剂，具有触杀和胃毒作用。氟啶虫酰胺是一种低毒吡啶酰胺类、昆虫生长调节剂类杀虫剂，具有很好的神经毒剂和快速拒食作用，并具有良好的渗透作用；可从根部向茎部、叶部渗透，通过阻碍害虫吮吸作用而致死，害虫摄入药剂以后很快停止吮吸，最后饥饿而死。二者复配可有效防治茶树茶小绿叶蝉。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用，也不可与中等及以上氧化剂接触。2.建议与其他不同作用机制的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.配药时应在通风处进行，操作人员需提前做好保护措施，该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，严禁抽烟或饮食；在施药过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤，并及时更换衣物。 4.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。5.养蜂场所和（周围）开花植物花期禁用，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响；桑园及蚕室附近禁用；赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 1.无典型中毒症状。用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊；2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治；3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治；4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治；5.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存于阴凉、干燥和通风防雨处，远离热源和火源。2.本品贮存应放置于儿童接触不到的地方，并加锁保存；不可与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。3.运输时应注意防晒、防潮、防雨，搬运时轻搬轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211983 |
| 登记证持有人：上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司 |
| 农药名称：唑醚·咪鲜胺 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      咪鲜胺30%    吡唑醚菌酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 炭疽病 | 3000-4000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于柑橘树炭疽病发病前或发病初期施药，可视病情施药2~3次，施药间隔10~14天，按推荐剂量兑水均匀喷雾。2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3、本品在柑橘树上使用的安全间隔期为21天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品由吡唑醚菌酯和咪鲜胺复配而成，外观为白色乳状液体，无刺激性气味。吡唑醚菌酯为为线粒体呼吸抑制剂，可阻断病菌细胞色素BC1酶复合物的电子传递，具有保护、治疗和叶片渗透传导作用；咪鲜胺是甾醇脱甲基化抑制剂，可抑制麦角甾醇的生物合成，具有保护和铲除作用。两者混配后可有效防治柑橘树炭疽病。 |
| 注意事项： 1、本品不可与碱性物质混用。2、蚕室和桑园附近禁用。3、施药时远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入河塘等水体中污染水源。4、施药时应穿长衣、长裤，佩戴口罩、护目镜、手套等防护用品，切勿在施药时抽烟或饮食等，施药后应及时清洗皮肤并更换衣物。5、建议与其他不同作用机制的药剂轮换使用，以延缓抗性产生。6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7、儿童、孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水和肥皂彻底冲洗受污染皮肤，仍有不适时，请及时就医。眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。仍有不适时，就医。不慎吸入：立即转移至空气清新处，保持呼吸畅通。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒，不得与食物、种子、饲料混放，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口、鼻吸入，避免让儿童接触。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212096 |
| 登记证持有人：江苏省南通江山农药化工股份有限公司 |
| 农药名称：唑啉·炔草酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      唑啉草酯10%    炔草酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春小麦田 | 一年生禾本科杂草 | 15-20毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在春小麦3-5叶期，禾本科杂草3-5叶期茎叶喷雾施药一次，每亩兑水15-30升均匀细致茎叶喷雾。 2.每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由两种不同作用机制的除草剂混配而成，适用于小麦田禾本科杂草的综合治理。本品苗后茎叶处理，可有效防除春麦田稗草、狗尾草等麦田主要禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1.严格按推荐剂量施药，杂草草龄较大或（和）发生密度较大时，采用推荐剂量的高量。 2.请勿在大麦和燕麦田使用；避免药液飘移到邻近作物田；施药后仔细清洗喷雾器避免药物残留造成玉米、高粱及其他敏感作物药害。 3.避免在极端气候如气温大幅波动， 异常干旱，极端低温高温，田间积水，小麦生长不良等条件下使用，否则可能影响药效或导致作物药害。 4.不推荐与激素类除草剂混用，如2, 4-D、2甲4氯、麦草畏、氯氟吡氧乙酸等。 5.使用时应穿戴长衣、长裤、帽子、手套、口罩等安全防护措施；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 6.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 7.用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛和眼睛的刺激性，使用时避免接触眼睛和皮肤。 中毒症状：用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊； 急救措施：1、皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。 2、眼睛接触：立即将眼睑翻开，用大量清水冲洗眼至少15分钟，再请医生诊治。 3、发生吸入：将患者转移到空气新鲜处。如果呼吸不正常或停止，实施人工呼吸。注意患者保暖和休息，然后请医生诊治。 4、误服：立即携带标签，送医院就诊。请勿引吐。 5、解毒剂：本品无特效解毒剂，应对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。确保不淋雨、不损坏、不泄漏。装卸过程中要轻搬轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212259 |
| 登记证持有人：山东圣鹏科技股份有限公司 |
| 农药名称：2甲· 草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦30.4%    2甲4氯5.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 210-310毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于杂草生长旺盛期定向茎叶喷雾。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.施药时应注意避免药液飘移到临近作物，以免产生药害。 |
| 产品性能: 本品是灭生性除草剂，能有效地防除非耕地一年生杂草及多年生杂草。 |
| 注意事项： 1.避免飘移药害；禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 2.本品与土壤接触立即钝化丧失活性，宜作茎叶处理，施药时间宜在杂草初期处于旺盛生长期到开花前，有较大叶面积能接触较多药液为宜。施药后4-6小时内降雨会降低药效，应酌情补喷。3.施药时要穿防护衣、裤、戴口罩、手套和护目镜等，此时不能吸烟、饮食等。施药后要用肥皂洗手、洗脸。要顺风喷雾，以免药液接触皮肤、进入眼睛内引起炎症。4.勿与酸性物质接触，以免降低药效。避免与氧化剂接触。5 .禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室及桑园附近禁用。6.废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能另作它用。7.施药后5天内，不能放牧、割草、翻耕等。8.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。中毒症状表现为恶心、呕吐、肌肉颤动、瞳孔缩小等症状，气味刺激鼻粘膜。 施用人员在施用过程中避免眼睛接触到本产品。用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。使用中药液溅到眼睛中，立即用清水冲洗至少15分钟，严重时就医。皮肤接触时，用清水及肥皂洗干净。误服或误饮时，若摄入量大，病人十分清醒，可用吐根糖浆诱吐，还可在服用的活性炭泥中加入山梨醇。并马上将病人连同标签送医院急救，请医生对症治疗，注意防止脑水肿和保护肝脏。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应存放在阴凉通风处，远离热源或火源，置于儿童触及不到的地方，并加锁。不可与食物、饲料、饮料、粮食等同贮同运。运输时要防潮、防晒，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦异丙铵盐41%，2甲4氯异丙胺盐7.3%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210265 |
| 登记证持有人：广东茂名绿银农化有限公司 |
| 农药名称：吡丙·呋虫胺 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：21% |
| 有效成分及其含量：      吡丙醚7%    呋虫胺14% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外（孳生地） | 蝇(幼虫) | 1毫升/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 本产品仅用于室外，施药时，将制剂用一定量的清水稀释后，在蝇（幼虫）孳生地直接喷洒。 |
| 产品性能: 本产品为吡丙醚与呋虫胺复配制剂，两者复配能有效防治室外蝇（幼虫），适用于蝇（幼虫）孳生地。 |
| 注意事项： 1、严格按照规定用药量和方法使用。2、养蜂场所和周围开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用。 3、远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水源。4、施用时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施；施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。5、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6、孕妇、哺乳期的妇女禁止接触本产品。7、产品属于易燃液体。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。在装卸、运输时应轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211719 |
| 登记证持有人：广东茂名绿银农化有限公司 |
| 农药名称：联苯·噻虫胺 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯1%    噻虫胺1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 韭菜 | 韭蛆 | 1000-2000克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1.本品于韭菜韭蛆发生初期撒施施药1次。2. 在大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在韭菜上每季作物最多施药1次，安全间隔期为15天。 |
| 产品性能: 本品是联苯菊酯和噻虫胺二元复配的杀虫剂。联苯菊酯是一种高效合成拟除虫菊酯类杀虫、杀螨剂，具有触杀、胃毒、击倒速度快、杀虫谱广等作用。噻虫胺是具噻唑环的第二代新烟碱类杀虫剂，二者复配对韭菜韭蛆防治效果较好。 |
| 注意事项： 1、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。2、本品不可与碱性农药等物质混合使用。3、操作人员需建议使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等，严禁抽烟或饮食；在施药过程中，避免药剂接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤，并及时更换衣物。4、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。5、本品对蜜蜂、家蚕有毒，避免在蜜源作物（周围）开花期使用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。鸟类保护区附近禁用；桑园及蚕室附近禁用。6、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时或用药后如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。5.误服：请勿引吐，立即携带标签送医就诊，无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2.置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。3.勿与食品、饮料、粮食、饲料等其它商品同贮同运。4.运输时防雨防潮，装卸时轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211897 |
| 登记证持有人：陕西西大华特科技实业有限公司 |
| 农药名称：喹啉铜·噻霉酮 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      噻霉酮3%    喹啉铜22% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 溃疡病 | 700-1100倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于柑橘溃疡病发生前或初期施药，注意均匀喷雾。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.产品在柑橘上使用的安全间隔期为30天，每季最多使用次数为2次。 |
| 产品性能: 本品是喹啉铜与噻酶酮的混配制剂，喹啉铜是一种有机铜螯合物，在作物表面形成一层严密的保护膜，抑制病菌萌发和侵入，具有治疗和保护作用。噻霉酮是一种新型杀菌剂，对真菌性病害具有预防和治疗作用，二者复配对柑橘溃疡病有很好的防效。 |
| 注意事项： 1.本品对鱼类、溞类毒性较高，蚕室、桑园区禁用。 2.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮用，以减缓抗性产生。 3.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4.施用时应戴防护镜、口罩和手套，穿防护服；施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。 5.孕妇和哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品在使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。误服，立即携带标签送医院就诊。如不慎溅入眼睛或接触皮肤，立即用流动清水冲洗至少15分钟；不慎吸入立即用清水充分漱口后，立即携带标签送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2、置于儿童触及不到之处，并加锁。3、勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211729 |
| 登记证持有人：福建省德盛生物工程有限责任公司 |
| 农药名称：虫螨·茚虫威 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      虫螨腈10%    茚虫威5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 小菜蛾 | 10-20毫克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在甘蓝小菜蛾低龄幼虫期（1-2龄），以推荐剂量对水均匀喷雾施药一次。2. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3. 本品在甘蓝上的安全间隔期14天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由虫螨腈与茚虫威复配而成的杀虫剂，可抑制二磷酸腺苷（ADP）向三磷酸腺苷（ATP）的转化，阻断害虫神经细胞中的钠通道，导致靶标害虫麻痹、最终死亡。能有效防治甘蓝甜菜夜蛾。 |
| 注意事项： 1.严格按农药安全使用规则正确使用，未用完的液体就保存在原包装内，盖紧瓶盖，并远离儿童、饮料和食物。2.喷雾器使用后彻底清洗干净，清洗废液妥善处理，剩余药剂及废弃包装不得随意丢弃，更不可留做他用。3.使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免皮肤接触。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位的皮肤并更换衣物。4.本品对鸟类、蜜蜂、家蚕和水生生物等有毒，鸟类放飞区保护区禁用；施药时应避免对周围蜂群的影响，(周围)开花植物花期禁用； 4.蚕室及桑园附近禁用；蚕室和桑园附近禁用；水应远离水产养殖区喷药、池塘及水体施药，禁止在河塘清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，以免造成不必要的环境污染。赤眼蜂（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用。 5.建议与其他不同机制的杀虫剂轮换使用，避免氧化剂接触此药。6.避免与非靶标生物接触，做好安全工作。7.孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用大量清水冲洗皮肤暴露部位。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。不慎吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，请医生诊治。误服：立即停止服用，可能引起不同程度的肠炎，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、种子和粮食等其他商品同贮同运。运输时，注意包装不能倾倒、压破、防高温雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212270 |
| 登记证持有人：安徽金土地生物科技有限公司 |
| 农药名称：噁唑·氰氟 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      噁唑酰草胺15%    氰氟草酯20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 30-40毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在直播稻田禾本科杂草2-3叶期茎叶喷雾施药一次，兑水30-40升/亩，茎叶喷雾处理。2、药前排水，药后24～48h回水，保持3-5cm水层5-7天，注意避免淹没水稻秧苗心叶，以后正常管理。3、本品每季最多施药次数为1次。4、水层勿淹没水稻心叶避免药害。 |
| 产品性能: 本品是噁唑酰草胺和氰氟草酯的混配制剂，噁唑酰草胺和氰氟草酯均是芳氧苯氧丙酸类内吸传导型除草剂，属乙酰辅酶A羧化酶（ACCase）抑制剂，能抑制植物脂肪酸的合成。经茎叶吸收，通过维管束传导至生长点，达到除草效果。推荐剂量下使用，对水稻安全，二者混用能够有效防除水稻田(直播)一年生禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1、正常使用技术条件下对后茬作物安全。2、使用本品时应穿戴防护服、手套等，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。3、本品禁止在蚕室和桑园附近使用。4、远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水体清洗施药器械。废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、鱼、虾、蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。6、孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。7、本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时要注意避免药液与眼睛、皮肤接触。8、避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1．眼睛溅入∶立刻用大量清水冲洗15-20分钟，如配戴隐形眼镜，冲洗5分钟后摘掉眼镜再冲洗15分钟。携此标签去医院诊治。 2．误食∶立即饮用一杯或两杯水，用一只手指按住咽喉的后面部位，引吐。任何时候，不要试图让失去知觉的人呕吐或通过口部为其喂食。并请立即带标签就医。 3．皮肤沾附∶脱去被溅到衣服。立即用大量清水冲洗皮肤。衣服彻底清洗后方可再穿。 4．误吸∶转移至空气清新处，如症状持续，向医生咨询。 5．给医护人员的提示：无特效解毒药，请医生根据症状治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2、本品应当置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。3、勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211952 |
| 登记证持有人：河南省博爱惠丰生化农药有限公司 |
| 农药名称：唑醚·戊唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯10%    戊唑醇30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 赤霉病 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．于小麦赤霉病发病前或小麦扬花初期施药，间隔5～7天施药1次，最多施药2次， 施药时对准穗部喷雾。喷雾均匀、周到，以确保防效。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.产品在作物上使用的推荐安全间隔期为14天，每个作物周期的最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品为三唑类和甲氧基丙烯酸酯类的混配制剂，具有较高的杀菌活性。同时具有保护、治疗作用，对小麦赤霉病有较好的防效。本品在推荐剂量下对作物安全，能够促进氮的吸收，进而增强作物的抵抗力。 |
| 注意事项： 1、本品对鸟类、家蚕有毒，鸟类保护区附近禁用；桑园及蚕室附近禁用；远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域内清洗施药器具； 2、本品对眼睛有刺激性，使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。3、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗药性。4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有刺激作用。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2、眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、如误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院到医院就诊。本品无特效解毒剂，可对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童触及不到之处，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212294 |
| 登记证持有人：侨昌现代农业有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 100-200毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、杂草生长旺盛时期施药，每亩兑水20-30公斤，均匀茎叶喷雾。2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3、施药时注意避免药液飘移到邻近作物。 |
| 产品性能: 本品为稳定的均相液体，可有效防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。地下水、饮用水水源地禁用。桑园最外一排作为隔离带。2、远离水产养殖区、河塘等水域施药。3、使用本品时应穿防护服、戴口罩、手套等防护用具，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、喝水、吸烟等。施药后应及时洗手、洗脸等。4、禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。5、废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6、本药剂大面积灭草时，药后杂草成片干枯，应注意防治火灾发生。7、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。8、禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛、皮肤和粘膜有刺激作用。如不慎吸入，将病人移至空气流通处；不慎接触皮肤，用大量清水和肥皂冲洗干净；若溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医；如误服，立即带标签送医院，对症治疗。应先洗胃，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处。远离火源和热源，置于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐质量分数21.9% |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211778 |
| 登记证持有人：山东奥胜生物科技有限公司 |
| 农药名称：联苯·噻虫啉 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯7.5%    噻虫啉12.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 木虱 | 3000-4000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于木虱低龄若虫发生始盛期喷雾施药1次。注意喷雾均匀； 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药； 3.本品在柑橘上使用的安全间隔期为21天，每季作物最多使用次数为1次。4.加强木虱对噻虫啉等新烟碱类农药的抗性监测；与其他不同作用机理药剂轮换使用。 |
| 产品性能: 本品是联苯菊酯与噻虫啉的复配制剂。联苯菊酯为高效合成的拟除虫菊酯类杀虫杀螨剂；噻虫啉为新型氯代烟碱类杀虫剂，具有很强的内吸、触杀和胃毒活性，通过叶面喷雾后可在植物体内传导和均匀分布，对刺吸式和咀嚼式口器害虫有特效，持效期长；两者混配可用于防治柑橘树木虱。 |
| 注意事项： 1. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；（周围）开花植物花期禁用；桑园及蚕室附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 2.使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全使用防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入；施药期间不可吸烟、饮水及吃东西；施药后应及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 3. 本品不可与碱性农药等物质混合使用；应避免与强氧化剂接触。 4. 用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 5. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为人体接触药液部位有刺痛感，尤其在口、鼻周围，但无红斑；接触量大时会引起头痛、头昏、恶心呕吐、双手颤抖，重者抽搐或惊厥、昏迷、休克。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，必要时就医；误服应立即送医院诊治；医生应首先判断中毒的主要原因，若判断为联苯菊酯中毒为主，无特殊解毒剂，可对症治疗；大量吞服时可洗胃，不能催吐；就医时必须携带此标签。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210263 |
| 登记证持有人：上海风语日化用品有限公司 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热香蚊液 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.6% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯0.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 电热加温 | |
| 使用技术要求: 1. 取出药液瓶，旋开药瓶盖，慢慢向上取出，请勿碰芯棒，一手持蚊香器，一手拿住药液瓶，把瓶口对准蚊香器内螺纹旋紧，并检查芯棒是否居中；2. 接通电源，拨通开关，指示灯亮，表示蚊香器开始工作； 3. 使用时请将蚊香器置于风口处，以充分发挥其驱蚊效果；4. 通过透明窗，可以随时了解药液的消耗情况；5. 药液用完后，请先切断电源，再更换一瓶新的药液。 |
| 产品性能: 本品选用拟除虫菊酯为有效成分配制而成，同时专门设计了配套使用的电加热器，通电后，可均匀散发药液，既卫生又方便，是理想的夏令驱蚊用品之一。适用于家庭、宾馆、办公等场所使用。 |
| 注意事项： 1. 仅限室内使用，使用前请仔细阅读使用方法及注意事项。 2. 开启门窗使用时，请将加热器置于上风口。 3. 请勿将电热蚊香液加热器置于运转的电风扇前。 4. 使用时应放在儿童接触不到的地方。 5. 电热蚊香液应远离火源，若长期不使用时，请将药液瓶从加热器中取出，加盖密封后置于低温阴暗处保存。防加盖密封后置于低温阴暗处保存。使用时注意用电及防火安全。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 若皮肤、眼睛接触到应用大量清水冲洗至少15分钟并就医，若误食应立即到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 储存和运输时应保持阴凉通风，避免阳光直射，避免重压； 2. 远离热源、火源； 3. 勿与食品、饮料、种子、饲料、粮食及易燃易爆品混放混运。 4. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212022 |
| 登记证持有人：顺毅股份有限公司 |
| 农药名称：调环酸钙 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      调环酸钙5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 调节生长 | 20-30毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 施药时期：水稻拔节前7-10天按推荐药量进行叶面均匀喷雾1次。2. 喷药时间以清晨或傍晚为宜，大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。3. 每季最多使用1次，安全间隔期60天。 |
| 产品性能: 本品为植物生长调节剂，可以通过植物吸收从而抑制赤霉酸的合成，具有抗倒伏及矮化性能。可调节水稻生长。 |
| 注意事项： 1. 施药人员应避免和药剂直接接触，不要迎风喷药，以避免吸入药雾。2. 使用本品时应戴防护手套、口罩，穿防护服；操作本品时不饮食、不饮水、不抽烟等。施药后应及时用肥皂和清水清洗裸露的皮肤和衣服。避免与皮肤、眼睛直接接触，防止由口、鼻吸入。3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4. 本品使用时请现配现用，请勿将稀释后的悬浮液长期贮存。5. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体。6. 孕妇和哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品毒性较低，使用中有任何不良反应请及时就医。中毒急救：眼睛及皮肤接触：不慎接触皮肤或溅入眼睛，立即用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，及时就医。吸入：施药时吸入药液，如有不适，立即将患者转移至空气流通处，呼吸困难者给输氧，并及时就医。误服：不慎误食，即刻用清水充分漱口后，立即携带此标签将病人送医院诊治。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品宜保存于阴凉、干燥、通风的库房中。避免阳光直射，远离火源或热源，避免与氧化剂接触。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211770 |
| 登记证持有人：河南瀚斯作物保护有限公司 |
| 农药名称：联苯·呋虫胺 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺9%    联苯菊酯6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 蚜虫 | 20-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在小麦蚜虫发生始盛期施药，每个作物周期最多施药1次，安全间隔期21天。 2. 大风天或预计1小时之内有雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为联苯菊酯与呋虫胺混配制剂，具有触杀和胃毒作用，可有效防治小麦蚜虫。 |
| 注意事项： 1.本品为烟碱类与拟除虫菊酯类混配的杀虫剂，建议避免持续使用或与作用位点相似的杀虫剂轮换使用。本品不可以与其它烟碱类杀虫剂混合使用。2. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。施药期间不可吃东西和饮水。施药后及时洗手、洗脸。4. 孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁止接触本品。 5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1. 中毒症状表现为头痛、呕吐、恶心、呼吸急促、抽搐、昏迷等。严重时对肝、肾损伤。2. 眼睛溅入：立刻用大量清水冲洗，如配戴隐形眼镜，冲洗1-2分钟后摘掉眼镜再冲洗数分钟。如症状持续，请就医。3. 不慎吸入，将病人移至空气流通处。4. 皮肤沾附∶除去被溅及衣物，并立刻用肥皂和大量清水冲洗皮肤。被溅及衣物须彻底清洗后方可再穿。5. 误食∶请勿引吐。如误食请就医，对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处、防雨防湿防潮，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210230 |
| 登记证持有人：江苏百灵农化有限公司 |
| 农药名称：杀螺胺·四聚乙醛 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：22.1% |
| 有效成分及其含量：      杀螺胺21.1%    四聚乙醛1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 滩涂 | 钉螺 | 4-8毫升/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 1..于钉螺繁殖初期至发生或危害高峰前期使用。2.灭螺时气温最好在20℃以上，在大雨或暴雨前不宜施药，以免药液流失。 |
| 产品性能: 四聚乙醛通过影响乙酰胆碱酯酶，破坏螺体内特殊的黏液，使螺体迅速脱水，神经麻痹，造成死亡。杀螺胺为酚类有机杀软体动物剂，主要影响螺的能量代谢而导致螺死亡，也可引起螺的腺体和消化腺上皮组织损伤。本品用于防治滩涂钉螺。 |
| 注意事项： 1、使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液，施药期间不能吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。2、本品对鱼、蛙、贝类有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，鱼虾养殖区禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3、鸟类保护区附近禁用。4、蚕室附近禁用。5、周围开花植物花期禁用。6、避免与氧化剂接触。7、灭螺2周内，禁止在灭螺区域内放牧。8、用过的容器应妥善处理，不可做他用，不可随意丢弃。9、禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤。皮肤接触：立即褪去被污染的衣物，用肥皂与大量清水至少冲洗15分钟，送医就诊；眼睛溅入：立即翻开眼睑，用流动的清水至少冲洗15分钟，送医就诊；吸入：不慎吸入，立即转移至空气清新处，送医就诊；误食：不慎误食，马上停止食用，携带标签送医就诊，无特效解毒剂，应对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。2、装卸时工人需要穿戴口罩、手套、胶靴，工作结束后用清水清洗裸露的皮肤。3、置于儿童接触不到的地方，并加锁。4、不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存、运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212050 |
| 登记证持有人：四川百事东旺生物科技有限公司 |
| 农药名称：氯化胆碱 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：70% |
| 有效成分及其含量：      氯化胆碱70% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘薯 | 调节生长 | 12-18毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在薯块膨大初期喷雾施药一次，此后间隔10天左右喷施一次，共喷施三次。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品其主要作用原理是活化植物光合作用的关键酶，促使植物吸收光能和利用光能，更好的固化和同化CO2(二氧化碳），增加叶片光合速率，增加植物碳水化合物、蛋白质和叶绿素。 |
| 注意事项： 1、应严格按农药安全操作规程使用，施药时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施此时不能吸烟、吃东西、饮水等。施药后要清洗手、脸等。 2、沿包装袋上的撕口小心开启，防止药液污染皮肤和眼睛，包装袋应 妥善处理。 3、不宜与碱性物质混合，可与弱酸性及中性农药混用。 4、不宜施在弱势植株上。 5、施用本品后，田间施肥和其它管理仍需照常进行。 6、有关使用技术详情请在当地农技人员指导下使用或向我公司咨询。 7、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 8、用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。 9、孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。10.避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212008 |
| 登记证持有人：河北省邯郸市建华植物农药厂 |
| 农药名称：氟啶胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：500克/升 |
| 有效成分及其含量：      氟啶胺500克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 辣椒 | 炭疽病 | 25-35毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于辣椒炭疽病发病前或发病初期使用；每季最多使用3次，施药间隔期为7天，安全间隔期为7天。2. 大风天或预计1小时内有雨请勿施药。 |
| 产品性能: 本剂为吡啶类杀菌剂，对鞭毛菌类、半知菌类引起的病害有良好的防治效果,防治辣椒炭疽病有很好的防效。 |
| 注意事项： 1.使用本剂前要充分摇匀。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。 2.喷药时请将药液均匀地喷雾到植株全部叶片的正反面，以保证药效。 3..不要随意与肥料、其他农药等混用。如果必需和其他产品混用，务必在当地植保技术部门的指导下进行安全性试验确认安全后方可使用。 4.施药时，要穿戴作业服，做好安全防护。施药后注意要立即清洗手足脸并换下作业服。 5.有过敏病史者，应禁止施药及禁止进入施药地。 6.不宜在温室使用本药剂。 7.本药剂对鱼及水生动物有毒，应避免将药液飞散、流入鱼塘、河流及湖泊，不得在以上水域清洗喷药工具。 8.孕妇及儿童禁止接触该药剂。9.使用前请仔细阅读标签，严格按照本标签规定的使用技术和使用方法、注意事项等所有内容单独使用本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4.误食：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2、置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。3、勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数42%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210228 |
| 登记证持有人：河南恒信农化有限公司 |
| 农药名称：杀虫饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚂蚁 | / | 投放 | | 室内 | 蝇 | / | 投放 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 仅用于室内，将本品饱和投放在蜚蠊、苍蝇、蚂蚁滋扰的场所，根据蜚蠊、苍蝇、蚂蚁的密度适当增加或减少用药量。 |
| 产品性能: 呋虫胺是通过脊柱神经传递和触杀胃毒作用的系统性杀虫剂，适用于家庭、宾馆、办公室等室内场所使用。 |
| 注意事项： 1.不要将本品施放于水流通道处，以免影响本品的持效作用。 2. 施药后应清洗双手3.本品仅限用于室内。 4.施用本品时不要让药剂沾染皮肤和眼睛；切勿污染食品及饮用水；应远离儿童、家畜及宠物，以防误食；蚕室及其附近禁用。 5.避免孕妇、哺乳期妇女及过敏者接触本品； 6. 用过的空包装应妥善处理，不可随意丢弃，也不可做他用。 |
| 中毒急救措施： 中毒急救措施：无明显中毒报告。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。运输时防雨防潮；装卸时轻卸轻放。本品应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211717 |
| 登记证持有人：陕西西大华特科技实业有限公司 |
| 农药名称：氟啶·啶虫脒 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺30%    啶虫脒20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 蚜虫 | 7-8克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于甘蓝蚜虫发生始盛期喷雾施药1次，应注意均匀喷雾。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本产品在甘蓝上使用的安全间隔期为7天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由氟啶虫酰胺和啶虫脒复配而成的杀虫剂，氟啶虫酰胺其作用机制是通过阻碍害虫吮吸作用，使害虫摄入药剂后很快停止吮吸，最后饥饿而死，具有触杀和胃毒作用。啶虫脒作用于昆虫神经系统突触部位的烟碱乙酰胆碱受体，干扰昆虫神经系统的刺激传导，引起神经系统通路阻塞，造成神经递质乙酰胆碱在突触部位的积累，从而导致昆虫麻痹，最终死亡。按登记剂量使用时，对甘蓝蚜虫有较好的防治效果，且对甘蓝安全。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与强碱性药液混用，建议与其他不同作用机制的杀虫剂交替使用，以延缓抗性的产生。2. 蚕室及桑园附近、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。3.禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4. 本品对眼睛的刺激性，使用时避免接触眼睛。使用时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本产品。7.避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211975 |
| 登记证持有人：陕西亿田丰作物科技有限公司 |
| 农药名称：氟吡菌胺·喹啉铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：32% |
| 有效成分及其含量：      喹啉铜24%    氟吡菌胺8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 霜霉病 | 50-58毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 黄瓜霜霉病发病前或发病初期施药，施药3次，间隔5-7天。施药时采用叶片均匀喷雾，喷液量以均匀喷湿叶片正反面，药液欲滴未滴为度。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在黄瓜上使用的安全间隔期为3天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品是由氟吡菌胺与喹啉铜复配而成的杀菌剂，氟吡菌胺为吡啶酰胺类杀菌剂，对卵菌纲真菌病害有较高的生物活性，具有保护和治疗作用，有较强的渗透性。喹啉铜一种有机铜螯合物，对真菌性病害具有较好的预防和治疗作用。在作物表面形成一层严密的保护膜，抑制病菌萌发和侵入，从而达到防病治病的目的。两者混配后兼具预防、保护和治疗效果，按登记剂量使用时，对黄瓜霜霉病有较好的防治效果，且对黄瓜安全。 |
| 注意事项： 1．严格按规定用药量和方法使用。 2．建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3．本品对鱼、水溞有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4．对眼睛有中度刺激性，使用本品时应穿戴长衣长裤、护目镜、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5．用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6．孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210201 |
| 登记证持有人：广西壮族自治区柳州市万友家庭卫生害虫防治所 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热蚊香液 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.8% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯0.8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 电热加温 | |
| 使用技术要求: 1. 取出药液瓶，旋开药瓶盖，慢慢向上取出，请勿碰芯棒，一手持蚊香器，一手拿住药液瓶，把瓶口对准蚊香器内螺纹旋紧，并检查芯棒是否居中；2. 接通电源，拨通开关，指示灯亮，表示蚊香器开始工作；3. 使用时请将蚊香器置于风口处，以充分发挥其驱蚊效果；4. 通过透明窗，可以随时了解药液的消耗情况；5. 药液用完后，请先切断电源，再更换一瓶新的药液；6. 无论使用墙壁插座或拖线板，请始终保持药液瓶竖直向上，防止药液渗漏引起事故。 |
| 产品性能: 本品选用拟除虫菊酯类药剂为有效成分配制而成，通电后，可均匀散发药液，累计有效驱蚊时间可达60日以上（每晚8小时计），使用方便适用于家庭、宾馆、办公室、饭店等室内场所。 |
| 注意事项： 1. 仅限室内使用，使用前请仔细阅读使用方法及注意事项。2. 开启门窗使用时，请将加热器置于上风口。3. 请勿将电热蚊香液加热器置于运转的电风扇前。4. 使用时应放在儿童接触不到的地方。5. 电热蚊香液应远离火源，若长期不使用时，请将药液瓶从加热器中取出，加盖密封后置于低温阴暗处保存。使用时注意用电及防加盖密封后置于低温阴暗处保存。使用时注意用电及防火安全。6. 避免与皮肤、眼睛接触、勿与食物一起存放。7. 用后洗手。过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。8. 对鱼、蚕有毒，蚕室、桑园、鱼塘及其附近禁用。9. 避免误服，使用中有任何不良反应立即携标签到医院就医对症治疗。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。若皮肤、眼睛接触到应用大量清水冲洗至少十五分钟并就医，若误食应立即到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品易应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211970 |
| 登记证持有人：四川百事东旺生物科技有限公司 |
| 农药名称：氢铜·王铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：34% |
| 有效成分及其含量：      氢氧化铜16.5%    王铜17.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 60-100毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在病害发生前或初期施药一次，第一次药后7-10天第二次施药。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3、本品在黄瓜上使用的安全间隔期：3天，每季作物最多施药2次。 |
| 产品性能: 本品是由氢氧化铜和王铜两种铜剂复配而成的新型铜制剂杀菌剂，能够快速稳定释放铜离子，迅速杀灭病菌，同时延长产品持效期，大大提高铜制剂对作物的安全性。本品采用特有制剂加工技术，有效成分在植物表面形成有效保护层，提高药效和耐雨水冲刷。 |
| 注意事项： 1. 在推荐剂量下使用，对作物和后茬安全。2. 不能与碱性制剂产品混配。3. 作物花期禁止使用。桃、李等对铜离子敏感的作物禁用。4. 配药和施药时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液，不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5. 配药时，沿包装切口撕开倒入盛有一定水的喷雾器中，再用清水对盛有药剂的包装至少冲洗3次，并将冲洗液倒入喷雾器中。6. 施药时不可污染水源，并请远离水产养殖区域、河塘水体施药。施药后，禁止将剩余的药剂或洗涤药械的水放到池塘、河流等水体中。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 吸入，将病人转移至空气新鲜处。保持呼吸通畅。吸呼困难时给氧。如呼吸及心跳停止，立即进行人工呼吸。如仍感觉不适，请就医。2. 误服，请携标签及时就医。禁止引吐。可饮用活性炭的水悬浮液或石蜡液体。 3. 皮肤沾附，应用肥皂水彻底清洗。4. 溅入眼中，立即将眼睑翻开，用流动清水或生理盐水冲洗至少10分钟，就医。在获得医生指导前，禁止用洗眼器和眼药膏。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211876 |
| 登记证持有人：内蒙古灵圣作物科技有限公司 |
| 农药名称：阿维·氯苯酰 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG (原药高毒) |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：      氯虫苯甲酰胺4.3%    阿维菌素1.7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 二化螟 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在二化螟卵孵盛期施药1次。兑水整个植株均匀喷雾，注意叶片背面。2. 在水稻上每季作物最多使用1次，安全间隔期21天。3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。傍晚施药更有利于药效充分发挥。 |
| 产品性能: 本品由阿维菌素和氯虫苯甲酰胺混配而成，二者结合具有胃毒、触杀及叶片渗透作用，可用于防治水稻二化螟。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药完毕后及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。2. 施药前、后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。3. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4. 使用时不得污染各类水域、土壤等环境。5. 本品对蜜蜂、家蚕、非靶标生物、水生生物有影响。在水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水体，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。(周围)开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响；在蚕室及桑园附近禁用，瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区禁用。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7. 为避免产生抗药性，建议与其它作用机理不同的杀虫剂轮换或交替使用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：中毒初期会出现瞳孔扩大、运动失调和肌肉痉挛等症状，严重时导致呕吐。如接触皮肤，用肥皂和大量清水彻底清洗受污的皮肤；如溅及眼睛，用大量流动清水冲洗眼睛至少15分钟；严重者送医就诊；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处，请医生诊治；如误服，不得催吐，立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211783 |
| 登记证持有人：山东尚农农业科技有限公司 |
| 农药名称：联苯·噻虫胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺5%    联苯菊酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 蚜虫 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品于小麦蚜虫发生初期施药1从。 2. 本品在小麦上的安全间隔期为14天，每季最多施药1次。 3．大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为两种不同作用机理的有效成分联苯菊酯和噻虫胺的混配制剂。噻虫胺是新型氯代烟碱类杀虫剂，联苯菊酯是拟除虫菊酯类杀虫剂，二者混用具有内吸、触杀和胃毒的作用。对小麦蚜虫具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与碱性、强酸性的农药等物质混合使用。 2.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.本品对蜜蜂、家蚕有毒，蜜蜂采粉采蜜区禁用，（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响； 蚕室及桑园附近禁用；.瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用； 鸟类保护区附近禁用。4. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 5. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。6. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：头晕、头痛、多汗，行动失调，肌肉颤抖、腹泻发生，严重时导致呕吐、昏迷、呼吸困难。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适,应立即停止工作,采取急救措施,并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触:脱去污染的衣物,用软布去除沾染农药,立即用大量清水和肥皂冲洗。2、眼睛溅入:立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3、吸入:立即离开施药现场,转移到空气清新处。4、误食:立即停止服用,用清水充分漱口后,立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211860 |
| 登记证持有人：山东省绿士农药有限公司 |
| 农药名称：虫螨·茚虫威 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      虫螨腈25%    茚虫威10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 大白菜 | 甜菜夜蛾 | 14-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于甜菜夜蛾低龄幼虫始盛期喷雾施药1次，注意喷雾均匀周到。2.。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.本品在大白菜上使用的安全间隔期为14天，最多使用1次 |
| 产品性能: 本品由两种具有不同作用机制的杀虫剂复配而成，适于害虫的综合治理及抗性管理。本品渗透性强，对大白菜甜菜夜蛾的防效较好；具有胃毒和触杀作用。 |
| 注意事项： 1.在配制和使用本品时,应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入,严禁吸烟和饮食；2.鸟类保护区附近禁用；（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；桑园及蚕室附近禁用；瓢虫等天敌放飞区域禁用； 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。3.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 ；4.赤眼蜂等天敌放飞区禁用；5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃；6.使用后应用肥皂和足量清水冲洗手部、面部和其它裸露的身体部位以及药剂污染的衣物等；7.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤，脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；如溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服则立即停止服用，用清水漱口后，应立即携此标签将病人送医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与粮食、食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212039 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：苄氨基嘌呤·氯化胆碱 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：500克/升 |
| 有效成分及其含量：      氯化胆碱450克/升    苄氨基嘌呤50克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 调节生长 | 10-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品适宜施药时期为花生花蕾期和下针期各施药1次，间隔10-15天施药1次，共施药2次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能: 本产品是苄氨基嘌呤和氯化胆碱二元复配，可以调节植物生长，诱导花芽的分化，促进侧芽发生、细胞分裂、减少植物体内叶绿素的分解，具有抑制衰老，促绿作用。按推荐剂量使用时，对于花生生长具有较好的调节作用。 |
| 注意事项： 1. 严格按规定用药量和方法使用。 2. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具；不可使用最外围桑树上的叶片饲喂家蚕。 3. 对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 4. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5. 使用本产品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食和种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 苄氨基嘌呤4.6%；氯化胆碱41.4%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212091 |
| 登记证持有人：河北兴柏农业科技有限公司 |
| 农药名称：甲基二磺隆 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30克/升 |
| 有效成分及其含量：      甲基二磺隆30克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生杂草 | 25-35毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于小麦3-6叶期、一年生杂草2-5叶期使用，茎叶喷雾法施药。 2. 配药前先按农药科学使用规范原包装摇匀，再采用二次稀释法配药。严格按照标签推荐的剂量和方法施药，田间喷液量均匀一致，严禁重喷、多喷和漏喷。本剂型制剂储藏后，常出现分层现象，使用前用力摇匀后配制药液，不影响药效。3. 每季作物最多使用1次，安全间隔期可设定为收获期。 |
| 产品性能: 甲基二磺隆属磺酰脲类除草剂，为支链氨基酸合成（乙酰乳酸合成酶ALS或乙酰羟基酸合成酶AHAS）抑制剂。抑制生物体必需的氨基酸缬氨酸、异亮氨酸的生物合成，而使细胞停止分裂，阻碍植物生长。可用于防除小麦田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 施药后有蹲苗作用，某些小麦品种可能出现黄化或矮化现象，小麦返青起身后黄化自然消失，可抑制小麦徒长倒伏。麦田套种下茬作物时，应于小麦起身拔节55天以后进行。麦田处理4周内不可放牧或收割麦苗饲用。2. 不推荐与激素类除草剂混用，如2，4-D、2甲4氯等。3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施；使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。4. 对水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；清洗施药器具的废水不能排入河流、池塘等水源。5. 对蜜蜂有毒，（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激性。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛接触：用流动的清水冲洗至少15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数3%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211987 |
| 登记证持有人：深圳诺普信农化股份有限公司 |
| 农药名称：咯菌·嘧菌酯 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.6% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈0.1%    嘧菌酯0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 辣椒 | 枯萎病 | 3000-5000克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.辣椒移栽前沟施1次；2.大风天请勿施药；3.每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由咯菌腈和嘧菌酯复配而成，可被根吸收，并迅速向植株上部传导，可以有效的防治辣椒枯萎病。 |
| 注意事项： 1.本品不能与碱性农药等物质混合使用。2.施药时，应穿长衣、长裤、鞋，戴口罩以及胶皮手套，以避免污染皮肤和眼睛；施药期间不可进食、饮水和吸烟；施药完毕后应及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。3.施药前、后要彻底清洗施药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。禁止在河塘等水域清洗施药器具。 4.开启封口应小心药剂撒出，废弃包装物应由生产企业或其他单位回收处理，不可随意丢弃或作他用。 5.鸟类保护区附近禁用，播种、施药后立即覆土。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如感觉不适，应立即采取急救措施；本品如误入眼睛，立即用清水至少冲洗15分钟，仍有不适立即就医；如接触皮肤，立即用清水冲洗并换洗衣物；如误服立即送医院对症治疗，无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。远离儿童及家畜并加锁，以免误服。避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212258 |
| 登记证持有人：安徽远景作物保护有限公司 |
| 农药名称：丙噁酮·丁草胺·西草净 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：78% |
| 有效成分及其含量：      丁草胺60%    西草净13%    丙炔噁草酮5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 60-80毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在水稻移栽前灌水整地后喷雾施药一次。施药后田间需有水层3-5cm，后排水插秧，正常管理。２.大风天或预计1小时内降雨请勿施药。3. 勿超剂量使用，插秧后水层勿淹没水稻心叶避免药害。4.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本剂是由丙炔噁草酮、丁草胺、西草净混配的水稻田苗前土壤处理除草剂。可有效防治水稻移栽田中的稗草、眼子菜、节节菜和碎米莎草等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.使用本品前，请先充分摇匀。2.施药时应穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。3.本剂对鱼等水生生物高毒性，远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在池塘等水域清洗施药器具。4.鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。5.施用时若周围有桑园，最外围桑树设置为隔离带，不能用于饲养家蚕。6.孕妇和哺乳期妇女避免接触此药。7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8.本品对眼睛有刺激性，避免眼睛接触。9.插秧后水层勿淹没水稻心叶避免药害。 |
| 中毒急救措施： 本品如误入眼睛，立即用清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；不慎吸入，应将病人移到通风处。如接触皮肤，立即用清水冲洗并换洗衣物；如误服立即送医院对症治疗，不能催吐，无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211893 |
| 登记证持有人：江苏剑牌农化股份有限公司 |
| 农药名称：氨基寡糖素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      氨基寡糖素5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 烟草 | 病毒病 | 30-45毫升/亩 | 喷雾 | | 番茄 | 晚疫病 | 30-45毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于烟草病毒病、番茄晚疫病发病初期施药，常规均匀喷雾，间隔7-10天施药一次，连续施药2-3次，注意喷雾均匀周到，切勿漏喷或重喷。 2.高温天气、大风或预计1小时内降雨请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为植物诱抗剂，在植物体内作为激发因子诱导植物对病害产生抗病性而起作用的，施用后能提高作物作物自身的免疫力和防卫反应，使植株免受危害。 |
| 注意事项： 1、施用时应穿戴防护镜、口罩和手套等防护服，穿长衣、长裤；施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤；2、远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域内清洗施药器具，避免污染水源。3、不宜与强碱性物质混用。避免与氧化剂接触。4、建议与其他作用机制不同的药剂轮换使用。5、用过后容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6、孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛和皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛和皮肤。1、使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，并携带标签送医院就诊。2、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3、误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签就医，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2、置于儿童接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。3、在装卸、运输时，应轻拿轻放，注意防雨防潮。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212011 |
| 登记证持有人：山东科大创业生物有限公司 |
| 农药名称：小檗碱盐酸盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      小檗碱0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 白粉病 | 200-250克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于黄瓜白粉病发病前或发病初期开始茎叶喷雾施药，间隔7-10天再次施药，连续2-3次。注意喷雾均匀。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是能渗透到植物体内和病斑部位，通过干扰病原菌体内代谢，而抑制其生长和繁殖。可用于防治黄瓜白粉病。 |
| 注意事项： 1.使用本剂前要充分摇匀。施药时应按农药使用规则进行操作，穿戴防护服、口罩、手套和护目镜，避免吸入药液。施药期间禁止吃东西和饮水，施药后应及时洗脸、洗手。 2.水产养殖区、河塘等水体附近禁用。禁止在河塘等水域清洗施药器具。施药和清洗药械时避免污染水源。3.孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。4.不宜在温室使用本药剂，不要随意与肥料、其他农药等混用。建议与其它作用机制不同杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 接触该药剂后请更换衣服，如果药剂进入眼睛，用大量水冲洗至少15分钟；如果接触皮肤，用水和肥皂冲洗；如误服，请用水充分漱口后，并立即携标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 小檗碱盐酸盐0.55%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210247 |
| 登记证持有人：中山凯中有限公司 |
| 农药名称：杀虫气雾剂 |
| 剂型：气雾剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.9% |
| 有效成分及其含量：      除虫菊素0.9% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 喷雾 | | 室内 | 蝇 | / | 喷雾 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 喷雾 | | 室内 | 蚂蚁 | / | 喷雾 | | 室内 | 跳蚤 | / | 喷雾 | | 室内 | 臭虫 | / | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 驱杀蚊、蝇时，可直接对准飞行中的蚊子、苍蝇喷射，或者按照房间面积，向空间适量喷射，喷口斜向上喷射。◆驱杀蜚蠊（俗称蟑螂）、蚂蚁、臭虫、跳蚤时，向其出没或栖息处适量喷射。2. 使用后人畜立即离开房间，关闭门窗，20分钟后打开门窗，充分通风后方可再次进入房间。 |
| 产品性能: 本品有效成分除虫菊素，源于天然植物除虫菊，能有效驱杀蚊子、苍蝇、蜚蠊（俗称蟑螂）、蚂蚁、臭虫、跳蚤等卫生害虫；使用方便，是改善家居、宾馆等环境卫生的理想用品之一。 |
| 注意事项： 1. 仅限室内使用，请按指示使用。 2. 使用后注意通风。勿倒置使用。用后洗手。勿向人体及食物喷雾。 3. 本品对鱼类、蜂和蚕毒性高，蚕室及其附近禁用。 4. 过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。本品属压力包装，切勿毁坏及焚烧，勿近火或倒置喷射，空罐勿投入火中。 5. 使用前请移走或覆盖暴露在外的食品并关闭火源，避免在同一空间使用多种气雾剂。 6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 药液粘上皮肤或眼睛，请即用大量清水清洗至少15分钟，并就医。若使用中感觉不适或不慎误服，请立即携标签送医院根据症状诊治。 |
| 储存和运输方法： 本品极易燃，远离火源或热源，产品应贮存在50℃以下通风、阴凉、干燥（低温）的库房中，严防潮湿和曝晒。运输装卸要小心轻放。严禁猛烈撞击，且不可倒置。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212075 |
| 登记证持有人：湖南农大海特农化有限公司 |
| 农药名称：氟啶胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：500克/升 |
| 有效成分及其含量：      氟啶胺500克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 1500-2000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于柑橘树红蜘蛛发生初期施药，喷雾时应注意均匀、周到。 2. 本品在柑橘上使用的安全间隔期为28天，每季作物最多使用1次。3. 大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是一种杀螨剂，无内吸，不具治疗作用，但极耐雨水冲刷、残效长，是一种很好的叶面喷洒剂，并能兼治叶螨，对柑橘树红蜘蛛有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 2. 本品对鱼、大型溞、藻类有毒。3. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，蚕室及桑园附近禁用，鸟类保护区域禁用，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后田水不得直接排入水体，禁止在河塘等水域中清洗施药器具，用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4. 本品对眼睛有刺激性，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。严格按照农药安全使用规则操作，避免接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药滴，勿在施药现场抽烟和饮食。 施药后应立即清洗，并更换工作服。 5. 孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对兔眼部有刺激性，若不慎溅入眼中，立即用大量清水冲洗至少15分钟，并立即送医院检查；若不慎吸入，应将病人移至空气流通处；若误食，应携带标签及时送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合同贮同运。本品在运输途中，严防日晒、雨淋，保持阴凉和通风，确保包装物完好无损。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 氟啶胺41.5%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211825 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 农药名称：噻虫胺 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：48% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺48% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米 | 小地老虎 | 225-300毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.本产品既可用于种子公司进行专业化机械包衣，也可用于农户手工包衣。所用种子均需达到国家良种标准； 2.手工包衣：根据种子量确定制剂用药量，加适量清水，混合均匀调成浆状药液，倒在种子上充分搅拌，待均匀着药后，摊开晾于通风阴凉处。机械包衣：按推荐制剂用药量加适量清水，混合均匀调成浆状药液；选用适宜的包衣机械，根据要求调整药种比进行包衣处理。 3.播种时需考虑低温、大雨等不良环境影响，适时播种。 |
| 产品性能: 噻虫胺属新烟碱类杀虫剂，是一种活性高、具有内吸性、触杀和胃毒作用的广谱杀虫剂。作用机理是结合位于神经后突触的烟碱乙酰胆碱受体。 |
| 注意事项： 1.样品要现配现用，配制和使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等。避免皮肤接触及口鼻吸入药液。使用中不可吸烟、饮水和吃东西等；使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。 3.播种后必须覆土，严禁畜禽进入。 4.禁止在河塘等水域清洗施药器具，使用后的包装物应遵照农药包装废弃物回收准则的相关规定处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 5.本品对鸟类有毒，鸟类保护区域禁止使用本品。 6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触此药。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：本品对眼睛有刺激性，使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1）皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 2）眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 3）吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4）误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签送医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应当贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。不得与食物、种子、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212173 |
| 登记证持有人：安徽华星化工有限公司 |
| 农药名称：草甘膦铵盐 |
| 剂型：可溶粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：80% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦80% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 90-170克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在非耕地杂草旺盛生长期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次。2. 避免飘移药害，大风天或预计１小时内降雨，请勿施药，以防产生药害。3. 禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品是一种灭生性内吸传导型处理剂，对非耕地杂草有较好的防除效果。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。施药时不能吃东西、喝水和吸烟等。工作结束后，应用肥皂、清水洗脸、手和裸露部位。2. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室及桑园附近禁用；鸟类保护区附近禁用。避免药液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。3. 施药后药械应彻底清洗，剩余的药液和洗刷施药用具的水，不要倒入田间或河流、池塘等水源。4. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。5. 7、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛、皮肤和上呼吸道有刺激作用。急救措施：若不慎接触眼睛和皮肤，应立即用大量清水冲洗至少15分钟；尚无特效解毒剂。如误服时摄入量大，病人十分清醒，可用吐根糖浆诱吐，还可在服用的活性炭泥中加入山梨醇，送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211720 |
| 登记证持有人：天津市华宇农药有限公司 |
| 农药名称：联苯菊酯 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：2.5% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯2.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 番茄 | 白粉虱 | 20-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在白粉虱发生初期，虫口密度低时施药。施药时要均匀周到。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.本品在番茄上使用，每季最多使用1次；安全间隔期：4天。 |
| 产品性能: 本品属拟除虫菊酯类杀虫剂。外观为白色均匀液体，具有触杀、胃毒作用，无内吸、熏蒸作用。按推荐剂量使用，本品对番茄白粉虱防效较好。 |
| 注意事项： 1.本产品对蜜蜂、家蚕毒性大，周围花期作物禁用，施药期间应密切注意对附近蜂群的影响，赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区附近禁用、开花植物花期禁用、蚕室及桑园附近禁用；对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域内清洗施药器具。 2.施药时应戴防护用具，防止药液口鼻吸入；不得吸烟、饮食、饮水，施药后应清洗手、脸及身体被污染部分。 3.使用完毕后应及时清洗药械。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。不可将残留药物、清洗液倒入江河、鱼塘等水域，以免污染水源。 4.建议与其他用机制不同的杀虫剂轮换使用。 5.本品不能与石硫合剂和波尔多液等碱性物质混用。 6.年老体弱、有病的人员，儿童，孕期、经期、哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 属神经毒剂，接触部位皮肤感到刺痛，但无红斑，尤其在口、鼻周围。接触量大时也会引起头痛，头昏，恶心呕吐，双手颤抖， 重者抽搐或惊厥、昏迷、休克。皮肤接触：脱去污染的衣着，用肥皂水及清水彻底冲洗皮肤；眼睛接触：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10－15分钟，就医。吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处。误服：立即送医院对症治疗，无特效解毒剂。大量吞服时可洗胃。不能催吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212148 |
| 登记证持有人：黑龙江谱农丰生物科技开发有限公司 |
| 农药名称：乙草·滴辛酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：78% |
| 有效成分及其含量：      2,4-滴异辛酯18%    乙草胺60% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 150-200毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 春玉米播后苗前土壤喷雾施药进行土壤封闭处理。选无风天气，按亩需药量对水30～40升，全田均匀喷雾。施药时避免药液漂移到邻近的敏感作物田。大风天或预计1小时内有降雨，请勿使用。 本品每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为2，4-滴异辛酯和乙草胺复配的春玉米田苗前除草剂，按推荐用药量使用，可有效防除稗草、狗尾草、野燕麦、看麦娘、马唐、早熟禾、牛筋草、藜、蓼、苋、龙葵、马齿苋、繁缕、香薷、鬼针草、水棘针、苍耳、鸭跖草等多种一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、本品不可与呈碱性的农药等物质混用。 2、精细整地、保持土壤湿润、施药后浅混土2～3厘米、镇压，有利于提高药效。 3、土壤有机质含量高、土质粘重、土壤干旱，宜采用较高药量；有机质含量低、沙质土壤、土壤墒情好宜用较低药量。 4、使用时，如遇高温（＞25℃）、低温（<13℃）、干旱、大风天气，可能会影响药效发挥；施药后遇大雨，地面有明水易产生药害。 5、使用时应注意风向，在100米以内种植有棉花、豆类、蔬菜、瓜类、葡萄、马铃薯及果树、林木等敏感作物的田块不得使用本品。 6、对皮肤和眼睛有刺激性，使用本品时应穿戴防护服、口罩和手套等防护用具，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸。 7、远离水产养殖区、河塘等水体施药。禁止在河塘等水体内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水体。鸟类保护区附近禁用。蚕室及桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带，以降低对家蚕的风险。赤眼蜂等天敌昆虫放飞区域禁用。 8、用过的容器或包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 9、孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 本品对皮肤有轻度刺激作用，对眼睛有中度刺激作用，严重时对肝、肾有损伤。不慎接触皮肤，用大量清水冲洗；若溅入眼睛中，用大量清水冲洗至少15分钟，严重时送医院诊治。如误服，立即带标签就医。可用吐根糖浆诱吐，呕吐后服活性炭及山梨醇导泻。无解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源；置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210221 |
| 登记证持有人：广东省罗定市永安化工有限责任公司 |
| 农药名称：杀虫饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：2.5% |
| 有效成分及其含量：      吡虫啉2.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚂蚁 | / | 投放 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 将饵剂均匀撒洒在纸张、器皿或纸盒内，置于蚂蚁、蜚蠊聚集出没与藏匿的地方，比如墙角阴暗处、抽屉、墙角、过道等。每小袋投放3-4个点为宜。用于灭蟑螂时加啤酒或者水使成为糊状，涂于蟑螂出没处。建议5天后再投放一次。 |
| 产品性能: 本品使用强力引诱剂，对蚂蚁、蜚蠊均有连锁的诱杀效果，可广泛使用于饭店、宾馆、工厂、市场、家庭等有蚂蚁、蜚蠊出没场所。 |
| 注意事项： 置于阴凉通风干燥处，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入，避免儿童及宠物误服，远离食物、饲料、种子。孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。不慎吸入，应将病人移到通风处。不慎接触皮肤或溅入眼睛中，应用大量水冲洗至少15分钟。若误服应立即送医院抢救，无特殊解毒剂，可对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 储存于通风阴凉干燥的库房中，运输时，不得与食物、饲料、粮食、饲料混放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211769 |
| 登记证持有人：新乡市莱恩坪安园林有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺·联苯菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺10%    联苯菊酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 桃树 | 桃蚜 | 4000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．本品应于桃树桃蚜发生前或始盛期施药，注意喷雾均匀、周到，以确保防效。 2．本品在桃树上使用时的安全间隔期为14天，每季作物最多使用1次。 3．大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 联苯菊酯属拟除虫菊酯类杀虫剂，具有触杀、胃毒作用，杀虫谱广、作用迅速。氟啶虫酰胺是一种新型低毒吡啶酰胺类昆虫生长调节剂类杀虫剂，除具有触杀和胃毒作用，还具有很好的神经毒剂和快速拒食作用。该产品可以使得两种药剂的速效性和持效性产生互补效果，降低单剂的用药量，有效提高防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2.使用本品时应穿戴防护服和手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。3.本品对蜜蜂、鱼等水生生物、家蚕有毒，施药期间避免对周围蜂群的影响、蜜源/粉源植物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，避免药液污染水源，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。6.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4. 发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。请医生诊治。5. 误服：请勿引吐，立即携此标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210204 |
| 登记证持有人：广西发昌香业有限公司 |
| 农药名称：蚊香 |
| 剂型：蚊香 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.08% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯0.08% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 点燃 | |
| 使用技术要求: 1. 将两个一组的蚊香分开。 2. 将蚊香置于盒内配套的蚊香架上，然后点燃蚊香顶端。 3. 为使蚊香发挥效力，请将蚊香放置在上风向。 |
| 产品性能: 本产品以拟除虫菊酯、碳粉等原料配制而成，对蚊子具有良好的驱杀效果，是现代家居驱杀蚊子的佳品之一。 |
| 注意事项： 1. 仅限室内使用，点燃使用时远离可燃物, 勿使用易燃品做灰盘。2. 在铁架上燃点蚊香, 注意通风；注意防火。3. 对鱼、蚕有毒，蚕室及其附近禁用；用后洗手。4.过敏者禁用；使用中有任何不良反应请及时就医。5.孕妇及哺乳期妇女、婴幼儿避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 若有误服，则应立即携带标签将病人送医院诊治，不慎吸入，应将病人移至空气流通处，请及时就医。 |
| 储存和运输方法： 1. 存放在干燥阴凉处。2. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。3. 搬运时要轻取轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压。4、远离火源或热源。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212257 |
| 登记证持有人：新乡市莱恩坪安园林有限公司 |
| 农药名称：乙羧·草铵膦 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦19%    乙羧氟草醚1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品于非耕地杂草生长旺盛期茎叶均匀喷雾，应避免高温时施药。注意风向，防止药雾飘移到附近作物上造成药害。 2.施药时，如遇草龄较大或者持续干旱，请酌情增加喷药量。 防除多年生杂草或进入花期的杂草应使用推荐的高剂量。 3.喷药后4小时内降雨，药效会降低，可酌情补喷。4.大风天或预计1小时内降雨，勿施药。 |
| 产品性能: 本品为非选择性触杀型杂草茎叶处理剂，对非耕地杂草有较好的防效。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护用具，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸。 2.配药时用清水配制，浑水会影响药效。现配现用，不宜久置。 3.禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室及桑园附近禁用；瓢虫等天敌放飞区域禁用。4.剩余药液或空容器要妥善处理，不可随意丢弃，亦不可做它用。4.孕妇和哺乳期妇女禁止接触此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛、皮肤或粘膜有刺激作用。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2.眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4.如误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、通风、阴凉、防雨处，远离火源或热源；2.应置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；3.勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运；运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210238 |
| 登记证持有人：广东立威化工有限公司 |
| 农药名称：噻虫·高氯氟 |
| 剂型：微囊悬浮-悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15.1% |
| 有效成分及其含量：      高效氯氟氰菊酯3.5%    噻虫嗪11.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外 | 蝇 | 115-230倍液 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 本品用于室外防治蝇，按推荐剂量，兑水稀释后，进行喷洒。 |
| 产品性能: 高效氯氟氰菊酯是拟除虫菊酯类杀虫剂，具有触杀和胃毒作用。噻虫嗪是具有内吸作用的第二代新烟碱类杀虫剂，具胃毒和触杀活性。室外喷洒使用该产品，能有效防治蝇。 |
| 注意事项： 1. 本品仅限专业人员使用。请按照农药安全使用准则使用本品。本品对眼睛有刺激性，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。2. 配药时，应戴丁腈橡胶手套和面罩，穿长袖衣、长裤和防水靴。3. 施药时，应戴可以覆盖口、鼻及面部的面罩，戴丁腈橡胶手套、穿长袖衣、长裤和防水靴。4. 施药后，彻底清洗防护用具后再脱掉防护用品。洗澡并更换和清洗工作服，工作服应同其他衣物分开清洗。5. 应依照当地法律法规妥善处理农药空包装，切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗，清洗后的废水不能排入河塘等水源内，以免污染水源。6. 本品对鱼等水生动物、蜜蜂、蚕有毒，用药时应避免接触这些生物。蚕室内、桑园附近禁用。（周围）开花植物花期禁用，避免对周围蜂群产生影响。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。鸟类保护区附近禁用。施药期间远离水产养殖区，禁止在河塘等水域清洗施药器具、防护用品等。本品不得直接用于水体。7. 药液未干时切勿让儿童和宠物等接触。8. 不要与碱性物质混用。避免与具有氧化性物质接触或混合。9.过敏者禁用；使用中有任何不良反应请及时就医。 10. 孕妇和哺乳期妇女应避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：按标签推荐方法使用，无中毒症状。不恰当的操作可能会引起皮肤，特别是面部皮肤感觉异常（痒，刺痛，发热，麻木等）。中毒急救：1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并立即携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤，并请医生诊治。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。5. 误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施（需专业医务人员操作）：使用医用活性炭洗胃，洗胃时应防止胃洗出物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。中毒时，请拨打中国疾控中心中毒控制中心咨询热线： 400-650-5726。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应加锁保存，置于儿童、无关人员和动物接触不到的地方。勿与食物、饮料、种子、粮食和动物饲料在一起存放或运输。2. 本品应贮藏在避光、干燥、通风处。运输时应注意避光、防高温、雨淋。3. 产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212193 |
| 登记证持有人：四川省乐山市福华通达农药科技有限公司 |
| 农药名称：草铵·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦6%    草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在非耕地杂草旺盛生长期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次。每公顷兑水量600-750升，注意均匀喷雾到杂草茎叶上，以保证除草效果。2. 本品为灭生性除草剂，施药时防止药液漂移到果木和临近作物上，以免发生药害。3. 大风天或预计1小时之内有降雨，请勿使用。4. 施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。5.避免飘移药害；禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品为草铵膦和草甘膦的混配制剂，防治非耕地杂草，属非选择性茎叶处理除草剂，接触绿色组织后具有杀伤作用，可被杂草绿色组织吸收，从而使杂草叶绿体失去活性。 |
| 注意事项： 1. 严格按农药安全使用规则正确使用，未用完的液体就保存在原包装内，盖紧瓶盖，并远离儿童、饮料和食物。2. 喷雾器使用后彻底清洗干净。如有其他疑问，请咨询当地植保部门或生产厂家。3. 使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。避免皮肤接触。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位的皮肤并更换衣物。4. 用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5. 不可使用最外围桑树上的叶片饲喂家蚕以及蚕室和桑园附近禁止施用本产品。禁止在河塘等水域清洗施药器具。6.本品对非靶标植物有毒，用于防治非耕地杂草，不可随意扩大使用范围。7. 本品避免与氧化剂接触。8. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：按照标签推荐方法使用，无典型中毒症状。 皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。吸 入：立即将吸入者转移到空气清新处，若吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。误 食：严禁引吐，应先立即用清水漱口，再携带产品标签送医就诊，对症治疗。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童触及不到的地方，并加锁。装卸、运输过程中，需专门车辆运输，轻拿轻放，确保包装不泄露、不损坏。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦异丙胺盐41% |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211836 |
| 登记证持有人：河南喜夫农生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品于茶树茶小绿叶蝉若虫发生盛期喷雾1次，注意喷雾均匀。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 本品在茶树上使用的安全间隔期为10天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 氟啶虫酰胺是一种低毒吡啶酰胺类、昆虫生长调节剂类杀虫剂，具有很好的神经毒剂和快速拒食作用，并具有良好的渗透作用；可从根部向茎部、叶部渗透，通过阻碍害虫吮吸作用而致死，害虫摄入药剂以后很快停止吮吸，最后饥饿而死。可有效防治茶树茶小绿叶蝉。 |
| 注意事项： 1. 建议与其他不同作用机制的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。2. 配药时应在通风处进行，操作人员需提前做好保护措施，穿着长衣长裤或长款防护服，戴好手套、面罩或护目镜等，严禁抽烟或饮食；在施药过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤，并及时更换衣物。 3. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。4. （周围）开花植物花期禁用，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响；桑园及蚕室附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。7. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 无典型中毒症状。用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊；2. 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治；3. 眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治；4. 发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治；5. 误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2.置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。3.勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。4.运输时防雨防潮，装卸时轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211973 |
| 登记证持有人：四川百事东旺生物科技有限公司 |
| 农药名称：波尔多液 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：80% |
| 有效成分及其含量：      波尔多液80% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 烟草 | 野火病 | 70-90克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于烟草野火病发病前或发病初期开始茎叶喷雾施药，间隔10左右天再次施药，连续2-3次。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为无机铜杀菌剂，通过铜离子使病原菌细胞膜上的蛋白质凝固及进入细胞内的少量铜离子与某些酶结合影响病原菌酶的活性而起到杀菌作用。 |
| 注意事项： 1、喷药时要严格遵守《农药安全操作规程》，不要直接接触药液，施药人员和配药人员要戴口罩、穿防护服，施药结束后，要进行个人清洗。 2、本品不能与石硫合剂、松脂合剂等物质混合使用。 3、本品对家蚕毒性大，蚕室及桑园附近禁止使用。 鸟类保护区附近禁用。 4、配制容器不能用金属器皿，喷过的药械要及时洗净，防止腐蚀。 5、应与不同作用机制的杀菌剂轮换使用。6、药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。7、禁止孕妇、哺乳期妇女接触本品。8、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 9、用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 10、远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211768 |
| 登记证持有人：海南利蒙特生物科技有限公司 |
| 农药名称：甲维盐·唑虫酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：11.8% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素1.8%    唑虫酰胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 30-40 毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．本品应于茶树茶小绿叶蝉若虫期施药，施药均匀周到。2．大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品茶树作物上使用的安全间隔期为7天，每个作物周期的最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 本品是由甲氨基阿维菌素苯甲酸盐和唑虫酰胺混配而成的农用杀虫剂。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐是由阿维菌素B1开始合成的一种新型高效半人工合成的杀虫剂，属大环内酯双糖类化合物，具有胃毒和触杀作用。唑虫酰胺为新型吡唑杂环类杀虫杀螨剂。其作用机理为阻碍线粒体的代谢系统中的电子传达系统复合体I，从而使电子传达受到阻碍，使昆虫不能提供和贮存能量，是线粒体电子传达复合体阻碍剂。具有触杀作用。按登记剂量使用时，对茶树茶小绿叶蝉有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品不宜与碱性农药混合使用。2.建议与其他不同作用机制的杀虫剂交替使用，以延缓抗性的产生。3.本品对鱼类、大型溞、藻类有毒。应远离水产养殖区、河塘等水体用药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。桑园及蚕室附近禁用；（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；瓢虫等天敌放飞区域禁用；鸟类保护区附近禁用。4.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。本品如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗受污的皮肤；如溅及眼睛，用清水冲洗眼睛至少10分钟；送医就诊，如误服，反复使用医用炭和大量水，并即携带标签，送医就诊。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐2%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211994 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：喹啉铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      喹啉铜40% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 50-70毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1）于黄瓜细菌性角斑病发病初期施药，间隔7天施药1次。 2）大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3）本品每季作物最多使用3次,安全间隔期3天。 |
| 产品性能: 本品是一种有机铜螯合物，对真菌、细菌性病害都具有优异的防治效果。在作物表面形成一层严密的保护膜，抑制病菌萌发和侵入，从而达到防病治病的目的。能有效防治黄瓜细菌性角斑病。 |
| 注意事项： 1）使用时应穿防护服，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2）本品对家蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用。最外围桑树设置为隔离带，不能用于饲养家蚕。 3）禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液及其废液污染水源等。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4）建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。5）禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触，过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医就诊。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。如接触皮肤，脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染的农药，用肥皂和清水彻底清洗受污的皮肤，如溅及眼睛，应立即用大量清水冲洗眼睛15分钟；如不慎吸入，立即离开施药现场，转移到空气清新处；如误服，不要引吐，用清水充分漱口后立即送医院救治。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211930 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：四氟·醚菌酯 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      四氟醚唑5%    醚菌酯20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 草莓 | 白粉病 | 32-42毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．本品在草莓白粉病发病前或发病初期施药，可施药2~3次，间隔7天左右。 2.本品在草莓上的安全间隔期为3天，每季最多施药3次。 3．大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂醚菌酯和甾醇脱甲基化抑制剂的四氟醚唑复配而成的悬乳剂，两者作用机理不同，具有显著的增效作用，并可以有效延缓病原菌抗药性的产生，两者混配对草莓白粉病防效较好。 |
| 注意事项： 1.严格按照规定用药量和方法使用。 2..建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.本品对鸟类、家蚕有毒，鸟类保护区禁用，蚕室及桑园附近禁用。 4.使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全使用防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。7.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲洗。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.误服:请勿引吐，立即携带标签，送医就诊，无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211927 |
| 登记证持有人：山东康乔生物科技有限公司 |
| 农药名称：春雷·喹啉铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：33% |
| 有效成分及其含量：      春雷霉素3.0%    喹啉铜33.0% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 40-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于细菌性角斑病发病前或发病初期，按照推荐施药剂量，全株均匀、周到喷雾。2.施药时避免药液漂移到上述作物上。大风天或预计短时间内有雨请勿施药。3、在黄瓜上使用的安全间隔期为3天，每个作物周期最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品是春雷霉素与喹啉铜的混配制剂。春雷霉素属农用抗菌素，具有较强的内吸性，其作用机理是干扰病菌氨基酸的代谢，从而影响蛋白质的合成，抑制菌丝的生长。喹啉铜是一种低残留的有机铜螯合物，对细菌、真菌性病害具有良好的预防和治疗作用；可在作物表面形成一层严密的保护膜，抑制病菌萌发和侵入，从而达到防病治病的目的。两者混配，增效明显，在推荐施用剂量下，对黄瓜细菌性角斑病具有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2. 本品对鱼类等水生生物、蜜蜂、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3. 不能与强碱性物质混用，避免与氧化剂接触。4.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗药性产生。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 春雷霉素盐酸盐3.2%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211978 |
| 登记证持有人：杨凌馥稷生物科技有限公司 |
| 农药名称：小檗碱 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      小檗碱0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 辣椒 | 疫霉病 | 230-280毫升/亩 | 喷雾 | | 三七 | 白粉病 | 230-280毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于辣椒疫霉病、三七白粉病害发生前或发病初期喷雾施药，连续施药2-3次，每次间隔7-10天。晴天傍晚施药或阴天全天用药效果更佳，遇雨需重施。2、大风或预计1小时降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本产品是由中草药植物提取的生物碱杀菌剂，能迅速渗透到植物体内和病斑部位，通过干扰病原菌体代谢，抑制其生长和繁殖，达到杀菌作用。该植物源农用杀菌剂适用于防治辣椒疫霉病、三七白粉病。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与呈强酸、强碱性的农药等物质混合使用。 2. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3. 禁止在河塘等水域内清洗施药器具；远离水产养殖区、河塘等水体施药或水产养殖区、河塘等水体附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区禁用；鸟类保护区禁用。 4. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。7.避免与氧化剂接触。8.易燃液体。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：轻微红斑、作呕。急救措施：1.使用中或使用后如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。2.皮肤接触：立即脱掉污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清除被污染的皮肤。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用大量清水冲洗至少15分钟，戴隐形眼镜者，冲洗5分钟后取下隐形眼镜，然后继续冲洗，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜及安静处，病情严重者请医生对症治疗。5.误服：立即停止服用，用清水充分漱口，携带标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、避光、通风处；严防受潮，曝晒。远离儿童并加锁保存，避免孕妇及哺乳期妇女接触。不能与食品、饮料、粮食饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210225 |
| 登记证持有人：浙江正点实业有限公司 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热香蚊液 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：1.2% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯1.2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 电热加温 | |
| 使用技术要求: 使用时药力散发均匀，无须每天添加或更换。使用方便。是现代家居驱蚊之良品之一。 1、旋开电热蚊香液的瓶盖； 2、将蚊香液装入驱蚊器内； 3、将驱蚊器插上电源，指示灯亮即表示正常工作； 4、用毕切断电源； |
| 产品性能: 本品采用拟除虫菊酯类药剂为有效成分配制而成，能有效驱蚊，使用方便，无需天天更换；适合于家居、宾馆等场所使用。 |
| 注意事项： 置于儿童接触不到的地方。使用时注意通风；注意用电及防火安全；本品对鱼、蚕有毒，蚕室及其附近禁用；用后洗手。过敏者禁用；使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒和急救措施，若有误服，则应立即携带标签将病人送医院诊治。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。如接触药液或溅入眼睛后应即用清水冲洗15分钟以上。 |
| 储存和运输方法： 1、置于儿童接触不到的阴凉干燥处；2、勿与食品、种子、饮料、饲料、粮食及易燃易爆品等同贮同运。3、搬运时要轻取轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压。4、远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211698 |
| 登记证持有人：安徽美兰农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：苯醚·咯·噻虫 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：27% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈2.2%    噻虫嗪22.6%    苯醚甲环唑2.2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 恶苗病 | 335-500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 水稻 | 蓟马 | 335-500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1. 于水稻播种前种子包衣处理1次，按照制剂推荐用量用水稀释药液，将药液和种子充分搅拌，直至种子着药（着色）均匀，晾干后即可。2.配制好的药液应在24小时内使用。 |
| 产品性能: 本品由苯醚甲环唑、咯菌腈和噻虫嗪复配而成。苯醚甲环唑是甾醇脱甲基化抑制剂，抑制细胞膜麦角甾醇生物合成，从而阻止病原菌生长。咯菌腈属非内吸性杀菌剂，能够通过植物组织吸收，抑制渗透信号传导过程中的丝裂原活化蛋白激酶活性。噻虫嗪为乙酰胆碱受体的兴奋剂，影响害虫中枢神经系统的神经突触。本品用于种子包衣处理可有效防治水稻恶苗病、蓟马等病虫害。 |
| 注意事项： 1. 鸟类保护区附近禁用，(周围)开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。2. 远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。鱼或虾蟹套养稻田禁用。 3. 配药和种子处理应在通风处进行。配药时，操作人员应戴防渗透手套和面罩或护目镜，穿长袖衣、长裤和靴子；种子处理时，应戴防渗透手套，穿长袖衣、长裤和靴子。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。4. 处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。5. 播种后立即覆土。并清理裸露在土壤表面的种子，严禁畜禽进入。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水和肥皂冲洗皮肤。 2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。如症状持续，携此标签去医院诊治。3.不慎吸入：立即将吸入者移至空气流通处，请医生诊治。4.误食：勿引吐，立即携此标签送医就诊，对症治疗，无特效解毒药。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212194 |
| 登记证持有人：湖南泽丰农化有限公司 |
| 农药名称：乙羧·草铵膦 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：24% |
| 有效成分及其含量：      乙羧氟草醚1.5%    草铵膦22.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 170-330毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 应于非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次，每亩兑水30-50公斤，进行杂草茎叶定向喷雾处理。 2. 干旱及杂草密度大或防除大龄杂草及多年生恶性杂草时，采用较高的推荐制剂用量和兑水量。3. 禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品为非选择性触杀型杂草茎叶处理剂，是膦酸类拟天然化感仿生物源除草剂草铵膦与二苯醚类除草剂乙羧氟草醚复配而成的可分散油悬浮剂，具有杀草谱广、见效速度快、控草期长、耐雨水冲刷，对木质化的作物根系、树皮和浅根果树相对安全等特点。本品可有效解决草甘膦、百草枯抗性杂草，对抗性杂草小飞蓬、牛筋草等效果突出。 |
| 注意事项： 1. 本品仅用于防除非耕地杂草，整个杂草生育期最多使用2次。 2. 应选择无风、湿润的晴朗天施药，避免在连续霜冻和严重干旱时施药，以免降低药效。施用后6小时后下雨不影响药效。 3. 不可用于农田。 4. 标签上标注该产品对皮肤有刺激性，使用时避免接触皮肤，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。此时不能吸烟、饮水等；施药后洗干净手、脸、皮肤暴露部位等，并及时更换衣物。 5. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具。 6. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。 7. 赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 8. 孕妇及哺乳期妇女避免接触。 9. 用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 在使用期间如有不适，应立即停止使用，并立即离开工作现场。如药液溅到皮肤上，立即脱去被污染的衣服，用肥皂和足量的清水冲洗。如症状 持续，应携带本标签请医生诊治；如药剂溅到眼内，应用足量清水冲洗15分钟以上并请医生诊治。如误服，严禁引吐，应先立即用清水漱口，再携带本标签到医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处；2. 本品贮存应远离食物和饲料，并放置于儿童、无关人员接触不到的地方，加锁保管。3. 勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212176 |
| 登记证持有人：南宁泰达丰生物科技有限公司 |
| 农药名称：2甲·草铵膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：13.6% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦10%    2甲4氯钠3.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 400-500克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在杂草生长旺期用药，宜在晴天露水干后喷雾，用清水将本剂稀释后定向均匀喷雾在杂草叶面上，不得用污水、硬水，以免影响药效。 2.大风天或下雨前后，请勿喷药。 3.喷药时应注意风向，防止飘移到邻近敏感作物上。 4.施用本品后3天内勿割草、放牧和翻地。 |
| 产品性能: 本品由2甲4氯钠和草铵膦复配制成，属低毒非传导性灭生性除草剂，能有效防除单子叶和双子叶、一年生和多年生杂草。 |
| 注意事项： 1.为减缓杂草的抗药性，请注意与其他农药轮换使用。 2.不能与碱性物质混用,以免分解失效。 3.用药时应穿长衣长裤，戴上帽子口罩、手套、穿防护鞋，避免本剂接触眼睛和皮肤，不可饮水和进食等，施药后应用清水洗净暴露皮肤。 4.本品对鱼类有毒,使用时严禁药液流入河塘,禁止在河塘等水域清洗施药器具。远离水产养殖区、河塘等水体施药。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。施药期间应避免对周围蜂群的影响、蜜蜂作物花期、蚕室和桑园附近禁用。 5.喷雾器必须专用。 6.废弃物及包装物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 7.孕妇和哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为对皮肤、眼睛和上呼吸道有刺激作用。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟；3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处； 4.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 应贮存于阴凉、通风、干燥处，远离火源或热源，严防潮湿和日晒。置于儿童不易接触到的地方，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2甲4氯钠4%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211786 |
| 登记证持有人：江苏健谷化工有限公司 |
| 农药名称：甲维·茚虫威 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：9.8% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素1.8%    茚虫威8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.配药时要摇匀后再稀释；2.于水稻稻纵卷叶螟卵孵化盛期至低龄幼虫期喷雾施药1次。；3.在晴天的下午近傍晚喷药，大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 安全使用标准：每个作物周期的最多使用次数为1次，安全间隔期为21天。 |
| 产品性能: 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐能有效渗入作物表皮组织，以胃毒、触杀作用为主，具有较长残效期。茚虫威通过干扰昆虫钠离子通道，使害虫中毒后麻痹致死，以触杀和胃毒作用为主，二者混配后对水稻稻纵卷具有较好的防治效果 |
| 注意事项： 1.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2.使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。以避免污染皮肤和眼睛，施药完毕后应及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。3.本品对水生生物、蜜蜂、家蚕有毒，建议在蚕室及桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带，以降低对家蚕的风险；建议（周围）开花植物花期禁用，使用时密切关注对附近蜂群的影响，赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。。应远离水产养殖区、河塘等水体施药，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。施药器械不得在河塘等水域内洗涤，严禁药液污染各类水域。4.用过的容器和废弃包装应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。6. 避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 中毒急救措施： 中毒早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。 急救措施：如接触眼睛，用大量清水冲洗至少15分种，如仍有刺激立即送医对症治疗；如皮肤接触，脱掉被污染衣服，用清水及肥皂反复清洗；如误服应立即携标签送医院对症治疗，若判断为甲氨基阿维菌素苯甲酸盐中毒，引吐，并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免使用增强γ－氨基丁酸活性的药物，如巴比妥、丙戊酸等。无特殊解毒剂，请对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2、存放于儿童触及不到之处，并加锁。3、勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212187 |
| 登记证持有人：河南省开封市浪潮化工有限公司 |
| 农药名称：唑啉草酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      唑啉草酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 大麦田 | 一年生禾本科杂草 | 60-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在一年生禾本科杂草3-5叶期，杂草生长旺盛期施药，每亩兑水15-30升均匀细致茎叶喷雾。2.严格按推荐剂量，田间喷液量要均匀一致，严禁重喷、多喷和漏喷，大风天或1小时内有降雨，请勿施药。杂草草龄较大或发生密度较大时，采用推荐最高剂量使用。3.避免在极端气候如气温大幅波动前后3天内，如干旱、低温（霜冻期）、高温，田间积水，大麦生长不良或遭受涝害、冻害、病害等胁迫条件下使用，否则可能影响药效或导致作物药害。4.不推荐与激素类除草剂混用，如2，4-D、2甲4氯、麦草畏等；与其他除草剂、农药、肥料混用建议先进行测试。5.避免药液漂移到邻近作物田；施药后仔细清洗喷雾器避免药物残留造成玉米、高粱及其他敏感作物药害。6.勿在冬前使用，避免因特殊气候的影响下，在农业生产中造成大面积药害。 7.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 唑啉草酯为内吸传导型，用于大麦田苗后茎叶处理的新一代除草剂，可防除野燕麦、黑麦草、狗尾草、看麦娘、硬草、菵草和棒头草等大多数一年生禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用准则使用本品。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。2. 配药及施药时，应戴防渗手套、面罩或护目镜和口罩，穿长袖衣、长裤、靴子等。切勿在施药现场抽烟、饮食等。施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。3.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4.应依照当地法律法规妥善处理农药空包装。使用过的空包装，请用清水冲洗三次后，带离田间，妥善处理；切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。5.勿将药液或空包装弃于水中或在河塘中洗涤喷雾器械，避免影响鱼类和污染水源。6.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。7.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。8.避免药液飘移到邻近的禾本科作物田。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：无典型中毒症状，一旦发生中毒，请对症治疗。 中毒急救： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤,如皮肤刺激感持续，请医生诊治。再次使用前需清洗被污染的衣物。 3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用大量清水冲洗至少15分钟。取下隐形眼镜。需要立即就医。 4.发生吸入：将患者转移到空气新鲜处。如果呼吸不正常或停止，实施人工呼吸。注意患者保暖和休息。立即呼叫医生或毒物控制中心。 5.误服：如果误服，立即联系医生，并出示此容器或标签。请勿引吐。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1．本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2．存放于儿童触及不到之处，并加锁。3．勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄漏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212145 |
| 登记证持有人：齐齐哈尔华丰化工有限公司 |
| 农药名称：硝·烟·莠去津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：39% |
| 有效成分及其含量：      硝磺草酮7.7%    烟嘧磺隆3.5%    莠去津27.8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 100-120毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.应于玉米3-5叶期、杂草2-5叶期茎叶喷雾施药一次。亩用药量兑水20-30升。2.选无风晴天上午或傍晚施药，大风天及遇雨请勿施药。3.在春玉米田每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为玉米田苗后茎叶处理除草剂，由三种不同作用机制的除草剂混配而成。三者混配能有效防除春玉米田一年生杂草，如稗草、狗尾草、马唐、牛筋草、鸭趾草、苘麻、野黍、看麦娘、马齿苋、藜、铁苋菜、自生麦苗等多种杂草。 |
| 注意事项： 1. 施药时应避免药液漂移到邻近作物上，以免产生药害。2.甜玉米、爆裂玉米、糯玉米、制种玉米、玉米自交系品种较敏感，易产生药害。初次使用时应当先进行试验。新玉米品种，应当经试验确认安全后，方可使用。3.遇特殊条件，如高温干旱、低温、玉米生长弱小时，请慎用。4.施药时应采取相应的防护措施，穿靴子、长袖衣和长裤，戴防护手套、口罩和护目镜等，避免皮肤、眼睛接触及口鼻吸入。施药时不可吸烟、吃东西和饮水，施药后应及时洗手洗脸等暴露部位皮肤并更换衣物。5.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。6.瓢虫等天敌放飞区域禁用；鸟类保护区附近禁用。7.地下水饮用水水源地禁用。8.用过的容器或包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。9.禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处。注意保暖和休息，请医生诊治。 4.误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2.置于儿童触及不到之处，并加锁。3.勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212169 |
| 登记证持有人：黑龙江双盈生物科技有限公司 |
| 农药名称：西草净 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：18% |
| 有效成分及其含量：      西草净18% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生阔叶杂草 | 100-140毫升/亩 | 药土法 | |
| 使用技术要求: 1. 在水稻移栽后约15-20天，施药时保持3-5cm浅水层，以推荐剂量混药土均匀撒施一次。2.根据杂草基数、种类，选择合适的用药剂量，勿超剂量使用。田间以稗草及阔叶草为主，施药应适当提早，于秧苗返青后施药。施药过早、苗小苗弱或者施药期间高温均易造成药害。田间温度超过30℃勿用药。 3.水层勿淹没水稻心叶避免药害。 4. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。5.本品每季最多使用1次。6.水层勿淹没水稻心叶避免药害；施药过早、苗小苗弱或者施药期间高温均易造成药害。 |
| 产品性能: 本品是内吸传导型均三氮苯类除草剂，主要通过植物根系吸收传导到全株，抑制植物的光合作用，阻碍糖类的合成和淀粉的积累，使之因生理饥饿而死亡，能有效防除移栽水稻田一年生阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1、应用本品要求地平整土壤质地pH对安全性影响较大 ，有机质含量少的砂质土，低洼排水不良地及重碱或强酸性土使用，易发生药害，不能使用。 4、使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5、远离水产养殖区、河塘等水体施药，鱼或虾蟹套养稻田禁用。施药后的田水不得直接排入水体。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 6、孕妇和哺乳期妇女避免接触。 7、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8、本品为易燃液体。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛和皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛和皮肤。 1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。 3.不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 4.若误服，对症治疗，并送医院就诊。解毒剂：无专用解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、粮食、饮料、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211939 |
| 登记证持有人：江苏健谷化工有限公司 |
| 农药名称：氟环·嘧菌酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      嘧菌酯20%    氟环唑15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻曲病 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 | | 水稻 | 稻瘟病 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于水稻稻瘟病发初期施药，之后视病情发展情况可施药1-2次，间隔期7-14天。 2. 水稻稻曲病在水稻破口抽穗前3-7d喷雾防治，齐穗后可再施药1次。3. 大风天或预计1小时内降雨,请勿喷雾施药，或雨后补喷一次。 安全使用标准：每季最多使用次数为2次，安全间隔期为21天。 |
| 产品性能: 本品为氟环唑和嘧菌酯复配而成的杀菌剂。氟环唑能够抑制甾醇生物合成中的C14脱甲基酶；嘧菌酯为线粒体呼吸抑制剂，通过抑制病菌的呼吸作用来破坏病菌的生物合成。二者复配，可有效防治水稻稻瘟病和稻曲病。 |
| 注意事项： 1.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。 2.本品对天敌赤眼蜂、鸟类、家蚕有风险，鸟类保护区和赤眼蜂等天敌放飞区禁用；在蚕室及桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带，以降低对家蚕的风险；3. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，应避免药液流入河塘等水体中，清洗喷药器械时切忌污染水源，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用；施药后的田水不得直接排入水体。使用过的施药器械，应清洗干净方可用于其它的农药。4.使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施；施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。5.丢弃的包装物等废弃物、用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用，避免污染水体，建议用控制焚烧法或安全掩埋法处置包装物或废弃物。6.孕妇、哺乳期的妇女、过敏体质者、感冒和皮肤病患者禁止接触本产品。7.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对皮肤、眼和上呼吸道有刺激作用。 眼睛接触：提起眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗。就医。 吸 入：迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸道通畅。如呼吸困难，给输氧。如呼吸停止，立即进行人工呼吸。就医。 食 入：用水漱口，并饮1-2杯水，对神志不清者切勿催吐，携此标签送医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2. 存放于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。3. 勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212245 |
| 登记证持有人：永济市环球生物制剂厂 |
| 农药名称：草铵·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦6%    草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.严格按推荐的使用技术均匀施用。2.本品应在非耕地杂草旺盛生长期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次。避免药液飘移其他作物上。 3.预计6小时内降雨，请勿施药。4.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本剂为非选择性触杀型杂草茎叶处理除草剂，可防除非耕地多种一年生和多年生杂草。 |
| 注意事项： 1.干旱及杂草密度、蒸发量和喷头流量较大或防除大龄杂草及多年生恶性杂草时，采用较高的推荐制剂用量和对水量。本剂以杂草茎叶吸收发挥除草活性，无土壤活性，应避免漏喷，确保杂草叶片充分均匀着药（30-50雾滴/平方厘米）。一般在杂草出齐后10-20厘米高时，采用扇形喷头均匀喷施，最高效、经济。选无风、湿润的晴天施用，避免在连续霜冻和严重干旱时施用，以免药效减低。施用后6小时后下雨不影响药效。 2.本品遇土钝化，配药时应在喷雾器内先加入少量清水，再加入施药量，最后补足余量清水混匀后喷施。应在通风处开启包装物，避免污染。 3. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，操作本品时禁止饮食、吸烟和饮水。4. 配药时，用清水对盛过药剂的包装瓶冲洗3次，并将冲洗液倒入喷雾器中。远离水产养殖区施药，用过的空包装应压烂或划破后妥善处理，切勿重复使用或它用；使用后的施药器具应及时清洗，但禁止在河塘等水体中清洗施药器具，使用本品时避免其污染地表水等生态环境。5. 施药后应及时用肥皂和足量清水冲洗手部、面部和其它身体裸露部位以及受药剂污染的衣物等。 6. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。7.鸟类保护区附近禁用；.桑园及蚕室附近禁用；.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。1.如药液溅到皮肤上，立即脱去被污染的衣服，用肥皂和足量清水冲洗。如症状持续，应携带本标签请医生诊治；本品对眼睛有轻微刺激，避免溅入眼睛。如药液溅到眼内，应用足量清水冲洗15分钟以上并请医生诊治。如吞服，严禁引吐，应先立即用清水漱口，再携带本标签到医院诊治。 2.症状：颤抖、意识混乱、数小时后痉挛、肠胃不适、发高烧、呼吸困难，行动迟缓、心律过速等症状。 3.治疗：1）紧急处理：对症治疗、使用解毒剂、解除污染。 2）禁忌：阿托品。 3）插管洗胃后，给活性炭和硫酸钠。 4）治疗：采用镇静安眠剂，每日肌肉或皮下注射1-5毫升/千克体重巴比妥、如必要，静脉内慢慢注射10毫克安定药；采用透析（加强碱性利尿）或血液渗透排毒；心电图和脑电图监视；呼吸、心脏和中枢神经系统检测；如需要，进行输氧和（或）人工呼吸。大量误服时，医生监护应持续至少48小时。 4.如发生中毒事故，请立即拨打中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所24小时咨询服务电话：010-83132345。 |
| 储存和运输方法： 应原包装置于干燥、阴凉、通风处加锁保存，避免儿童接触。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其它产品同贮同运。储存温度宜在0-30℃，最高50℃。运输时轻搬轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211755 |
| 登记证持有人：广东真格生物科技有限公司 |
| 农药名称：噻虫嗪·杀虫环 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：46.7% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪20%    杀虫环26.7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 节瓜 | 蓟马 | 12-16毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在节瓜蓟马发生始盛期施药1次，注意喷雾均匀。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在节瓜上每季作物最多使用1次，安全间隔期为5天。 |
| 产品性能: 本品是新烟碱类、沙蚕毒素类混配制剂，具有触杀、胃毒和内吸作用，且能杀卵。按登记剂量使用时，对节瓜蓟马有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。2. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3. 鸟类保护区附近禁用；（周围）开花植物花期禁用，且使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；赤眼蜂、瓢虫（或其他代表性天敌）等天敌放飞区禁用。远离水产养殖区、河塘等水体施药，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，鱼或虾蟹套餐稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体；清洗施药器械时切忌污染水源。4. 使用过的施药器械，应清洗干净方可用于其它的农药。5. 本品对眼睛有刺激性，施用时注意安全防护，穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套、鞋子等；施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。6. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 孕妇、哺乳期的妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。在装卸、运输时应轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 杀虫双草酸盐40%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212269 |
| 登记证持有人：山东滨农科技有限公司 |
| 农药名称：硝·2甲·莠灭 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：59% |
| 有效成分及其含量：      莠灭净40%    硝磺草酮10%    2甲4氯9% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蔗田 | 一年生杂草 | 70-90克/亩 | 定向茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 二次稀释，充分搅拌，于甘蔗3-5叶期，杂草出齐至10厘米左右定向茎叶喷雾1次，施药时尽量对准垄沟杂草，压低喷头均匀喷雾，避免直接喷到甘蔗心叶上和减少药液向外漂移。预计1小时内有降雨或大风天请勿施药，施药时避免漂移到邻近敏感作物田。 |
| 产品性能: 甘蔗田新型除草剂，三元复配，含有不同的杀草机理，作用速度快，杀草谱广，用于防治多种一年生禾本科杂草与阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1. 在砂性土壤、田间积水的情况下使用，甘蔗叶片可能会出现轻微发黄现象，一般1-2周可恢复正常，不影响甘蔗的生长和产量。遇特殊条件，如高温、干旱、低温、生长弱小时请慎用。 2. 棉花、马铃薯、油菜、豆类、瓜类、果树等对本品敏感，用药时要防止雾滴漂移到上述植物上。间种或套种敏感作物的地块，请勿使用。 3. 本品对部分糖蔗品种比较敏感，如粤糖63/237#、93/158#、93/159#、新台糖系列如23#、25#、27#、桂糖系列、果蔗等不推荐使用，如在以上或其他新推广种植的品种上使用，需先进行试验验证后再考虑是否使用。 4. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具，清洗施药器具的废水不可倒入河流、池塘等水体。地下水。饮用水源地附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区禁用禁止在植物花期、蚕室及桑园等附近使用。 5. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。 6. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。7. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼、皮肤、粘膜有刺激作用。 1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。 3.不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 4.若误服，要催吐，无解毒剂，立即送医院，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2甲4氯钠10%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212024 |
| 登记证持有人：沃达农业科技股份有限公司 |
| 农药名称：甲哌鎓 |
| 剂型：可溶性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：98% |
| 有效成分及其含量：      甲哌鎓98% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 棉花 | 调节生长 | 3-4克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适用于棉花初花期或盛花期作茎叶处理。严格按照推荐用药量，均匀周到喷雾。2.应在晴朗天气的傍晚施药。预计短期内下雨、大风天请勿施药。3.本品在棉花上使用的安全间隔期间30天；每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为内吸植物生长延缓剂，能抑制细胞伸长，抑制赤霉素的生物合成。延缓营养体生长，使植株矮小化，株型紧凑，能增加叶绿素含量，提高叶片同化能力。 |
| 注意事项： 1、严格掌握使用条件：本品甲哌鎓适用于肥水条件好长势旺的棉田，天气干旱而不能保证灌溉的棉田不宜使用，在棉田受到危害以及自然灾害，生长受到抑制，长势弱的棉田时不宜使用。2.喷药时均匀周到，控制好药量用药不宜贪多，切忌一次大量使用，尤其是苗期、蕾期和初花期应严格控制药量。3、注意水肥配合使用，绝不能因施药后叶色变深而忽视施肥浇水。4、使用本品应带防护手套、口罩，穿干净防护服。工作结束后，应用肥皂、清水洗脸、手和裸露部位。5、避免孕妇及哺乳期妇女接触。6、禁止在河塘等水域清洗施药器具，清洗器具的废水，不能排入河流、池塘等水源。 |
| 中毒急救措施： 一般无全身毒性。如果摄入，要催吐、洗胃。溅入眼内，立即用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。皮肤接触时，用清水及肥皂洗干净。如误服，及时带标签送医院对症治疗。本品无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 包装件应贮存于通风、干燥、防雨、阴凉的库房中，远离火源和热源。贮运时，严防潮湿和日晒，远离火源或热源及儿童存放并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211921 |
| 登记证持有人：广东省佛山市盈辉作物科学有限公司 |
| 农药名称：氨基寡糖素·宁南霉素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：8% |
| 有效成分及其含量：      氨基寡糖素2%    宁南霉素6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 番茄 | 病毒病 | 75-100毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．番茄病毒病发病前进行常规喷雾，视病害发生情况可用药3次，间隔7天左右1次；每季作物最多使用3次，安全间隔期为7天。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 氨基寡糖素属植物诱导抗病剂，能抵御病原菌侵蚀的过程中，能诱导激发植物产生一系列的防御反应；宁南霉素延长病毒潜育期、破坏病毒粒体结构，降低病毒粒体浓度。两者混配抵抗病毒的能力而达到防治病毒病的作用。 |
| 注意事项： 1. 施药时须穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等；施药时不能吃东西、吸烟、饮水等；施药后彻底清洗裸露部位。2. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 3. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4. 桑园及蚕室附近禁用。5. 建议与其他不同作用机制杀菌剂交替使用，以延缓抗性产生。6. 避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211999 |
| 登记证持有人：广西田园生化股份有限公司 |
| 农药名称：毒氟磷 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      毒氟磷20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 病毒病 | 80-100毫升/亩 | 喷雾 | | 水稻 | 黑条矮缩病 | 80-100毫升/亩 | 喷雾 | | 黄瓜 | 病毒病 | 80-100毫升/亩 | 喷雾 | | 西瓜 | 病毒病 | 80-100毫升/亩 | 喷雾 | | 烟草 | 病毒病 | 80-100毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.建议于病害发生前或发病初期施药。 2.若施药后恰遇大雨，应视具体情况适当补喷药液。3.本品在黄瓜上的安全间隔期为3天，每季使用次数2次，施药间隔期为7-10天。在水稻上的安全间隔期为21天，每季使用次数2次，施药间隔期为7-10天。在马铃薯上的安全间隔期为14天，每季使用次数2次，施药间隔期为7-10天。在烟草上每季使用次数2次，施药间隔期为7-10天。在西瓜上的安全间隔期为10天，每季使用次数2次，施药间隔期为7-10天。 |
| 产品性能: 毒氟磷为含氟氨基膦酸酯类新型抗病毒药剂，通过激活作物水杨酸传导，提高其含量，增强抗病毒能力，对病毒病有良好防治效果。 |
| 注意事项： 1.严格按照农药规程施药，本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药时不得吸烟、饮水或进食，工作完毕用肥皂水洗手和身体裸露部位，并及时更换衣物。2.本品对鱼、水生生物、蚕、鸟有毒，使用本品时应当避免 与上述非靶标生物的接触，不在桑园、蚕室、池塘等处及其周围使用本品，禁止药物及清洗药具的废水直接排入鱼塘、河川等水体中。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。3.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。4.本品不能与碱性物质混用；为提高喷药质量药液应随配随用，不能久存。5.建议与其它不同作用机制的农药轮换使用。6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可以随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 操作中或操作后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。 1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 2.眼睛接触：立即将眼睑翻开，用流动清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处。如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。注意保暖和休息，速请医生诊治。 4.误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携农药标签送医院就诊。无特效解毒剂，应对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210248 |
| 登记证持有人：广东省佛山市南海奥帝精细化工有限公司 |
| 农药名称：驱蚊液 |
| 剂型：驱蚊液 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      驱蚊酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 卫生 | 蚊 | / | 涂抹 | |
| 使用技术要求: 直接将本品涂抹于易受蚊子叮咬处即可。 |
| 产品性能: 本品是一种昆虫驱避剂，对蚊子具有良好的驱避效果，适用于居家、旅游、户外等。 |
| 注意事项： 1. 本品含酒精，对酒精过敏者禁用。 2. 注意避火使用。 3. 本品应置于儿童接触不到的地方。 4.本品对眼睛有刺激性，勿用于皮肤破损处、唇部、眼睛及周围皮肤。 5. 用后请洗手。 6. 本品不能食用。使用时切勿污染食品及饮用水。 7. 六个月以下婴儿及孕妇禁用。有皮炎及皮肤破损者禁用。过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。8. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 勿触及眼睛、嘴及受伤皮肤，若触及用清水冲洗15分钟，若刺激持续，立即携带本品就医。若有误食，大量饮水并及时携带标签就医。如皮肤过敏，请停止使用，用水清洗并就医。 |
| 储存和运输方法： 本品为易燃液体，应贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源和热源。 应置于婴幼儿及宠物触及不到之处，并加锁。 运输时，请注意防雨淋、高温，轻拿轻放，不得损坏包装。 请勿与食品、饮料、种子、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211867 |
| 登记证持有人：安徽美兰农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：阿维·杀虫单 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG 中等毒  (原药高毒) |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：      杀虫单55%    阿维菌素5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 20-40克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于水稻稻纵卷叶螟卵孵盛期至低龄幼虫期喷雾施药1次。2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3.本品对棉花、烟草、十字花科蔬菜、大豆、四季豆、马铃薯等作物敏感，使用时注意避免飘移到这些临近作物上。4.在水稻上的安全间隔期为21天，每季最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品由阿维菌素和杀虫单复配而成，阿维菌素是一种大环内酯双糖类化合物，具有触杀和胃毒作用，并有微弱的熏蒸作用，它对叶片有较强的渗透作用，可杀死表皮下的害虫。杀虫单是一种人工合成的沙蚕毒素的类似物，进入昆虫体内迅速转化为沙蚕素或二氢沙蚕毒素，具有较强的触杀、胃毒和内吸传导作用。两者复配对水稻稻纵卷叶螟有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品不能与碱性物质混合使用。2.本品对蜜蜂、鸟类、家蚕、鱼类等水生生物有毒，使用时应密切关注对附近蜂群的影响，（周围）开花植物花期禁用、蚕室及桑园附近禁用、鸟类保护区禁止使用、赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。水产养殖区、河塘等水体附近禁用、鱼或虾蟹套养稻田禁用，禁止在池塘等水域清洗施药器具，施药后的田水不得直接排入水体。3.使用本品时应穿戴防护服和手套等，避免吸入药液。施药期间不可抽烟、吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。不可将残留药物、清洗液倒入江河、鱼塘等水域。5.建议与作用机理不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗药性产生。6.孕妇或哺乳期妇女禁止接触。7.使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：头痛、头昏、恶心、呕吐、瞳孔放大。急救措施：不慎吸入应将病人移至空气清新处；药液不慎沾染皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗干净；若发生中毒，请携带标签到医院，判断引起中毒的主要原因，阿维菌素中毒，立即引吐，服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者引吐或灌任何东西；杀虫单中毒，草蕈碱样症状明显者可用阿托品类药物对抗，但注意防止过量。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212165 |
| 登记证持有人：侨昌现代农业有限公司 |
| 农药名称：二磺·氟唑 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：3% |
| 有效成分及其含量：      甲基二磺隆1%    氟唑磺隆2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生杂草 | 70-90毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、每季作物最多使用1次。2、本品不宜与2,4-滴混用，以免产生药害。麦田处理4周内不可放牧或收割麦苗饲用。3、严格按推荐的使用技术均匀施用，不得超范围使用，某些春小麦和角质（强筋或硬质）型小麦品种（如扬麦158、豫麦18、济麦20等）对本剂敏感，使用前须先进行小范围安全性试验验证。4、勿在套种或间作大麦、燕麦、十字花科作物及豆类作物的小麦田使用。5、本品在土壤中的残效期较长。应用本品9个月后，可以轮作萝卜、大麦、红花、油菜、大豆、菜豆、向日葵、亚麻和马铃薯，11个月后可种植豌豆，24个月后可种植小扁豆。若后茬轮作标签上未标注的其他作物时，应先进行试验，确保安全后再轮作。6、勿在低温、8℃以下及干旱等不良气候条件下施药。7、在冬小麦返青至拔节前，春小麦3-5叶期，杂草2-4叶期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次，每亩兑水20-30公斤。8、尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。 |
| 产品性能: 本品是可流动、易测量体积的悬浮液体，可有效防除小麦田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。地下水、饮用水水源地禁用。2、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。3、对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、喝水、吸烟等。施药后应及时洗手、洗脸等。4、禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。5、废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛、皮肤和粘膜有刺激作用。如不慎吸入，将病人移至空气流通处；不慎接触皮肤，用大量清水和肥皂冲洗干净；若溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医；如误服，立即带标签送医院，对症治疗。应先洗胃，再用活性炭和硫酸钠处理，监测肝、肾、血红球及呼吸和心脏功能，透析消除（强制碱利尿）。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处。远离火源和热源，置于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211874 |
| 登记证持有人：成都科利隆生化有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素·氟啶胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG (原药高毒) |
| 总有效成分含量：45% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素3%    氟啶胺42% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 3000-4000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于柑橘树红蜘蛛若虫发生初期喷雾施药1次，兑水均匀喷雾。 2、大风天或者预计1小时内下雨请勿施药； 3、每个作物周期最多使用1次，安全间隔期21天。 |
| 产品性能: 阿维菌素是氯离子通道激活剂，对螨类和昆虫具有胃毒、触杀作用，喷施叶表面可迅速分解消散，渗入植物薄壁组织内的活性成分可较长时间存在于组织中并具有传到作用，对害螨和植物组织内取食危害的昆虫有长残效性。氟啶胺渗透性强，接触药液的螨卵变色失去活性，对红蜘蛛的卵和若螨有防效。两个有效成分科学混配后可以有效防柑橘红蜘蛛。 |
| 注意事项： 1.建议与其他不同作用机理的杀虫剂轮换使用。 2.桑室和蚕室附近禁用；鸟类保护区、鸟类栖息地、养殖场及其附近禁用；（周围)开花植物花期禁用。 3.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 4.使用本品时穿戴帽子、口罩、长衣、长裤、手套、鞋。施药期间不可吃东西、饮水和吸烟，施药后应及时洗手和洗脸。 5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施；如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗；若溅入眼睛，用清水冲洗眼睛至少15分钟，仍不适，送医就诊；若误服，立即携标签送医就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20200028 |
| 登记证持有人：哈尔滨火龙神农业生物化工有限公司 |
| 农药名称：吡唑酯·咯菌腈·精甲霜 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯1.2%    咯菌腈0.3%    精甲霜灵0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 烂秧病 | 1665-2500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.按推荐用药量，1：1兑水，药与种子以1：40～60的比例充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可。 2.本品使用方便，可供种子公司作种子包衣剂，亦可供农户直接拌种包衣，干籽后可直播，也可用清水浸种，浸种时间视温度而定，南方2-3天，北方5-7天。 3.用于处理的种子应达到国家良种标准。 4.配制好的药液应在24小时内使用。 5.在作物新品种上大面积应用时，必须先进行小范围的安全性试验。 每季节使用1次。 |
| 产品性能: 本品由精甲霜灵、咯菌腈、吡唑醚菌酯复配而成，杀菌谱广且持效期长，用于种子包衣可有效防治水稻立枯病和烂秧病。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。切勿在施药现场抽烟或饮食。 2.配药和种子处理时操作人员应戴面罩，防渗手套，穿长袖衣、裤和靴子等防护用具。应在通风处进行配药和种子处理。配药及种子处理后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗施药衣物。 3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。 4.本品适用于育秧大棚中播种育苗，播种后立即覆土，严禁畜禽进入，禁止在鸟类保护区使用。 5.用过的容器和废气包装应妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。 6.本品对鱼及水生生物有毒，勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。禁止在河塘等水域清洗施药器具。水产养殖区、河塘等水体附近禁用。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，拨打急救电话寻求帮助，并携此标签送医就诊。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水彻底清洗暴露的皮肤，并清洗污染的衣物。必要时请医生诊治。 3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。如果佩戴隐形眼镜，请立即摘掉。 4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。 5.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触。勿与食物、饮料、粮食和动物饲料放在一起贮存和运输。 2.本品应贮藏在避光、干燥、通风处，远离热源或火源。储藏温度应避免低于0℃或高于30℃。 3.运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211969 |
| 登记证持有人：广东广康生化科技股份有限公司 |
| 农药名称：王铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      王铜30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 溃疡病 | 600-800倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品防治对象为柑橘溃疡病，于柑橘树抽梢初期病害发生前或发病初期施药，制剂用药量：600-1000倍液,连续施药2次，使用方法喷雾,每隔7-10天施药一次 。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。避免在暑天中午高温烈日下操作，喷药后24小时内遇大雨需补喷。 大风天或预计1小时几降雨，请勿施药。 不能在高温条件下或叶片有水珠条件下施用，否则易出现药害。 |
| 产品性能: 本品为无机铜类保护性杀菌剂，喷雾在作物上能粘复在作物表面形成一层保护膜，能有效防止病原细菌和真菌侵入，起到防病作用。 |
| 注意事项： 1.须按照规定的使用量进行施药，不可任意提高使用量。 2.使用本品应采取相应的安全防护措施穿防护服、戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西；使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 3.该产品对眼睛和皮肤有强烈刺激性，需加强对眼睛和皮肤的保护。 4.禁止在河塘等水体中清洗施药器具；远离水产养殖区、河塘等水体施药；（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；鸟类保护区禁用。 5.放置时间较长，可能出现沉淀，但不会失效，经手摇动，即恢复原状。建议与其它作用机制不同的杀菌剂轮换使用。 6.用过容器要妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 7、建议与其它作用机制不同的杀菌剂轮换使用。 8、避免孕妇及哺乳期妇女接触。 9、禁止在河塘等水域清洗施药器具，避免污染水源。 |
| 中毒急救措施： 1.中毒症状表现为误食引起急性中毒，表现为头痛、头晕、乏力、口腔粘膜呈蓝色，口内有金属味，齿龈出血，舌发青，腹泻，腹绞痛，黑大便，重者昏迷、痉挛，血压 下降等。2.经口中毒，立即催吐、洗胃。不慎溅入眼睛中立即用大量清水冲洗，至少15分钟，并就医。 3.解毒剂为依地酸二钠钙，并配合对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处、防雨防湿防潮，远离火源或热源。置于儿童及动物触及不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、种子、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211766 |
| 登记证持有人：福建省德盛生物工程有限责任公司 |
| 农药名称：丁醚·茚虫威 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：42% |
| 有效成分及其含量：      丁醚脲35%    茚虫威7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 20-30毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 在茶树茶小绿叶蝉若虫发生期喷雾施药1次。每季最多使用1次，大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 丁醚脲为硫脲类杀虫、杀螨剂，具有触杀、胃毒作用，且具有一定的杀卵效果。在光的作用下，丁醚脲在体内转化为碳二亚胺，该物质为线粒体呼吸抑制剂。茚虫威为钠通道抑制剂，主要是阻断害虫神经细胞中的钠离子通道，使神经细胞丧失功能，导致靶标害虫麻痹、协调差，最终死亡，具有触杀和胃毒作用。两者混配用于防治茶树茶小绿叶蝉。 |
| 注意事项： 1.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴帽子、防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2.本品对鱼类等水生生物、蜜蜂、家蚕有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；蚕室及桑园附近禁用。 3.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗药性产生。 4.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 5.禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就。 |
| 储存和运输方法： 1．本品应密封贮存于干燥、阴凉、通风、防雨和置于儿童触及不到处，并加锁保护。防止贮运及装卸时由口、鼻吸入。2．本品不得与食品、饮料、饲料、粮食、种子等同贮同运；3．本品贮运时应远离水源、火源、防晒防潮等；4．本品贮运时堆码方式应符合安全和搬运方便的要求。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211931 |
| 登记证持有人：山东润扬化学有限公司 |
| 农药名称：吡唑醚菌酯 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 香蕉 | 黑星病 | 400-600倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 在香蕉黑星病发生前或发病初期施药，施药2次，间隔10天。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。安全间隔期为42天，每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能: 吡唑醚菌酯，其作用机理为线粒体呼吸抑制剂．即通过在细胞色素bcl合成中阻止电子转移。具有保护、治疗、叶片渗透传导作用。对香蕉黑星病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间禁止吃东西和饮水，施药后应及时洗脸、洗手。 2. 该药对鱼有毒，对水蚤有毒，对藻类有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，药液及其废液不得随意排放，避免污染水源。 3. 赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；蚕室及桑园附近禁用。 4. 建议与其它作用机制不同杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。7. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入，应立即移到空气流通处。对眼睛有刺激性，不慎溅入眼睛，应立即用清水冲洗眼睛至少15分钟。不慎接触皮肤，应立即用大量清水冲洗皮肤表面。若误服，立即携此标签送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211993 |
| 登记证持有人：河北威远生物化工有限公司 |
| 农药名称：稻瘟酰胺·嘧菌酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      嘧菌酯20%    稻瘟酰胺20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻瘟病 | 25-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．安全间隔期21天，每季最多使用1次。 2.于病害发生初期喷雾，喷雾均匀。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 稻瘟酰胺属苯氧酰胺类杀菌剂，其作用机理为黑色素生物合成抑制剂，从而抑制稻瘟病菌黑色素形成；嘧菌酯是一种β甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂，通过抑制病原菌线粒体的呼吸作用来阻止其能量合成。二者混配有明显的增效作用，对水稻稻瘟病有有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。 避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2.禁止在河塘等水体中清洗施药器具；远离水产养殖工、河塘等水体施药或水产养殖区、河塘等水体附近禁用；鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体。蚕室和桑园附近禁用。 3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。农药包装废弃物应及时交回农药经营者。 4．孕妇及哺乳期妇女避免接触。5.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2. 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 5.解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。应当置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存；勿与食物、饮料、粮食和动物饲料在一起存放或运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212060 |
| 登记证持有人：甘肃华实农业科技有限公司 |
| 农药名称：硝钠·胺鲜酯 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：3% |
| 有效成分及其含量：      复硝酚钠0.6%    胺鲜酯2.4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 番茄 | 调节生长 | 1500-3000 倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品分别在番茄苗期和花蕾期，针对全株喷雾施药各1次，共计施药2次。注意喷雾均匀、周到。 2.本品在番茄上每季作物最多使用2次。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由复硝酚钠与胺鲜酯复配而成的植物生长调节剂，对植物生长具有调节作用。能较迅速渗透到植物体内，加快植物发根速度，对植物发根、生长、生殖及结果等发育阶段均有不同程度的促进作用。按登记剂量使用时，对番茄调节生长有较好的效果，且对供试番茄安全。 |
| 注意事项： 1．严格按照规定用药量和方法使用。2．本品不能与强酸、强碱性农药等物质混用。3．建议与其他作用机制不同的植物生长调节剂轮换使用，以延缓抗性产生。4．水产养殖区、河塘等水体附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5．使用本品时应，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 6．用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7．孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。制造厂敬告用户：严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。使用时应接受当地农业技术部门的指导。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料，饲料、粮食等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211751 |
| 登记证持有人：山东曹达化工有限公司 |
| 农药名称：吡蚜·呋虫胺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：70% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺20%    吡蚜酮50% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻飞虱 | 8-12克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于水稻稻飞虱卵孵盛期至若虫发生初期喷雾施药1次，喷雾施药，喷雾时应注意均匀、周到。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在水稻上的安全间隔期为14天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由为吡蚜酮与呋虫胺混配而成的杀虫剂，吡蚜酮具有独特的口针阻塞效应，害虫一经取食迅速抑制进食；呋虫胺是烟碱类杀虫剂，通过作用于昆虫神经传递系统，影响昆虫中枢神经系统的突触，可以快速被植物吸收并广泛分布于作物体内，两者混配具有触杀、胃毒及内吸传导活性，可用于防治水稻稻飞虱。 |
| 注意事项： 1.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，以避免污染皮肤和眼睛，施药完毕后及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。2. 施药前、后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。3. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4. 使用时不得污染各类水域、土壤等环境。5. 本品对家蚕、非靶标生物、蜜蜂有影响。应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水体。鱼或虾蟹套养稻田禁用。施药后的田水不得直接排入水体。蚕室及桑园附近禁用；瓢虫等天敌放飞区禁止使用；周围植物花期禁用。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7. 为避免产生抗药性，建议与其它作用机理不同的杀虫剂轮换或交替使用。 |
| 中毒急救措施： 如接触皮肤，用肥皂和大量清水彻底清洗受污的皮肤；如溅及眼睛，用大量流动清水冲洗眼睛至少15分钟；严重者送医就诊；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处，请医生诊治；如误服，不得催吐，立即携带标签，送医就诊，无专用解毒剂，对症治疗 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212286 |
| 登记证持有人：衡水恒伟化工有限公司 |
| 农药名称：草铵膦 |
| 剂型：可溶粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：80% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦80% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 50-100克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次， 若杂草数量大且草龄较大，应选用高剂量。 2. 大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。3. 每季作物使用1次。禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本剂为非选择性触杀型杂草茎叶处理除草剂，是膦酸类拟天然化感物仿生物源除草剂。具有杀草谱广、杀草速度快、持效期长、耐雨水冲刷等特点。 |
| 注意事项： 1. 本品为非选择性触杀型除草剂，施药时避免药液飘移到邻近的作物田。农药施用人员严格按照施药量、施药次数及施药间隔进行施药，或在专业植保人员的指导下施药，不能随意增加施药量、施药次数或缩短施药间隔。 2. 干旱及杂草密度、蒸发量和喷头流量较大或防除大龄杂草及多年生恶性 杂草时，采用较高的推荐制剂用量和对水量。 3. 避免在连续霜冻和严重干旱时施用，以免药效减低。施用后6小时后下 雨不影响药效。 4.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免药液接触眼睛、粘膜和伤口，操作本品时禁止饮食、 吸烟和饮水。施药后应及时用肥皂和足量清水冲洗手部、面部和其它身 体裸露部位以及受药剂污染的衣物等。 5. 配药时，用清水对盛过药剂的包装瓶冲洗3次，并将冲洗液倒入喷雾器 中。用过的空包装应压烂或划破后妥善处理，切勿重复使用或它用； 使用后的施药器具应及时清洗，但禁止在河塘等水体中清洗施药器具， 使用本品时避免其污染地表水等生态环境。蚕室及桑园附近禁用。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。如不慎接触皮肤，应立即用大 量清水冲洗；若溅到眼睛中，立即用大量清水冲洗至少15分钟，严重时就医；不慎吸入，应将病人立即移至空气清新处；如不慎误服，立即引吐， 并携本标签及时把病人送往医院对症治疗。本品无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处,防太阳直射。保持容器密封。 2. 置于儿童、无关人员触及不到之处，远离火源和热源，加锁贮存，不能与食品，饮料、粮食、饲料等同时贮存和运输。 3. 储存温度宜在0-30℃，最高50℃。运输时轻搬轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211791 |
| 登记证持有人：菏泽龙歌植保技术有限公司 |
| 农药名称：啶虫脒·哒螨灵 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      哒螨灵10%    啶虫脒5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 黄条跳甲 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于甘蓝黄条跳甲盛发期开始使用。2.本品在甘蓝上使用的安全间隔期为7天，每季作物最多施药2次。3. 大风天或预计1小时有降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 啶虫脒能干扰昆虫神经系统的刺激传导，具有内吸、触杀和胃毒三种毒杀功能；哒螨灵为一种触杀性杀螨剂，二者混配，防效增强。对甘蓝黄条跳甲有较好的防效。 |
| 注意事项： 1 . 建议与其他不同作用机制的杀虫剂轮换使用。2.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。3.鸟类保护区附近禁用。4.配药和施药时，应穿防护服，戴口罩或防毒面具以及胶皮手套，以避免污染皮肤和眼睛，施药完毕后应及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。5. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后若感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。本品如误入眼睛，立即用清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；如接触皮肤，立即用清水冲洗并换洗衣物；不慎吸入，身感不适后立即将病人移到通风处，然后视病情就医；如误服，立即携标签送医院，无特殊解毒药，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211961 |
| 登记证持有人：黑龙江省苗必壮农业科技有限公司 |
| 农药名称：精甲·咯·嘧菌 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：11% |
| 有效成分及其含量：      精甲霜灵3.3%    咯菌腈1.1%    嘧菌酯6.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米 | 茎基腐病 | 200-300毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.于玉米播种前种子包衣，按照200-300毫升/100千克种子用水稀释药液，将药液和种子充分搅拌，直至种子着药（着色）均匀，阴干后即可。2.本品每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由精甲霜灵、咯菌腈、嘧菌酯复配而成。精甲霜灵为具有保护作用和治疗作用的内吸性杀菌剂，可由植物的根、茎、叶吸收，干扰核糖体RNA的合成，抑制菌体蛋白质的合成。咯菌腈为非内吸性杀菌剂，能够抑制渗透信号传导过程中的丝裂原活化蛋白激酶活性。嘧菌酯能够抑制孢子萌发、菌丝生长和产孢，具有预防、治疗和铲除作用的内吸性杀菌剂，通过阻碍细胞色素b与细胞色素c1的电子传递，而抑制线粒体呼吸。三者混配可用于防治玉米茎基腐病。 |
| 注意事项： 1.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服、戴手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4.禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。5.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、种子、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212260 |
| 登记证持有人：山东滨农科技有限公司 |
| 农药名称：苯唑酮·特丁津·烟嘧隆 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      苯唑草酮2%    烟嘧磺隆3%    特丁津25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 80-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 施药时期：玉米的3－5叶期，杂草2-4叶期均匀喷雾处理1次。2. 施药时间应在上午或傍晚，中午前后气温高时喷药易蒸发影响药效，大风或大雨前不要施药。3. 本品每季使用1次。4. 勿超剂量使用避免药害；避免飘移药害。5.合理安排后茬作物，保证安全间隔期。 |
| 产品性能: 本品为玉米田茎叶除草剂，可有效防除玉米田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 使用前，请详细阅读本标签并按推荐方法和剂量使用。2. 本剂不能与有机磷农药混用，如使用有机磷类农药，间隔期必须在7天以上。3. 如在玉米5叶期以后用药，应压低喷头顺垄喷雾，防止药液喷洒在小喇叭口内。不能用弥雾机施药。4. 不同玉米品种对本品安全性存在差异，其中观赏玉米、爆裂玉米、糯玉米、甜玉米等较敏感，不宜使用。自交系及制种田不宜使用，个别玉米新品种对烟嘧磺隆敏感，使用时应注意对玉米的安全性。间作或套种其他敏感作物的田块禁用。5. 用药前要充分摇匀，喷药要喷匀喷透但不可漏喷、重喷。异常的高温高湿天气不宜用药。本品对豆类、水稻、瓜类、杨树、桃树敏感，防止药液飘移。6. 施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。远离水产养殖区、河塘等水域施药，地下水、饮用水源地禁用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。7. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水；施药后应及时洗手和洗脸。8. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。9. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1. 中毒症状：对眼、皮肤及呼吸道有刺激作用。2. 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。3. 眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。4. 不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。5. 如误服，应立即携带此标签去医院诊治。无解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211842 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 农药名称：联肼·乙螨唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：45% |
| 有效成分及其含量：      联苯肼酯30%    乙螨唑15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 8000-10000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于柑橘树红蜘蛛发生始盛期施药； 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药； 3.在柑橘树上的安全间隔期为28天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是肼酯类杀螨剂和二苯基恶唑啉衍生物类杀螨剂的复配制剂。对害螨的卵、幼虫和成虫各个阶段均有较强杀伤作用。 |
| 注意事项： 1．使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等。避免皮肤接触及口鼻吸入药液。使用中不可吸烟、饮水、吃东西等；使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2．本品对水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 3．建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 4．使用后的包装物应遵照农药包装废弃物回收准则的相关规定处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 5．避免孕妇及哺乳期妇女接触。使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟，携带标签到医院就诊。 3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4.误食：停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在避光、通风、干燥防风雨处，远离火源和热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食物、饮料、种子、粮食和饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212212 |
| 登记证持有人：山东亿盛实业股份有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、应于非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次，注意喷雾均匀周到。2、本品为非耕地除草剂，不能用于农田除草。3、本品需用清水配药，勿用浊水，以免减低药效，药后3－4小时内下雨，药效可能会降低。 安全使用标准：每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种具有部分内吸作用的触杀灭生性除草剂，属于膦酸类除草剂，是谷氨酰胺合成抑制剂，适用于防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1.使用时需均匀全面喷雾，喷湿喷透，施药时喷头上应加装保护罩，避免药液飘移到临近作物。具体施用时，需在当地农技植保部门指导下使用。2.本品遇土钝化，因此在稀释和配制本品药液时，应使用清水，禁止用浑浊的河水或沟渠水配药，以最大限度地提高除草的效果。3.本品对眼睛有刺激性，施药时请带上口罩、手套，穿长衣裤等，不能吃东西、喝水、吸烟等；施药完毕请立即用肥皂水清洗手和脸。4.本产品对家蚕有影响，蚕室及桑园附近禁用，远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具。5.孕妇及哺乳期的妇女避免接触此药。6.用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。7.避免与具有氧化性物质接触或混合。8.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为头晕、恶心、呕吐等。 若本产品溅到皮肤上，用大量清水及肥皂洗干净。 溅入眼睛中，立即用清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。 如不慎吸入，立即离开施药场地，到空气清新的地方，保持呼吸畅通。 误服，立即催吐，但勿给已昏迷的患者经口喂任何东西。并带标签送医诊治，进行对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其它商品同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄露。避免与氧化剂接触 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐10.9%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211691 |
| 登记证持有人：郑州郑氏化工产品有限公司 |
| 农药名称：羟烯腺嘌呤 |
| 剂型：原药 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：98% |
| 有效成分及其含量：      羟烯腺嘌呤98% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | |
| 使用技术要求: |
| 产品性能: 本品是农药制剂加工的原材料，不得用于农作物或者其他场所。本品是植物生长调节剂，能刺激植物细胞分裂，促进叶绿素形成，加速植物新陈代谢和蛋白质的合成，从而达到有机体迅速增长，促进作物早熟丰产，提高植物抗病抗衰抗寒能力。 |
| 注意事项： 1. 接触本品时应采取安全防护措施，穿胶鞋、长衣长裤和防护服，戴口罩、手套，避免刺激眼睛、皮肤接触及口鼻吸入，切勿吸烟、喝水或饮食。使用后立即清洗裸露部位的皮肤，更换并清洗工作服。 2. 发生泄漏时，应及时采取堵漏、关阀断源、围栏封堵、回收等措施。 3. 发生火灾时，应采取关阀断源、堵漏、停产、围火隔离等措施，只能用干粉灭火器、沙土、淋湿的棉被、麻袋等灭火，不得用水灭火。 4. 用过的容器或废弃包装应妥善处理，切勿他用或随意丢弃。 5. 禁止孕妇、哺乳期妇女及过敏者接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：无典型症状。 急救措施：如不慎溅入眼睛，应立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟；如接触皮肤，应立即脱掉被污染衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤；如不慎吸入，应立即转移至空气流通处；如不慎误服，立即携此标签送医对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源及热源。 2. 本品应远离家禽，不能与食品、饮料、饲料和粮食等同贮同运。 3. 本品应贮存于儿童触及不到的地方并加锁保存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212228 |
| 登记证持有人：利尔化学股份有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 135-200毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 于非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次，确保杂草喷湿喷透。若杂草草龄较大或杂草密度较大时应增加用药量。禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品是一种非选择性触杀型除草剂。 |
| 注意事项： 1、本品为非选择性除草剂，施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。 2、如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 3、请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 4、施用时尽量做好身体各部位科学合理的防护，采取正确的施药方式。注意个人防护，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施；施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 5、鸟类保护区附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。施药后及时、细致清洗施药器具，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 6、避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 7、使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐16.4%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212209 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 农药名称：苯嘧·草甘膦 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      苯嘧磺草胺1%    草甘膦39% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 100-120毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在杂草生长旺盛期施药，注意均匀茎叶喷雾，干旱及杂草密度较大或防除大龄杂草及多年生恶性杂草时，采用较高的推荐制剂用量。 2.大风天或预计4小时内有雨请勿施药。 3.喷雾时应注意防止药液飘移到其他作物田上，以免产生药害。4. 禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品是由苯嘧磺草胺与草甘膦两种作用机理不同的除草剂混配而成，苯嘧磺草胺可弥补草甘膦对多种抗性及耐药阔叶杂草防效不足的缺点，草甘膦可弥补苯嘧磺草胺对禾本科杂草防效不足的缺点。使防治谱更为全面，综合防治一年生及多年生禾本科和阔叶杂草，增强防效，同时可延缓杂草抗药性，并有效治理对草甘膦产生抗性的杂草。 |
| 注意事项： 1.用药后5天内请勿割草、放牧、耕地等。 2使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入药液。使用中不可吸烟、饮水和吃东西等；使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 3.远离水产养殖区、河塘等水体施药。不得将剩余药液倒入河塘湖泊等水体中。禁止在河塘等水域清洗施药器具。建议在晴天无风露珠退去后使用。 4.使用后的包装应妥善处理不可作他用，也不可随意丢弃。 5.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤。 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1）皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 2）眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 3）吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4）误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签送医院就诊。 5）无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在避光、通风、干燥防风雨处，远离火源和热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食物、饮料、种子、粮食和饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦铵盐42.9%. |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211901 |
| 登记证持有人：上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司 |
| 农药名称：唑醚·喹啉铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯10%    喹啉铜30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 树脂病 | 700-1000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 在柑橘树树脂病发病前或发病初期喷雾施药。每季最多使用2次，施药间隔10天，安全间隔期为30天。 |
| 产品性能: 吡唑醚菌酯属醌外抑制剂，通过作用于细胞色素复合物bc1阻碍电子的传导，以抑制线粒体的呼吸作用。喹啉铜属非特异性多作用位点杀菌剂，不具有内吸性，对病害仅有预防作用，无治疗作用。用于防治柑橘树树脂病。 |
| 注意事项： 1.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴帽子、防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。对家蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用。 3.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗药性产生。 4.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 5.禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，避免与氧化剂接触。置于儿童接触不到的地方。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211802 |
| 登记证持有人：山西运城绿康实业有限公司 |
| 农药名称：氟啶·啶虫脒 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺20%    啶虫脒15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 蚜虫 | 6-10克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于黄瓜蚜虫发生始盛期兑水均匀喷雾施药1次，注意喷雾均匀。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 在黄瓜上使用的安全间隔期为3天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为氟啶虫酰胺与啶虫脒复配制剂，氟啶虫酰胺具有神经毒剂和快速拒食作用，可通过阻碍害虫吮吸作用而致死，啶虫脒对害虫具有触杀和胃毒作用，并有内吸、渗透作用。按登记剂量使用时，对黄瓜蚜虫有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。严格按照规定用药量和方法使用。2. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；.瓢虫等天敌放飞区域禁用；鸟类保护区附近禁用。5. 使用过的施药器械，应清洗干净方可用于其它的农药。 6. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 孕妇、哺乳期的妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。在装卸、运输时应轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212184 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：扑草净 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：500克/升 |
| 有效成分及其含量：      扑草净500克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 棉花田 | 一年生阔叶杂草 | 100-150毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.地膜覆盖田应按实际施药面积计算用量。每亩兑水30-50公斤，于棉花播后苗前均匀喷雾。 2.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是选择性内吸传导型除草剂，可从根部吸收，也可从茎叶渗入体内，运输至绿色叶片内抑制光合作用，中毒杂草失绿逐渐干枯死亡，发挥除草作用，能有效防治棉花田的马齿苋、藜、反枝苋、凹头苋、酸模叶蓼、繁缕、芥菜、苘麻、龙葵、婆婆纳、苍耳、辣子草等一年生阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用规范使用本品。应根据田间杂草草相及抗性等具体情况，科学合理用药。 2.有机质含量低的砂质土不宜使用。避免药剂与其它作物接触。 3.地膜覆盖田，在28摄氏度以上时应及时放苗。小拱棚禁用。 4.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东 西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5.水产养殖区、河塘等水体附近禁用。禁止在河塘等水体清洗施药器具。 6.用过的容器和废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 8.结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有刺激作用。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗干净。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。本品无特殊解毒剂，请医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存，适宜储存温度为0℃~35℃。运输时应注意避光、防高温、防雨淋。运输和装卸时注意轻拿轻放，切勿倒置。置于儿童接触不到的地方，并加锁。远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数45%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212102 |
| 登记证持有人：江苏富田农化有限公司 |
| 农药名称：敌稗 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：34% |
| 有效成分及其含量：      敌稗34% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 稗草 | 550-700毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在水稻移栽缓苗后，稗草2叶期前后茎叶喷雾施药一次。 2、喷药前2天排干田水，喷药后2天复水淹没稗草，保水7天。 3、本品每季最多用药1次。4、水层勿淹没水稻心叶避免药害。5、施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。 |
| 产品性能: 本品属于高选择性触杀型除草剂，在水稻体内被芳基羧基酰胺酶水解，3，4-二氯苯胺和丙酸而解毒，稗草由于缺乏此种解毒机能，细胞膜最先遭到破坏，导致水分代谢失调，很快失水枯死。以2叶期稗草最为敏感，敌稗遇土壤后分解失效，仅宜作茎叶处理剂。可作用于水稻移栽田，防除禾本科杂草稗草效果最好。 |
| 注意事项： 1、水稻在喷敌稗前后十天之内不能使用巴沙、西维因、马拉硫磷、磷胺、敌百虫等。更不能与这类农药混合施用，以免水稻发生药害。 2、应选晴天、无风天气喷药，气温高除草效果好。杂草叶面潮湿会降低除草效果，要待露水干后再施用，避免雨前喷药。 3、计算好用药量，将本品倒入喷雾器中，加入一定比例的水，充分混匀，在田间均匀喷施。施药时期必须掌握在杂草出土后，稗草小于3叶期，排干田水1-2天后，用喷雾器茎叶处理，施药后两天再回水，保持3-5厘米，保水7天后正常管理。 4、使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。5、远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水体。鱼或虾蟹套养稻田禁用。施药后的田水不得直接排入水体。鸟类保护区附近禁用。蚕室及桑园附近禁用。天敌赤眼蜂（寄生性天敌）等天敌放飞区域禁用。 6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。7、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8、本产品属于易燃液体。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 1、如不慎溅入眼睛中，应将眼睑翻开，用清水冲洗。 2、如皮肤沾上本品，立即用水冲洗。 3、误服者立即引吐，及时送医院急救。限用1升15%漂白土或7%膨润土活性炭悬浮液，同时服用甘露醇等合适泻药。 |
| 储存和运输方法： 1、产品包装件应贮存在通风干燥的库房中。 2、贮运时严防潮湿和日晒，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 3、远离儿童，并加锁保存。避免与皮肤眼睛接触，防止口鼻吸入。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210271 |
| 登记证持有人：福建双飞日化有限公司 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热蚊香液 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 电热加温 | |
| 使用技术要求: 使用技术要求: 1、拧开电热蚊香液的瓶盖。 2、将芯棒对准电加热器发热圈插入并向右旋紧。 3、接通电源，打开开关,指示灯亮表示开始工作。 4、不用时请切断电源或关闭开关,指示灯灭表示停止工作，无需旋下液瓶，但要保持液瓶竖立向上。 5、蚊香液用尽，请切断电源后，更换一瓶新的蚊香液。 |
| 产品性能: 1、采用拟除虫菊酯为有效成份，有效驱杀蚊虫； 2、每天按使用8小时计，每瓶药液可持续使用70天。 |
| 注意事项： 1、请于睡前半小时使用，效果更佳。 2、使用时注意通风，注意用电及防火安全，用后洗手。 3、加热器工作时表面请勿覆盖任何物品，不用时请关闭开关。 4、使用时将电热蚊香液加热器放置在上风向。 5、对鱼类、蜂和蚕有毒，蚕室及其附近禁用。 6、加热器的使用寿命一般为2——3年。如果已超过正常使用年限，请购买新的双飞剑电热蚊香液加热器。 7、过敏者禁用，使用中有任何不良反应者请及时就医。 8、孕妇及哺乳期妇女避免接触芯棒。9. |
| 中毒急救措施： 1、过敏者禁用，使用中有任何不良反应者请及时就医。若有大量误服，不可催吐，应立即携带标签就医。 2、若不慎溅入眼睛或沾附皮肤，请立即用大量的清水冲洗并就医。 |
| 储存和运输方法： 1、置于儿童接触不到的地方，并加锁保存，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 2、搬运时要轻取轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压，远离火源和热源。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211943 |
| 登记证持有人：济南仕邦农化有限公司 |
| 农药名称：唑醚·戊唑醇 |
| 剂型：超低容量液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯7.5%    戊唑醇7.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 白粉病 | 53-66毫升/亩 | 超低容量喷雾 | | 小麦 | 赤霉病 | 53-66毫升/亩 | 超低容量喷雾 | | 小麦 | 锈病 | 53-66毫升/亩 | 超低容量喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 防治小麦赤霉病，于小麦扬花初期超低容量喷雾施药，连续施药2次，间隔7-10天。防治小麦白粉病、锈病，于病害发生初期超低容量喷雾施药，连续施药2次，间隔7-10天。2. 小麦上的安全间隔期35天，每季作物生长期最多施药2次。3. 大风天或预计2小时有降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品中戊唑醇对植物病原菌的孢子形成有强烈的抑制作用，吡唑醚菌酯为新型广谱杀菌剂，具有保护、治疗、叶片渗透传导作用。两者复配对小麦白粉病、锈病、赤霉病具有较好的治疗和保护效果。 |
| 注意事项： 1 .施药时，应穿戴防护服、手套和口罩等；施药期间不可吃东西、抽烟和饮水等；施药后，立即用肥皂洗手和洗脸等。 2. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。 3. 本品对鸟类、鱼、虾、蜜蜂、家蚕有毒，施药时应远离池塘、水源，蚕室及桑园附近禁用。 4. 未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内，用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触此药。 |
| 中毒急救措施： 用药时如感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊；如溅入眼睛，立即用大量流动清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治；如药液沾染皮肤，立即用肥皂水彻底清洗；如误吸，立即转移到通风处；如误服，立即停止，用大量清水充分漱口后，立即携此标签将病人送医院对症治疗。本品无特效解毒剂。可采取洗胃、活性炭吸附及稀释等办法救治，注意防止胃容物进入呼吸道。注意：切勿对昏迷病人经口喂入任何东西或引吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮在于干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211878 |
| 登记证持有人：山东东远生物科技有限公司 |
| 农药名称：甲维·丁醚脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：21.3% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素1.3%    丁醚脲20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 小菜蛾 | 40-60毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于小菜蛾低龄幼虫期喷雾施药1次，以有效成分用量129~193.5克/公顷均匀喷雾处理。2. 本品在甘蓝上的安全间隔期7天，可间隔7-10天施1次药，大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由丁醚脲和甲氨基阿维菌素苯甲酸盐复配制剂。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐是由阿一种大环内酯化合物，主要为胃毒作用，兼有一定的触杀作用。丁醚脲是一种硫脲类低毒杀虫剂，兼有内吸和熏蒸双重作用。两种有效成分复配，对防治甘蓝小菜蛾有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 严格按农药安全使用规则正确使用，未用完的液体就保存在原包装内，盖紧瓶盖，并远离儿童、饮料和食物。2. 喷雾器使用后彻底清洗干净，清洗废液妥善处理，剩余药剂及废弃包装不得随意丢弃，更不可留做他用。3.本品对家蚕、蜜蜂、水生生物有毒，蚕室及桑园附近禁用，（周围）开花植物花期禁用，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响，应远离水产养殖区喷药、池塘及水体施药，禁止在河塘清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。4. 避免与非靶标生物接触，做好安全工作，禁止在捕食性天敌和寄生性天敌放飞区域施用本产品。5. 用过的废弃物应妥善保存，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女避免接触。7.避免与氧化剂接触。8.对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用大量清水冲洗皮肤暴露部位。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。不慎吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，请医生诊治。误服：立即停止服用，可能引起不同程度的肠炎，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。运输时，注意包装不能倾倒、压破、防高温雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐1.5%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212301 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：寡糖·噻唑膦 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：      氨基寡糖素1%    噻唑膦5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 根结线虫 | 1000-1500毫升/亩 | 灌根 | |
| 使用技术要求: 1.本应于黄瓜移栽成活后灌根1次。2.每亩按以上制剂量兑水1500千克灌根施药(每株200毫升～250毫升药液)。 |
| 产品性能: 氨基寡糖素为植物诱抗剂，在植物体内作为激发因子诱导植物对病害产生抗病性而起作用，施用后能提高作物自身的免疫力和防卫反应，促根壮苗，增强作物的抗逆性，促进植物生长发育。噻唑膦为触杀性和内吸传导型杀线虫剂，用低剂量就能阻碍线虫的活动，防止线虫对植物根部的侵入。 |
| 注意事项： 1.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 2.（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响； 蚕室及桑园附近禁用。3.地下水、饮用水水源地禁用。 4.施药时要穿防护服，戴防护手套、面罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及进食，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。5.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6.避免与氧化剂接触。请按推荐剂量正确使用。使用方法不当，超量使用或土壤水份过多时容易引起药害。7.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。不慎吸入，应将病人移至空气流通处；溅入眼睛或接触皮肤，应使用大量清水冲洗至少15分钟。如误服，不要自行催吐，应立即送医院对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品为易燃液体。1.本品应贮存在通风、干燥的库房中，严防潮湿和日晒，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食物、种子、饲料、粮食、饮料等同贮同运。2.搬运及运输过程中，轻拿轻放，不得倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211713 |
| 登记证持有人：吴桥农药有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺·烯啶虫胺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺10%    烯啶虫胺20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 棉花 | 蚜虫 | 4-5克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在棉花蚜虫发生初盛期喷雾施药1次。注意喷雾均匀。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.在棉花上使用的安全间隔期为14天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 烯啶虫胺主要作用于昆虫神经系统，对害虫的突触受体具有神经阻断作用，导致神经的轴突触隔膜电位通道刺激消失，致使害虫麻痹死亡。氟啶虫酰胺是一种低毒吡啶酰胺类、昆虫生长调节剂类杀虫剂，具有很好的神经毒剂和快速拒食作用，并具有良好的渗透作用；可从根部向茎部、叶部渗透，通过阻碍害虫吮吸作用而致死，害虫摄入药剂以后很快停止吮吸，最后饥饿而死。二者复配可有效防治棉花蚜虫。 |
| 注意事项： 1.配药时应在通风处进行，操作人员需提前做好保护措施，穿着长衣长裤或长款防护服，戴好手套、面罩或护目镜等，严禁抽烟或饮食；在施药过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤，并及时更换衣物。2.禁止在河塘等水域清洗施药器具；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 3. 建议与其他不同作用机制的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。1.皮肤接触，立即用肥皂水或流动清水或彻底冲洗污染的皮肤、头发、 指甲等，若眼睛接触，用大量清水冲洗至少15分钟。 2.吸入时迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸道通畅。就医。 3.误服：送医就诊。使用医用活性炭洗胃，注意防止胃容物进入呼吸道。 无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨库房中。保持容器密封。防止 阳光直射。应与氧化剂、酸类、碱类分开存放，切忌混储。 2.远离火源和热源，加锁贮存，置于儿童、无关人员触及不到之处。不 能与食品，饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211957 |
| 登记证持有人：陕西恒田生物农业有限公司 |
| 农药名称：甲基营养型芽孢杆菌LW-6 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：200亿芽孢/克 |
| 有效成分及其含量：      甲基营养型芽孢杆菌LW-6200亿芽孢/克 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 烟草 | 黑胫病 | 30-50克/亩 | 喷淋 | |
| 使用技术要求: 1.在烟草黑胫病发病初期喷淋茎基部，可施药3次，间隔7天左右。2.使用前将药液充分摇匀。3.请勿在强阳光下施药，傍晚或阴天用药效果较佳。4.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为微生物杀菌剂，通过成功定殖至植物根际、体表或体内，改善其周围菌群环境，与病原菌竞争植物周围的位点，并且分泌多种抗菌物质以抑制病原菌生长，同时诱导植物防御系统抵御病原菌入侵，从而达到有效排斥、抑制、防治病菌的作用。 |
| 注意事项： 1.本品不能与含铜物质或链霉素等杀菌剂混用。2.禁止在河塘等水域清洗施药器具，药液及其废液不得污染各类水域。3.使用本品时应穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免吸入药液。施药期间避免饮食，施药后应及时洗手和洗脸。4.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。6.本品对眼睛有刺激作用，使用时避免接触眼睛。 |
| 中毒急救措施： 本品低毒，对人体无明显中毒症状。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应严防潮湿和日晒，药剂应储存于阴凉、干燥、通风处，远离火源和热源，置于儿童、无关人员接触不到之处并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212122 |
| 登记证持有人：山东玥鸣生物科技有限公司 |
| 农药名称：灭草松 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：560克/升 |
| 有效成分及其含量：      灭草松560克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生阔叶杂草及部分莎草科杂草 | 160-180毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于水稻移栽后，杂草1-5叶期用药。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为触杀型选择性的苗后除草剂。用于苗期茎叶处理，通过叶片接触而起作用。药剂由叶渗透传导 到叶绿体内抑制光合作用和水分代谢，造成营养饥饿，使生理机能失调而致死。 |
| 注意事项： 1.灭草松在高温晴天活性高除草效果好，反之阴天和气温低时效果差。施药后8小时内应无雨。在极度干旱和水涝的田间不宜使用灭草松，以防发生药害。 2.灭草松对棉花、蔬菜等阔叶作物较为敏感，施药时注意避开。 3.使用本品时应做好安全防护措施，戴好口罩、手套等。此时不能吸烟、饮水等；施药后应及时洗手和洗脸等。 4. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，避免污染水塘等水体，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。该产品使用后的残剩药剂及施药器械的洗涤用水切勿倒入湖、河、池塘中。用过的包装物要妥善处理，不能做他用，也不能随意丢弃。 5. 孕妇及哺乳期的妇女避免接触此药。6.本品为易燃液体。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤15-20分钟，请医生诊治。眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水轻缓冲洗15-20分钟，请医生诊治。发生吸入：立即将吸入者转移至空气新鲜处，若吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸，立即请医生诊治。误服：请勿食用促进吸收本品的食品，如脂肪（牛奶，蓖麻油）或酒类等。请立即服食活性炭（医用活性炭）。立即携带标签，送医就诊。注意生命体征及中枢神经系统症状。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.远离儿童，放于儿童及无关人员触及不到的地方，并加锁。 2.不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 3.贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212240 |
| 登记证持有人：黑龙江省卫星生物科技有限公司 |
| 农药名称：吡嘧·五氟磺 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.03% |
| 有效成分及其含量：      五氟磺草胺0.018%    吡嘧磺隆0.012% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 10千克-13千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 于水稻移栽缓苗后，直接撒施施药，施药时田内保持2-5厘米水层，保水7-10天，只灌不排，之后待其自然落干。 2. 大风天或预计1小时内下雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 五氟磺草胺属支链氨基酸合成抑制剂，为选择性内吸型苗前苗后处理除草剂，主要由叶片吸收，其次经根部吸收，随后经韧皮部和木质部传导至其它部位。吡嘧磺隆具有内吸性，经根部、叶片吸收并传导至分生组织。其药效不受温度影响，可有效控制水稻生长期的多种杂草危害。两者混配可用于防除水稻移栽田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2. 鸟类保护区禁用，施药后立即覆土。本品对藻类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 3. 建议与其它作用机制的除草剂轮换使用。 4. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5. 禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激性。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员接触不到的地方。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211704 |
| 登记证持有人：河南省孟州市华丰生化农药有限公司 |
| 农药名称：咯菌腈·噻虫胺·噻呋 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：22% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈0.7%    噻虫胺20%    噻呋酰胺1.3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 白绢病 | 530-580毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 花生 | 蚜虫 | 530-580毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1. 花生播种前种子包衣施药1次。手工包衣：根据种子量确定制剂用药量，加适量清水，混合均匀调成浆状药液，倒在种子上充分搅拌，待均匀着药后，摊开晾于通风阴凉处。机械包衣：按推荐制剂用药量加适量清水，混合均匀后调成浆状药液；选用适宜的包衣机械，根据要求调整药种比进行包衣处理。 2. 播种时需考虑低温、大雨等不良环境影响，适时播种。 |
| 产品性能: 本品为三元复配杀虫杀菌剂。其中咯菌腈为非内吸苯吡咯类化合物，对子囊菌、担子菌、半知菌等许多病原菌引起的种传和土传病害有非常好的防效。噻虫胺是一种结构全新的烟碱类杀虫剂。用于种子处理，可被作物根迅速内吸，并传导到植株各部位。噻呋酰胺具有内吸传导性和长持效性，是琥珀酸酯脱氢酶抑制剂，对担子菌纲真菌引起的病害如白绢病等有效。 |
| 注意事项： 1. 使用本品时应采取安全防护措施，穿防护服，戴口罩、手套，避免刺激眼睛、皮肤接触及口鼻吸入，切勿吸烟或饮食。使用后及时洗手。 2. 本品对蜜蜂、鸟类有毒，使用时应密切关注对附近蜂群的影响，施药期间鸟类保护区附近禁用，播种后立即覆土，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，施药后立即覆土。 3. 处理后的种子禁止供人畜食用，也不要与未处理种子混合或一起存放。4.本品勿与碱性农药等物质混合使用。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗；眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 3.不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸， 需进行人工呼吸。请医生诊治。 4.误服：请用清水充分漱口后，立即携带标签，送医就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源、热源及儿童存放，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212088 |
| 登记证持有人：张掖市大弓农化有限公司 |
| 农药名称：乙氧氟草醚 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：24% |
| 有效成分及其含量：      乙氧氟草醚24% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 15-20毫升/亩 | 药土法 | |
| 使用技术要求: 1.在水稻移栽后5-7天，施药时保持3-5cm浅水层，以推荐剂量混药土均匀撒施一次。2.水层勿淹没水稻心叶避免药害。3.施药过早、苗小、苗弱或者施药期间高温均易造成药害；勿超剂量使用，避免药害。 4.每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是二苯醚类触杀型除草剂，在有光的情况下发挥杀草作用。乙氧氟草醚是原卟啉原氧化酶抑制剂，主要通过叶片（尤其是嫩叶）进行吸收，根部吸收较少，传导作用微弱。能有效防除水稻移栽田阔叶杂草、莎草及稗草、鸭舌草、陌上菜、异型莎草等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.不能与呈碱性的农药等物质混用。2.本品为触杀型，施药剂量要准确，施药应均匀，施药后遇暴雨应注意排水，保持浅水层，以免伤害作物。3.稻苗高度应在20厘米以上，秧龄在30天以上的壮秧，气温在20℃以上使用。4.本品对眼睛、皮肤有刺激性。按农药安全使用规定操作，穿戴防护用品、护目镜，防止皮肤、眼睛和粘膜接触和吸入药土；施药期间不能吃东西、饮水等。5.施药后应及时洗手、洗脸等。各种工具要注意清洗。6.包装物及清洗后的污水和废药液应妥善处理，不得作他用或随地丢弃，以免污染水源。7. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体。8.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 如药物溅到皮肤和衣物上，要用肥皂和清水冲洗；如溅到眼中时，应立即用大量清水冲洗；若误服，灌水，不可催吐，立即携带此标签送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品为易燃液体，应贮存在通风、干燥（低温）的室内仓库中。 2.装卸、运输时严防潮湿和日晒，远离热源或火源。 3.置于儿童触及不到的地方，并加锁。勿与食物、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211959 |
| 登记证持有人：福建凯立生物制品有限公司 |
| 农药名称：中生菌素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：      中生菌素6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 30-50 毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 黄瓜细菌性角斑病发病前或发病初期施药，施药3次，间隔7天。 2. 每季最多施药次数3次，在黄瓜上安全间隔期为3天。 3. 大风天或预计1小时之内有降雨，请勿使用。 |
| 产品性能: 本品为N-糖甙类生物源抗生素，对病原细菌的作用机理为抑制菌体蛋白质的合成，导致菌体死亡。 |
| 注意事项： 1. 使用前请详细阅读产品标签，严格按照农药标签推荐的剂量和方法施用。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。2. 本品不可与强酸碱性以及氧化剂混用。3. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，禁止将残液倒入湖泊、河流或池塘等，施药后的田水不得直接排入水体。蚕室和桑园附近禁止施用本产品，禁止使用最外围桑叶饲喂家蚕。鸟类保护区附近禁用。4. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。使用中禁止饮食和吸烟；使用后及时用肥皂和清水彻底清洗皮肤暴露部位并更换衣物。万一误食，立即携带本产品标签送医就诊，对症治疗。5. 未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮食容器内。用过的容器或空包装应妥善处置，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 建议与不同作用机制杀菌剂轮换使用。7.孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。本品如误入眼睛，立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适用立即就医；如接触皮肤，脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；吸入立即离开施药现场，转移到空气清新处。如误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童、无关人员触及不到的地方，并加锁。装卸、运输过程中，需专门车辆运输，轻拿轻放，确保包装不泄露、不损坏。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212087 |
| 登记证持有人：哈尔滨理工化工科技有限公司 |
| 农药名称：2,4-滴异辛酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：62% |
| 有效成分及其含量：      2,4-滴异辛酯62% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生阔叶杂草 | 67-72毫升/亩 | 播后苗前土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.用于防除春玉米田一年生阔叶杂草，于春玉米播后苗前，土壤喷雾施药处理。。2.玉米自交系和某些单交种对本品敏感。3.施药时注意风向，防止药剂飘移到邻近的阔叶作物、蔬菜和果树上，以防产生药害。4.风速＞4米/秒时及降雨前，勿施药。5.每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是苯氧羧酸类传导型除草剂，可被植物根、茎、叶吸收和传导，茎叶吸收可通过植物的韧皮部向下传导到达根部；根吸收可通过植物的木质部向上传导到达全株，使植物分生组织受抑制，长度生长停止，产生次生膨胀而导致根与茎肿胀，进而韧皮部堵塞，使整个植物表现畸形，严重破坏植物的生理功能，导致死亡。 |
| 注意事项： 1. 使用本品时应注意风向，应在无风或微风（风力不大于2级）时用药,下风向有敏感作物田或在100米内种植了棉花、豆类、蔬菜、瓜类、中药材、葡萄、马铃薯及果树、林木等阔叶作物，不得使用该产品。2.此药避免与强酸性和呈碱性的农药等物质接触或混用，喷施药械要专用。3. 本品为苯氧乙酸类除草剂，建议与其他类型除草剂轮换使用，以免使杂草产生抗药性。4.应严格按照推荐剂量，采用标准的喷雾器压低喷头减压使用，禁止使用弥雾机或超低容量喷雾。5.土壤干旱影响药效的发挥，最好先浇水后施药；土壤有机质含量高时，用推荐剂量上限，反之用推荐剂量下限。 6.使用本品时应穿戴防护服、口罩、手套等防护用具，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水、吸烟等。施药后应及时洗手、洗脸等。 7. 远离水产养殖区、河塘等水体施药。禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。蚕室及桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带，以降低对家蚕的风险。8.用过的废弃物要妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。 9.孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。10.该产品属于易燃液体。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。本品中毒后会出现消化道症状，严重时对肝、肾损失。施药时要注意人体防护，如不慎吸入，将病人移至空气流通处；不慎接触皮肤，用大量清水和肥皂冲洗干净；若溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医；如误服，立即带标签送医院，对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、种子、饲料等其他商品混合储存。储存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄露。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212210 |
| 登记证持有人：利尔化学股份有限公司 |
| 农药名称：草铵膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦50% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 80-120毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 于非耕地杂草生长旺盛期，茎叶喷雾施药。使用注意事项：禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。避免药液飘移。 |
| 产品性能: 本品是一种内吸兼触杀型非选择性除草剂，应于杂草生长旺盛期喷雾施药，可使生长过程中的杂草茎叶枯死，对非耕地杂草等均有较好防效。药液接触土壤后快速分解，无土壤活性。 |
| 注意事项： 1. 本品遇土钝化，配置药液时应使用清水，禁止使用浑浊的河水或沟渠水配药。 2. 使用前请务必仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。预计6小时内降雨，请勿施药。 3. 蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水等。施药后，彻底清洗器械，并立即用肥皂洗手和洗脸。 5. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 6. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212170 |
| 登记证持有人：黑龙江绿丰源生物科技有限公司 |
| 农药名称：丙炔氟草胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：480克/升 |
| 有效成分及其含量：      丙炔氟草胺480克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春大豆田 | 一年生杂草 | 4-5毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 于春大豆苗后早期（2片复叶左右），杂草2-4叶期，每亩用药量兑水20-25公斤，均匀的茎叶喷雾处理。大风天或预计4小时内下雨请勿施药。每季最多使用一次。大豆拱土或出苗期不能施药。在春大豆田每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品属原卟啉原氧化酶抑制剂，是触杀型选择性除草剂。可被植物的幼芽和叶片吸收，在植物体内进行传导，在敏感杂草叶面作用迅速，引起原卟啉积累，使细胞膜脂质过氧化作用增强，从而导致敏感杂草的细胞膜结构和细胞功能不可逆的损害，杂草一般在24~48小时内由凋萎、白化直至枯死。可有效防除春大豆田一年生阔叶杂草和禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1.现配现用，不宜长时间搁置，农药施用人员需严格按照施药量、施药方法等进行施药，并在专业植保人员的指导下施药，不得随意增加施药量和施药次数。2.避免药液飘移到敏感作物田。3.做好相关器械的定期检修和维护，避免施药器械的故障；药剂的使用过程中要做好身体各部位科学合理的防护，施药时穿长衣长裤、戴手套、戴口罩、护目镜等；此时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 4.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。5.禁止老、弱、病、残、孕、小孩和哺乳期妇女接触和使用。6.用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有轻度刺激。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，仍感不适请携带标签就医。不慎误服：立即拨打急救中心电话，如果可以吞咽饮足量温水，如无医生建议不要随意催吐，不要给昏迷患者经口灌胃任何东西。本品无特殊解毒剂，请医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房内，严防潮湿和日晒。远离人员或火源。置于儿童触及不到的地方，并加锁。不得与食物、种子、饲料、饮料、粮食等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数42%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212018 |
| 登记证持有人：美国仙农有限公司 |
| 农药名称：波尔·锰锌 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：78% |
| 有效成分及其含量：      波尔多液48%    代森锰锌30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 苹果树 | 轮纹病 | 400-600倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 应于发病前或初期进行常规喷雾，每季可施药2-3次，间隔10天左右1次。安全间隔期14天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能: 1 杀菌机理属于多位点作用；2 有效成分有优异的增效、协同作用。 |
| 注意事项： 1. 施药前请搅拌均匀，充分溶解； 2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，施药完毕应立即洗手；3. 勿逆风施药，并避免药液接触皮肤或吸入药雾；4.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室及桑园附近禁用。5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。6.用后的容器应妥善处理，不可随意丢弃，不可做他用。 |
| 中毒急救措施： 1.一般建议： 就医并出示本标签；2.对眼睛有一定刺激性，若眼睛接触：立即用大量水冲洗，包括眼睑以内。若眼睛刺激持续，请就医；3.皮肤接触： 立即用大量肥皂和水冲洗。脱掉污染衣物，再次使用前彻底清洗；4.吞服：若出现不适症状，联系毒性控制中心或就医；5.吸入： 将病患移至空气新鲜处。 |
| 储存和运输方法： 1 存储于干燥、避光且通风良好之处。 2. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。3. 拆封后请尽快用完，否则，请封口储藏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211913 |
| 登记证持有人：黑龙江省苗必壮农业科技有限公司 |
| 农药名称：苯甲·嘧菌酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      苯醚甲环唑11.5%    嘧菌酯18.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 早疫病 | 40-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 防治马铃薯早疫病，按推荐剂量，每亩用水量：30～45 公斤，于发病前或初期进行常规喷雾，可用药2-3次，间隔7天左右1次。根据作物长势，叶面均匀喷雾。每季作物最多使用次数3次，安全间隔期14天。 |
| 产品性能: 本品由嘧菌酯和苯醚甲环唑混配而成，兼具保护和治疗活性，杀菌谱广，安全性好，对马铃薯早疫病具有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 使用本品时需做好保护措施，穿长袖衣裤，配戴防护手套、口罩、护目镜等。避免药液接触皮肤、眼睛，避免吸入雾滴。2. 施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时洗手、洗脸等。3. 鸟类保护区附近禁用，施用时若周围有桑园，最外围桑树为隔离带，不能用于饲养家蚕。4. 勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5. 赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。本品对鱼及水生生物有毒，请远离水产养殖区、河塘施药。6. 用过的容器和废弃包装应妥善处理，不得他用或随意丢弃。7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。过敏者禁用。8. 本品避免与乳油类农药和有机硅助剂混用。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时如果感觉不适，请立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水轻柔冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。5.误服：立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时防止胃残余物进入呼吸道。如果病人已昏迷，切勿经口喂入东西或引吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211886 |
| 登记证持有人：绍兴市幸运胶囊化学有限公司 |
| 农药名称：呋虫胺 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 将本品投放于蟑螂活动和危害场所。药要施在角落、缝隙等人不易接触、擦抹的位置。 |
| 产品性能: 呋虫胺属新烟碱类杀虫剂，可通过胃毒和触杀作用，影响昆虫中枢神经系统突触后膜乙酰胆碱受体。适用于家庭、宾馆、办公室等室内场所。 |
| 注意事项： 1. 仅限室内使用。2.不要将本品施放于水流通道处，以免影响本品的持效作用。3. 使用时勿污染食品及饮用水。4. 施药后应清洗双手。 5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.蚕室及其附近禁用。 7.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2. 眼睛接触：立即翻开上下眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗，就医。 3. 吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处，保持呼吸道通畅，就医。 4. 误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带产品标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存和运输。运输和装卸时注意轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212268 |
| 登记证持有人：济南绿霸农药有限公司 |
| 农药名称：噁唑·灭草松 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      噁唑酰草胺3.3%    灭草松16.7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 210-240毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于水稻（直播田）2叶1心期，杂草2-3叶期施药，茎叶喷雾处理，施药一次。2. 施药前排干田水，施药后1天回水，保持浅水层5-7天 3. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是噁唑酰草胺和灭草松的混配制剂，具较好内吸传导性，可通过茎叶吸收传导至根部，也可通过根部吸收传导至茎叶。除草活性高，对水稻田大多数一年生禾本科、阔叶类及莎草科杂草有效。选择性强，对水稻安全。 |
| 注意事项： 1.杂交制种田禁用。 2.极端高温、干旱天气施药，水稻叶尖有可能出现斑点，可自然恢复。 3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 3.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4. 鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体；蚕室及桑园附近禁用。 5.孕妇和哺乳期妇女应避免接触本品。 6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛和呼吸道有刺激作用。 不慎吸入：应立即将病人移至空气流通处。 眼睛溅药：用大量清水清洗15分钟，如仍有刺激感，立即就医。 皮肤沾药：用肥皂水彻底清洗，如仍有刺激感，立即就医。 误服：立即携此标签就医。本品无特定解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品为易燃液体，应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。运输时轻拿轻放，严禁倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211715 |
| 登记证持有人：山东康乔生物科技有限公司 |
| 农药名称：甲维·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：7.6% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素2.6%    虱螨脲5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于甘蓝甜菜夜蛾卵孵化盛期至低龄幼虫期喷雾施药1次。施药时雾滴要细，喷雾要均匀。 2.大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。 3.在甘蓝上使用的安全间隔期为7天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由甲氨基阿维菌素苯甲酸盐和虱螨脲复配而成的杀虫剂，具有胃毒和触杀双重作用。通过影响昆虫表皮的形成而达到杀虫作用，同时还能阻碍害虫运动神经信息传递，影响害虫进食，最终死亡。 |
| 注意事项： 1.本品不可与强氧化剂或碱性类农药混合使用。避免与氧化剂接触。 2.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 3.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。4.(周围)开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响； 蚕室及桑园附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6.孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。症状：早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。措施：1.吸入：将患者移至新鲜空气处，请医生诊治。 2.眼睛接触：分开眼睑，用大量清水冲洗眼至少15分钟，再请医生诊治。 3.皮肤接触：脱去污染的衣着，立即用清水冲洗污染的皮肤至少20分钟，再用肥皂冲洗干净，将药物对皮肤的影响降到最低。 4.口服：立即携带标签，送医就诊。 紧急措施：立即引吐并给患者服用吐根糖浆或黄麻素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐3%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210231 |
| 登记证持有人：江门市大光明农化新会有限公司 |
| 农药名称：杀蚁饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      茚虫威0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外 | 红火蚁 | 2-3克/巢 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 将饵剂环状撒施于蚁巢半径50厘米范围内。在地表温度在25～35℃、地面较为干燥时施药，施药后48小时内下雨则需重新施药。 |
| 产品性能: 茚虫威是一种属噁二嗪类杀虫剂，作用机理为钠通道抑制剂，主要是阻断害虫神经细胞中的钠通道，导致靶标害虫神经失调、麻痹、最终死亡， 具有触杀和毒杀作用。 |
| 注意事项： 1.本品应置于儿童接触不到的地方，避免误食。 2.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 3.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鸟类保护区附近禁用。5.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮食容器内。6.用过的容器或空包装应妥善处置，不可做他用，也不可随意丢弃。 7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。不慎接触皮肤：立即脱去被污染的衣物， 用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。不慎接触眼睛：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少 15 分钟，及时请医生诊治。不慎误食：严禁引吐，应先立即用清水漱口，再携带产品标签送医就诊，对症治疗。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，严防潮湿和日晒；2.远离火源与热源；3.置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；4.勿与食物、饮料、种子、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212121 |
| 登记证持有人：京博农化科技有限公司 |
| 农药名称：双氟磺草胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50克/升 |
| 有效成分及其含量：      双氟磺草胺50克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 冬小麦 | 一年生阔叶杂草 | 5-6毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.冬小麦出苗后，阔叶杂草3～6叶期，茎叶均匀喷雾施药。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在冬小麦上每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 双氟磺草胺是支链氨基酸的合成抑制剂，为选择内吸性苗后除草剂，可被植物根部和嫩芽吸收，通过木质部和韧皮部快速传导。可用于防除冬小麦田阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1.使用本产品应采取相应的安全防护措施，施药时要有防护措施，戴口罩、手套、穿保护性作业服，严禁吸烟和饮食，避免药物与皮肤和眼睛直接接触，施药后要及时洗手洗脸。2.施药期间远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，禁止污染水源等。3.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4.禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触，过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后若感觉不适，应该立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：如接触皮肤，用肥皂和大量清水彻底清洗受污的皮肤。 眼睛溅入：立即用清水冲洗眼睛至少15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移至空气新鲜处。 误服：不慎误服，立即携带标签送医院就诊。尚无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数4.8%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212192 |
| 登记证持有人：广西瑞施特生物科技有限公司 |
| 农药名称：2甲·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：32% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯2%    草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药1次，应选择晴天无风天气施药。 2. 大风或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品是由2甲4氯钠和草甘膦铵盐混配而成的灭生性除草剂，兼具选择性药剂和灭生性除草剂特点，内吸性强，能有效防除单子叶和双子叶、一年生和多年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤和眼睛接触到本品；施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。2.施药后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。3.喷雾时需定向均匀全面喷在杂草上，勿使药液漂移或接触到作物上，以免产生药害。4.药剂进入土壤后即失去活性，因此本品对后茬作物不会产生影响。5.施药后4小时内遇大雨，对药效有影响，应选择晴天施药，施药后3天内请勿割草、放牧和翻地。6.孕妇及哺乳期妇女应避免接触。7.远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，蚕室及桑园附近、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 |
| 中毒急救措施： 对皮肤、眼睛有刺激作用，不慎吸入，应将病人移至空气清新处。如皮肤和眼睛接触药液时，要用大量清水冲洗，冲洗时间不小于15分钟，并请医生诊治；如有误服，应立即催吐，并携带标签及时送往医院对症治疗，本品无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2甲4氯钠盐2.2%，草甘膦铵盐33%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212180 |
| 登记证持有人：德州绿霸精细化工有限公司 |
| 农药名称：双氟·氯氟吡 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：22.6% |
| 有效成分及其含量：      双氟磺草胺1%    氯氟吡氧乙酸异辛酯21.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 50毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品在小麦3-5叶期，阔叶杂草2-5叶期茎叶喷雾施药一次。用水量15-30公升/亩，茎叶均匀喷雾。每季施用1次。 |
| 产品性能: 本品为内吸传导型麦田苗后阔叶除草剂。杀草速度较快；杀草谱较广，可防除麦田猪殃殃、繁缕、荠菜、大巢菜、泽漆、田旋花、卷茎蓼等多种阔叶杂草；用药适期宽，冬前和早春均可使用；在低温下用药仍有较好防效；药剂在土壤中降解快，推荐剂量下对当茬和后茬作物安全。 |
| 注意事项： 1.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 2.使用本品时务必穿长衣、长裤和鞋，建议佩戴防护眼镜或防护面罩，施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 3.本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕、鸟类有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，蜜源作物花期、蚕室和桑园附近、鸟类保护区、赤眼蜂等天敌放飞区禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4.孕妇和哺乳期妇女应避免接触本品。 5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免药液接触眼睛、皮肤。 不慎吸入：应立即将病人移至空气流通处。 眼睛溅药：用大量清水清洗15分钟，如仍有刺激感，立即就医。 皮肤沾药：用肥皂水彻底清洗，如仍有刺激感，立即就医。 误服：立即携此标签就医，对症治疗。本品无特定解毒剂，请对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。运输时轻拿轻放，严禁倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212012 |
| 登记证持有人：河南恒信农化有限公司 |
| 农药名称：寡糖·噻唑膦 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：9% |
| 有效成分及其含量：      噻唑膦7.5%    氨基寡糖素1.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 根结线虫 | 500-1000毫升/亩 | 灌根 | |
| 使用技术要求: 1. 本品在黄瓜移栽成活后灌根使用。 2. 预计2小时内降雨请勿施药。 3. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 氨基寡糖素为植物诱抗剂，在植物体内作为激发因子诱导植物对病害产生抗病性而起作用，施用后能提高作物自身的免疫力和防卫反应，促根壮苗，增强作物的抗逆性，促进植物生长发育，改善品质，提高产量。噻唑膦为触杀性和内吸传导型杀线虫剂，用低剂量就能阻碍线虫的活动，防止线虫对植物根部的侵入。 |
| 注意事项： 1. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、周围开花植物花期禁用，鸟类保护区附近禁用远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及进食，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。3. 施药后禁止在河塘等水体中清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。4. 使用前请仔细阅读标签内容。使用方法不当，超量使用或土壤水份过多时容易引起药害，请按推荐剂量正确使用。5. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。6.农药废弃物及时交回农药经营者。6. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有刺激作用。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2、眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、如误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、通风、阴凉、防雨处，远离火源或热源；本品应置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运；运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211862 |
| 登记证持有人：陕西康禾立丰生物科技药业有限公司 |
| 农药名称：除虫菊提取物 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      除虫菊素0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 西瓜 | 蚜虫 | 240-480克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在西瓜蚜虫发生初期时施药1次。施药时应均匀喷雾。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。施药后如遇雨水需补喷。 |
| 产品性能: 本品为植物源农药。除虫菊素通过与细胞膜上的钠离子通道结合，阻断和干扰神经传导，引起害虫麻痹，从而快速击倒和杀死害虫。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。施药时应穿戴防护用具，如穿防护服、戴口罩、手套等。防止药液口鼻吸入，不得吸烟、进食、饮水，施药后应清洗手、脸及身体被污染部分。 2. 本品对鸟类、蜜蜂、家蚕、鱼类等水生生物有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花作物花期、鸟类保护区、蚕室和桑园附近禁用。瓢虫等天敌放飞区域禁用。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水体。 3. 禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 4. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：接触部位皮肤感到刺痛，但无红斑，尤其在口、鼻周围。接触量大时也会引起头痛，头昏，恶心呕吐，双手颤抖，重者抽搐或惊厥、昏迷、休克。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。大量吞服时可使用医用活性炭洗胃，洗胃时应防止胃洗出物进入呼吸道，不能催吐。对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处。本品属易燃液体，远离热源或者火源。 2. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 3. 运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211937 |
| 登记证持有人：江苏建农植物保护有限公司 |
| 农药名称：肟菌·戊唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      戊唑醇20%    肟菌酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻曲病 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在水稻稻曲病破口前5-7天施药，施药2次，间隔7-10天。2.配制药液时，应采用农药标准稀释方法两步稀释法，先在小水桶中将本品按推荐用量充分稀释，然后再倒入喷雾器中，加入足量水搅拌混匀。 3.根据植株大小，大田作物对水45升/亩左右进行叶面均匀喷雾处理， 4.大风天或1小时内降雨，请勿施药。 安全使用标准：每季最多使用2次，安全间隔期为35天。 |
| 产品性能: 本品由甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂肟菌酯和三唑类杀菌剂戊唑醇复配而成，既具有保护作用又具有治疗作用。该产品杀菌活性较高、内吸性较强、持效期较长，可用于防治水稻稻曲病真菌病害。 |
| 注意事项： 1.本品对家蚕有毒，建议本产品在蚕室及桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带，以降低对家蚕的风险。2.本品对水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体。3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。操作本品时禁止饮食、吸烟和饮水。4.配药时，用清水对盛有药剂的包装瓶至少冲洗3次，并将冲洗液倒入喷雾器中。用过的空包装应压烂或划破后妥善处理，切勿重复使用或他用。5. 施药后应及时用肥皂和足量清水冲洗手部、面部和其他身体裸露部位以及受药剂污染的衣物等。6.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。7.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 一般建议：将中毒者从危险区域转移，脱去受污染的衣物，并妥善处置，转移时须保持中毒者稳定的侧卧体位。2.如误吸入：将患者转移到空气新鲜处，使其保持温暖和休息，并寻求医疗救助或拨打中毒咨询电话。3. 如皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，并用足量肥皂水冲洗；如有条件，先用聚乙二醇400清洗受污染部位，再用清水冲洗。4.如误入眼睛：立即用大量清水冲洗至少15分钟；如戴隐形眼镜，先冲洗5分钟，摘掉后再继续冲洗。如仍有不适，应立即就医。 5.如误食：禁止引吐，用水漱口，并立即携此标签就医。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212280 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：五氟·丙草胺 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：31% |
| 有效成分及其含量：      丙草胺30%    五氟磺草胺1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 80-140毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、水稻直播出苗后，杂草萌发初期开始施药2、施药前排水，施药后1－3天灌水并保持3－5厘米水层5－7天，水层勿淹没水稻心叶避免药害。 3、施药时注意药量准确，做到均匀喷雾，避免雾滴飘移，危害周围作物。 4、大风天或预计1小时内有降雨，请勿使用。 5、每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由五氟磺草胺与丙草胺混配而成，对水稻安全，杀草谱广。二者混配对水稻直播田一年生杂草有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、施药时避免药液漂移至其他作物上，以防产生药害。2、远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水体。3、蚕室及桑园附近禁用。4、使用本品时应穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等，戴护目镜，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸。 5、禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛和皮肤有刺激性，避免药液接触眼睛和皮肤，皮肤接触应立即脱去污染的衣物，用肥皂及清水彻底冲洗。误入眼中应立即拉开眼睑，用流动的清水冲洗15分钟，就医。吸入应马上脱离现场至空气新鲜处。呼吸困难时给输氧。就医。误服中毒，立即送医院对症治疗。尚无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212000 |
| 登记证持有人：鹤壁全丰生物科技有限公司 |
| 农药名称：啶酰菌胺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      啶酰菌胺50% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 草莓 | 灰霉病 | 30-45克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在草莓灰霉病发病前或发病初期兑水均匀喷雾施药，施药2-3次，每次间隔7-10天。2.在草莓上使用的安全间隔期5天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能: 啶酰菌胺为线粒体电子传递链中的琥珀酸泛醌还原酶（复合体Ⅱ）抑制剂。抑制孢子萌发、芽管伸长等，在真菌生长各个阶段均有效。具有保护和治疗作用，在植物叶部具有层间传导和向顶传导作用。可用于防治草莓灰霉病。 |
| 注意事项： 1.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。蚕室及桑园附近禁用。3.建议与作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除污染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛接触：立即用流动清水冲洗至少15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误服：立即停止服用，用清水充分漱口后立即携带农药标签到医院就诊。本品无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211775 |
| 登记证持有人：江西大山科技有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：12% |
| 有效成分及其含量：      虫螨腈9.5%    虱螨脲2.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于甘蓝甜菜夜蛾低龄幼虫始盛期喷雾施药1次，对甘蓝叶片正反两面均匀喷 雾。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 本品在甘蓝上的安全间隔期14天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是新型吡咯类化合物和取代脲类复配杀虫剂，具有胃毒、触杀和内吸 作用，在叶面渗透性强，对甘蓝甜菜夜蛾有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、 饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2. 本品不宜与碱性农药混合使用，建议与其他不同作用机制的杀虫剂交 替使用，以延缓抗性的产生。 3. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕、鸟类有毒。施药期间应避免 对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。施药时远离 水产养殖区、河塘等水体，禁止在河塘等水域内清洗施药器具。鸟类保 护区和天敌赤眼蜂放飞区禁用。 4. 用药后包装物及用过的容器请妥善处理，不可用作他用，也不可随意 丢弃。 5. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 如皮肤接触，用肥皂和大量的清水冲洗并换洗衣物；如接触眼睛，用清 水冲洗眼睛至少15分钟，仍有不适应立即就医；若误服，立即停止服用， 用大量清水漱口后，立即携此标签送中毒者到医院对症治疗，不能引吐。 |
| 储存和运输方法： 本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源或热源，置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。以免误服。 避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿 轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212231 |
| 登记证持有人：四川利尔生物科技有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 135-200毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 在杂草生长旺盛期茎叶均匀喷雾，确保杂草喷湿喷透。禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品是一种非选择性触杀型除草剂。 |
| 注意事项： 1. 本品为非选择性除草剂，施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。 2. 如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 3. 请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 4. 施用时尽量做好身体各部位科学合理的防护，采取正确的施药方式。注意个人防护，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 5. 蚕室、桑园附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。施药后及时、细致清洗施药器具，用过的容器要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 6. 避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 7. 使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐16.4。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211871 |
| 登记证持有人：山东省济南一农化工有限公司 |
| 农药名称：联苯·噻虫嗪 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯5%    噻虫嗪5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 蚜虫 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品于小麦蚜虫始盛期喷雾施药1次。2.注意喷雾均匀周到，大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.本品在小麦上安全间隔期为14天，每季最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品是一种新烟碱类农药和拟除虫菊酯类农药复配而成的杀虫剂，对害虫具有内吸、触杀和胃毒作用，击倒快，防效长。推荐剂量下，对小麦蚜虫有较好的防效。 |
| 注意事项： 1）使用本品应采取相应的安全防护措施，配药和施药时，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，以避免污染皮肤和眼睛，施药完毕后及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。 2）施药前、后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。 3）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4）使用时不得污染各类水域、土壤等环境。 5）本品对蜜蜂、家蚕毒性高，（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。施用农药3日前告知所在地及邻近300米以内的养蜂者。蚕室及桑园附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7）为避免产生抗药性，建议与其它作用机理不同的杀虫剂轮换或交替使用。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。 中毒症状表现为皮肤刺痛、头痛、头昏、恶心呕吐，双手颤抖、抽搐、惊厥、昏迷等。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，立即脱掉被污染的衣物，用大量清水彻底冲洗受污染皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服立即携带标签送医院就诊，可洗胃但不可催吐，对症治疗，特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212215 |
| 登记证持有人：广西上思县安格特生物科技厂 |
| 农药名称：氟草·草铵膦 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：66% |
| 有效成分及其含量：      丙炔氟草胺6%    草铵膦60% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 85-125克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品于非耕地杂草生长旺盛期茎叶均匀喷雾.。 2、避免药液喷到作物绿色部位，避免漂移到邻近作物田，大风天或预计6小时内降雨，勿施药。 |
| 产品性能: 本品是丙炔氟草胺和草铵膦复配的除草剂；该产品具有活性高、除草速度快、杀草谱广、持效期长的特点。二者混配可用于防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1）使用前请仔细阅读此标签,并严格按照标签说明使用。喷药时应注意风向，防止飘移到邻近敏感作物上。2）施药前、后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。3）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4）使用时不得污染各类水域、土壤等环境。5）本品对家蚕和非靶标生物有影响。应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。蚕室和桑园附近禁用，天敌放飞区域禁用。6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7）为避免产生抗药性，建议与其它作用机理不同的除草剂轮换或交替使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入：应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤：用大量清水冲洗至少15分钟。不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；本品无专用解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。、 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211749 |
| 登记证持有人：山东天道生物工程有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·唑虫酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      虫螨腈10%    唑虫酰胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 小菜蛾 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在小菜蛾卵孵盛期至低龄幼虫期施药。兑水整个植株均匀喷雾，注意叶片背面。2、每季作物最多使用1次，安全间隔期14天。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。傍晚施药更有利于药效充分发挥。 |
| 产品性能: 虫螨腈是一种芳基取代吡咯化合物，在植物叶面渗透性较强；唑虫酰胺为新型吡唑杂环类杀剂，被称为线粒体电子传达复合体碍剂（METI）。二者结合具有抑食、抑制产卵和杀虫杀卵特性，可用于防治甘蓝小菜蛾。 |
| 注意事项： 1）使用本品应采取相应的安全防护措施，配药和施药时，穿防护服、穿胶鞋，戴口罩及手套，以避免污染皮肤和眼睛，施药完毕后及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。2）施药前、后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。3）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4）使用时不得污染各类水域、土壤等环境。5）本品对鸟类、蜜蜂、家蚕、非靶标生物有影响。应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。在天敌放飞区域禁用，鸟类保护区禁用，在蚕室及桑园附近禁用，周围植物花期禁用。6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7）为避免产生抗药性，建议与其它作用机理不同的杀虫剂轮换或交替使用。 |
| 中毒急救措施： 用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。如接触皮肤，用肥皂和大量清水彻底清洗受污的皮肤；如溅及眼睛，用大量流动清水冲洗眼睛至少15分钟；严重者送医就诊；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处，请医生诊治；如误服，不得催吐，立即携带标签，送医就诊，无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。、 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212054 |
| 登记证持有人：山东天道生物工程有限公司 |
| 农药名称：苄氨·赤霉酸 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：3.6% |
| 有效成分及其含量：      苄氨基嘌呤1.8%    赤霉酸A4+A71.8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 调节生长 | 1500-2500倍液 | 喷果穗 | |
| 使用技术要求: 1．在葡萄谢花后5-7天，以推荐剂量兑水均匀喷果穗一次。使用时注意喷雾均匀、周到。2．大风天或下雨前后，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由植物生长调节剂苄氨基嘌呤和赤霉酸复配而成，可促进坐果和果实生长发育，提高单果重，提早成熟。按登记剂量使用时，对葡萄生长有较好的调节作用，且对供试葡萄安全。 |
| 注意事项： 1.严格按照规定用药量和方法使用。用于葡萄，不同品种、地区和温度情况，最适浓度有所不同，初次使用无用药经验的、不同的使用目的及新品种使用本品，务必在使用前咨询并小面积试用成功后再扩大使用。 2.不可与碱性农药等物质混用。避免与氧化剂接触。建议与其他作用机制不同的植物生长调节剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3.禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4.使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛、皮肤有刺激性。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212017 |
| 登记证持有人：韩国(株)白光素材 |
| 农药名称：波尔多液 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：28% |
| 有效成分及其含量：      波尔多液28% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 溃疡病 | 100-200倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 防治适期：在柑橘树溃疡病发病前或发病初期，均匀喷雾使用。每次间隔10-15天左右，连续用药 2次。应在晴朗天气下用药，阴雨天、雾天、早晨露水未干时均不能使用，施药后遇到大雨应天晴后补喷。本品对李、桃、鸭梨、白菜、小麦、大豆、茄科、葫芦科、葡萄、西瓜敏感，使用时应注意药液的漂移，防止产生药害。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本产品为无机铜素保护性杀菌剂，植物在新陈代谢过程中分泌出的酸性液体以及细菌入侵植物细胞时分泌的酸性物质，使波尔多液中少量的碱式硫酸铜转化为可溶的硫酸铜，从而产生少量铜离子，使病菌细胞中的蛋白质凝固。同时铜离子还能破坏其细胞中某种酶，使细菌体中代谢作用不能正常进行。具有较好的防治作用。 |
| 注意事项： 1.本品不能与含有其他金属元素的药剂和微肥混合使用，也不宜与强酸、强碱性物质混用。建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。2.本品对鱼类等水生生物有毒。避免本品流入鱼塘、水池等而污染水源，禁止在河塘等水体清洗施药工具。3.使用本品时应穿戴好防护用品，避免吸入药液，施药时不可吸烟、进食、饮水，施药后应洗手、脸等身体裸露部位。4.使用过的药械需清洗三遍，在洗涤药械和处理废弃物时不要污染水源。5.孕期及哺乳期妇女禁止接触本品。6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.该产品与常用灭火剂磷酸二氢铵不具有化学相容性。 |
| 中毒急救措施： 1.中毒症状：无典型中毒症状。一旦发生中毒，请立即送医院诊治。 2.吸入：应立即将病人移至通风处，注意保暖和休息，请医生诊治。 3.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣服，用大量清水清洗。 4.眼睛溅入：应用大量的清水冲洗至少15分钟，请医生诊治。 5.误服：应立即催吐、洗胃和导泻，携带本标签，送医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2.勿与食品、饮料、饲料及易燃易爆物等其他商品同贮同运。 3.置于儿童触及不到之处，并加锁。 4.运输前应检查包装容器是否完整、密封，运输过程中确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏，轻拿轻放。贮运过程中轻拿轻放，注意防雨防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212047 |
| 登记证持有人：陕西北农华绿色生物技术有限公司 |
| 农药名称：赤霉酸·28-高芸苔素内酯 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      赤霉酸1.998%    28-高芸苔素内酯0.002% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 调节生长 | 1000-2000倍液 | 浸果穗 | |
| 使用技术要求: 1.于葡萄幼果横茎10-12毫米时兑水浸果穗，施药一次。2.本品应在使用前现配现用，稀释用水宜用冷水，不可用热水，水温超过50℃会失去活性。3.施用时气温在18℃以上为好。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由28-高芸苔素内酯和赤霉酸A3复配而成，具有使植物细胞分裂和延长，促进茎伸长、果实生长，减少花果的脱落等作用。对葡萄生长有较好的调节作用。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 2.请严格按照农药标签推荐的剂量和方法施用。 3.（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.儿童、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。在装卸、运输时应轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212277 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：硝磺·五氟磺 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：18% |
| 有效成分及其含量：      五氟磺草胺6%    硝磺草酮12% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 移栽水稻田 | 一年生杂草 | 30-40毫升/亩 | 药土法 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于水稻移栽后5-7天将本剂与适量土壤混合，均匀撒施。 2.用药后田间要求保持3-5厘米的水层5-7天，切记水层过深淹没稻心叶。 3.施药量按往年杂草发生量确定，发生量大按推荐高剂量用药。 4.每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为五氟磺草胺和硝磺草酮的混配制剂，土壤封闭处理可以防除移栽粳稻田中的稗草（包括稻稗）、一年生阔叶草和 莎草等杂草。 |
| 注意事项： 1.生产操作时应穿戴适当的防护服、戴防毒面具、手套等，避免吸入药液和药粉。禁止吸烟、饮水等。操作结束后应立即洗干净手脸等。2.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。3.清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。4.本品对蜜蜂、家蚕、鸟类和鱼等水生生物有毒，避免药剂进入水体造成对水生生物的毒害。远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用；施药后的田水不得直接排入水体。鸟类保护区禁用。水产养殖区、蚕室及桑园附近禁用。施药期间应密切注意对附近蜂群的影响。5.对非靶标作物如玉米、黄瓜、番茄有一定的影响，施药时应防止药液飘移到邻近作物田，以免产生药害。 |
| 中毒急救措施： 1.对眼睛有轻度刺激作用。 2.眼睛溅入：清水彻底冲洗至少15分钟。如配戴隐形眼镜，冲洗1-2分钟后摘掉眼镜再冲洗至少15 分钟。如症状持续，请就医。 3.误食：基本不需急救处理。 4.皮肤沾附：立刻用大量清水冲洗皮肤。 5.误吸：转移至空气清新处。如症状持续，请就医。 6.给医护人员的提示：无特殊解毒药。对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212149 |
| 登记证持有人：利尔化学股份有限公司 |
| 农药名称：唑啉草酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      唑啉草酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生禾本科杂草 | 60-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于小麦田杂草3-5叶期施药，常规茎叶喷雾，施药一次，注意喷雾均匀周到，以免影响防效。 2. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种内吸选择性除草剂。 |
| 注意事项： 1. 本品应进行二次稀释后现配现用。施药过程中若遇大风、下雨、降雪等影响喷雾效果的情形应停止施药。严禁重喷或漏喷，并防止雾滴飘移到其他田块。 2. 避免在极端气候如气温大幅度波动前后3天内，干旱、低温（霜冻期）、田间积水、小麦生长不良或遭受涝害、冻害、旱害、盐碱害、病害等胁迫条件下使用。 3. 如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 4. 请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、小麦生长状况、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 5. 严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品，配置药液时使用清水，禁止使用浑浊的河水或沟渠水配药。 6. 施用时尽量做好身体各部位科学合理的防护，采取正确的施药方式。注意个人防护，穿长衣长裤、戴手套、戴口罩等；施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 7. 桑园和蚕室附近禁用。远离水产养殖区、河塘等附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。施药后及时、细致清洗施药器具，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 8. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 9. 使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤。 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 唑啉草酯50克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212042 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：24-表芸·赤霉酸 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1.51% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.01%    赤霉酸A4+A71.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 苹果树 | 调节生长 | 5500-6500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于苹果树花期、幼果期、果实膨大期各施药1次，共施药3次，常规喷雾。注意事项：喷雾均匀周到，确保防效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本产品在苹果树上每季最多使用3次。；。 |
| 产品性能: 本品是一种由芸苔素内酯与赤霉酸A4+A7混配而成的植物生长调节剂，具有促进作物生长，增加营养体收获量；促进细胞、茎伸长，叶片扩大，果实生长，减少花果的脱落等作用。是农业生产中应用较广的植物生长调节剂，苹果上使用可以促进细胞伸长和扩大，具有一定的增产作用。 |
| 注意事项： （1）严格按规定用药量和方法使用。 （2）本品对鸟有毒，鸟类保护区附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 （3）对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。？ （4）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 （5）孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212274 |
| 登记证持有人：四川沃野农化有限公司 |
| 农药名称：噁唑酰草胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      噁唑酰草胺20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 30-45毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在直播稻田杂草2-5叶期，施药前排田水，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次，药后1-2天灌水回田，保浅水层5-7天，水层勿淹没水稻心叶。2、大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 3、安全间隔期为收获期，每季作物最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品是芳氧苯氧丙酸类内吸传导型除草剂，其作用机制为乙酰辅酶A羧化酶（ACCase）抑制剂，能抑制植物脂肪酸的合成。本品经茎叶吸收，通过维管束传导至生长点，达到除草效果。用于水稻田茎叶处理防除稗草、千金子等多种禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1、使用时应穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套、鞋子等安全防护措施，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。3、勿淹没水稻心叶，避免药害。4、施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。5、用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后若感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。本品对眼睛和皮肤有刺激性，如不慎接触皮肤或溅入眼内，立即用大量清水冲洗至少15分钟。不慎吸入将病人移至空气清新处，误食应立即携带此标签送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210266 |
| 登记证持有人：南通罗森化工有限公司 |
| 农药名称：四聚·杀螺胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：44% |
| 有效成分及其含量：      四聚乙醛2%    杀螺胺42% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 沟渠 | 钉螺 | 1-2毫升/立方米 | 浸杀 | | 滩涂 | 钉螺 | 1-2毫升/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 1.于钉螺繁殖初期至发生或危害高峰前期使用。 2.灭螺时气温最好在20℃以上，大风天或暴雨前不宜施药，以免药液流失。3.可连续施药1-2次，提高钉螺死亡率。 安全使用标准：连续施药1-2次。 |
| 产品性能: 杀螺胺乙醇胺盐是一种具有胃毒作用的杀螺剂，对螺卵有较强的杀灭作用。四聚乙醛是一种具有胃毒作用的杀螺剂，当螺取食或接触到药剂后，螺体内乙酰胆碱酶大量释放，神经麻痹，并分泌黏液，由于大量体液的流失和细胞被破坏，导致螺体在短时间内中毒死亡。两者混配对沟渠钉螺和滩涂钉螺有较好的防效。 |
| 注意事项： 1.使用本品应穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.本品对水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，以免污染水源。3.鸟类保护区附近禁用；（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用。4. 因滩涂地面可能有草、土、瓦砾等遮蔽钉螺而影响杀灭效果，可连续l～2次使用以提高钉螺死亡率。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，不可随意丢弃。6.灭螺2周内，禁止在灭螺区域内放牧。7.禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。8.本产品应避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：恶心、流涎、呕吐、并随后会有腹痛及腹泻。 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，大量清水和肥皂冲洗。眼睛接触：用大量清水冲洗至少15分钟，及时就医。吸入：立即离开施药现场，转移至空气流通处。误服：不慎误食，携带产品标签立即就医，无特效解毒剂，中毒后立即灌洗清胃和导泻，用抗痉挛作用的镇静药。输葡萄糖液保护肝脏、帮助解毒和促进代谢。如伴随发生肾衰竭，则应仔细监测液体平衡状态和电解质以免发生液体超负荷。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 杀螺胺乙醇胺盐含量：50% |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211815 |
| 登记证持有人：河南省博爱惠丰生化农药有限公司 |
| 农药名称：联苯·呋虫胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯10%    呋虫胺20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 10-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于茶小绿叶蝉若虫发生盛期，以推荐剂量兑水均匀喷雾施药一次，每亩兑水45-50公斤。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 本品在茶树上使用的安全间隔期为21天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品联苯菊酯具有较高活性拟除虫菊酯类杀虫剂，呋虫胺为烟碱乙酰胆碱受体的兴奋剂，影响昆虫中枢神经系统的突触。具有较强的内吸活性具有触杀、胃毒作用。可用于防治茶树茶小绿叶蝉。 |
| 注意事项： 1. 本品对鸟类、蜜蜂、家蚕有毒，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响；鸟类保护区附近禁用；（周围）开花植物花期禁用；桑园及蚕室附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域内清洗施药器具； 2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。3. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗药性。4. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有刺激作用。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2、眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、如误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源，置于儿童触及不到之处，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212156 |
| 登记证持有人：黑龙江绿丰源生物科技有限公司 |
| 农药名称：灭草松钠盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：480克/升 |
| 有效成分及其含量：      灭草松480克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生阔叶杂草及莎草科杂草 | 160-200毫升/亩 | 茎叶喷雾 | | 春大豆田 | 一年生阔叶杂草 | 160-200毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 在春大豆田阔叶杂草2-5叶期茎叶喷雾施药一次；在水稻分蘖后期，杂草2-5叶期茎叶喷雾施药一次。水稻移栽田施药前一天排干田水，施药后1～2天灌水回田，保3～5厘米水层5～7天，以后恢复正常管理。施药时注意防止药雾飘移到非目标植物上造成药害。大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。每季最多使用一次。 |
| 产品性能: 本品是触杀型具选择性的苗后除草剂，通过叶片接触而起作用。旱田使用，先通过叶面渗透传导到叶绿体内抑制光合作用。水田使用既能通过叶面渗透又能通过根部吸收，传导到茎叶，强烈阻碍杂草光合作用和水分代谢，造成营养饥饿，使生理机能失调而致死。 |
| 注意事项： 1、严格按照说明使用，不可扩大使用范围或随意加大用药量，以免造成药害。2、灭草松在高温晴天活性较高，除草效果较好，施药后8小时内应无雨。在极其干旱或水涝的田间不宜使用，以防发生要害，大风时不要施药，以免飘移伤及邻近敏感作物。3、使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。在操作时禁止吸烟、喝水、吃东西等。工作后要用肥皂彻底清洗手、脸和漱口。4、孕妇和哺乳期妇女避免接触此药。5、清洗器具的废水不能排入河流，池塘等，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。6、禁止在河塘等水体中清洗施药器具；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。7、水层勿淹没水稻心叶以避免药害。8、鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛和皮肤有刺激作用。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1．皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2．眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 3．吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4．误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 5．尚无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： １.产品密封后存放在阴凉、干燥、通风处，不要直接置于阳光下,或过热,或低于0℃的地方。2.远离家禽,不能与粮食、食品、饲料和种子混合贮存运输。3.远离儿童，贮存于儿童触及不到的地方，并加锁。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 灭草松质量分数40%；灭草松钠盐质量分数43.6%；灭草松钠盐质量浓度524克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212247 |
| 登记证持有人：东莞市瑞德丰生物科技有限公司 |
| 农药名称：苯唑·莠去津 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：310克/升 |
| 有效成分及其含量：      苯唑草酮10克/升    莠去津300克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 120-140毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、建议在玉米3-5叶期，杂草2-4叶期进行茎叶喷雾处理；2、间套或混种有其他作物的玉米田，不能使用本品；3、低温和干旱的天气，杂草死亡的时间会变长；4、施药应选择在晴朗无风或微风天气下进行，以免因药液漂移对周边作物造成影响；5、在玉米上每季最多使用1次，至收获期安全。 |
| 产品性能: 本品由苯甲酰吡唑啉酮类苗后茎叶处理除草剂和三嗪类苗前苗后除草剂混配而成，通过抑制HPPD的活性和抑制杂草的光合作用而使杂草死亡。具有较好的内吸传导性，可以被植物的叶、根和茎吸收。本品杀草谱广、作用速度快、持效期较长，正常使用情况下对作物安全，能够有效防除玉米田一年生杂草。 |
| 注意事项： [1]配药和施药时，应穿防护服，戴口罩或防毒面具以及胶皮手套，以避免污染皮肤和眼睛，施药完毕后应及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤； [2]施药前、后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置；[3]开启封口应小心药液溅出，废弃包装瓶子应冲洗后按照当地有关规定进行回收处理； [4]后茬种植苜蓿、棉花、花生、马铃薯、高粱、大豆、向日葵、菜豆、豌豆、甜菜、油菜等作物需先进行小面积试验，确认安全后再种植； [5]孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品； [6]远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具，蚕室及桑园附近禁用。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。不慎吸入，应将病人移至空气流通处，保持呼吸道畅通；不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟；误服，立即携带标签送医院就诊。无特效解毒药，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源；2、置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁，勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他物品同贮同运；3、搬运及运输过程中，轻拿轻放，防止倒置，注意防雨防潮。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数29%（苯唑草酮0.94%，莠去津28.06%）。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210261 |
| 登记证持有人：中山榄菊日化实业有限公司 |
| 农药名称：氟氯·吡虫啉 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：31% |
| 有效成分及其含量：      高效氟氯氰菊酯10%    吡虫啉21% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | 0.2毫升/平方米 | 滞留喷洒 | | 室内 | 蝇 | 0.2毫升/平方米 | 滞留喷洒 | |
| 使用技术要求: 1.仅用于室内。本产品应现配现用，配制后的药液不宜长时间存放。2.本品可配合手提式或背负式常量喷雾器或其他喷洒工具使用，使用时将本品用水稀释250-500倍并摇匀后，全面喷洒于墙面、地面、门窗、厨背、房梁等害虫易停留的物体表面。4.喷液量以将物体表面喷透并有少量药液流出为宜，确保均匀覆盖。4.施药后请保持通风。 |
| 产品性能: 1.本产品采用新烟碱类与拟除虫菊酯类两种不同杀虫机制的成分精制而成，具有胃毒与触杀双重作用，可快速杀灭蚊、蝇和蟑螂。2.采用滞留喷洒的杀虫方式，效果持久，30天内保持有效除虫的效果。3.适用于酒店、写字楼、医院、学校、食品厂、养殖厂、餐馆等室内环境使用。 |
| 注意事项： 1.在施药前请封存食物及餐具以免污染。2.使用本产品应采取相应的安全防护措施，如穿戴防护服、防护镜、防护手套、口罩等，请避免皮肤直接接触及口鼻吸入。在施药过程中不可进行饮食相关的行为，施药后需及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。3.在施药过程中，请无关人员及宠物远离施药区域 。4.本产品对家蚕、蜜蜂、鱼类及水生生物有毒，请勿在蚕室、鱼塘及其附近使用，禁止在水产养殖区附近水域清洗施药器具。5.过敏者禁用，请避免孕妇及哺乳期妇女接触。使用过程中有任何不良反应请及时就医。 6.本产品不宜与碱性物质混用。7.本产品使用后的容器应妥善处理，不可做其他用途。 |
| 中毒急救措施： 1.若不慎与皮肤接触，立即用软布去除沾染药液，并用大量肥皂水冲洗。2.若不慎与眼睛接触：请立即用流动清水冲洗眼部接触处15分钟。 3.若不慎吸入，请立即离开施药现场，转移到空气流通处。4.若不慎误食，不能催吐，请携带本产品标签到医院及时就诊。 |
| 储存和运输方法： 1本品贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源和热源。 2.应置于儿童及宠物触及不到之处，并加锁。 3.请勿与食品、饮料、种子、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212227 |
| 登记证持有人：天津博克百胜科技有限公司 |
| 农药名称：2甲·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：33% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯钠3%    草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 300-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品于杂草生长旺盛期均匀茎叶喷雾，每亩兑水量30-40公斤，应避免高温时施药。用清水稀释药剂，否则会降低防效。2、施药时，草龄较大或持续干旱，请酌情增加喷液量。 3、大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。4、避免飘移药害。5、禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用 |
| 产品性能: 本品是由2甲4氯钠和草甘膦复配而成的灭生性除草剂，对非耕地杂草有较好的防除效果。 |
| 注意事项： 1.施药后5天内请勿割草、放牧、翻地等。施药后4小时内下雨应重喷。 2.不可与强酸强碱性物质混用。 3.使用本品时应穿戴防护服、手套等，避免吸入药液，施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。 4.清洗器具的废水，不能排入河流、池塘等水源。用过的器具应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 5.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 6.避免飘移对邻近作物药害。 |
| 中毒急救措施： 对皮肤、眼睛有刺激作用，不慎吸入，应将病人移至空气流通处。溅入眼睛中，立即用大量流动清水冲洗至少15分钟，严重时，就医。皮肤接触时，用清水及肥皂洗干净。若误服，应立即携带此标签将病人送往医院诊治。如果医生判断为草甘膦中毒，可用吐根糖浆诱吐。无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211716 |
| 登记证持有人：江苏省盐城利民农化有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺·噻虫啉 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺10%    噻虫啉20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 蚜虫 | 20-30 毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于黄瓜蚜虫发生初期兑水均匀喷雾。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.在黄瓜上的安全间隔期为3天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由氟啶虫酰胺和噻虫啉复配而成。氟啶虫酰胺是一种新型吡啶酰胺类昆虫生长调节剂类杀虫剂，除具有触杀和胃毒作用，还具有较好的神经毒剂和快速拒食作用，并具有良好的渗透作用。害虫摄入药剂后很快停止吮吸，最后饥饿而死。噻虫啉为内吸性新氯代烟碱类化学农药杀虫剂，主要作用于昆虫神经接合后膜，通过与烟碱乙酰胆碱受体结合，干扰昆虫神经系统正常传导，引起神经通道的阻塞，造成乙酰胆碱的大量积累，从而使昆虫异常兴奋，全身痉挛、麻痹而死，具有较强的内吸、触杀和胃毒作用。二者复配后具有增效作用，对防治黄瓜蚜虫具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.严格按照农药安全使用规则使用本品，做好安全防护。 2.本品应避免与氧化剂接触。不可与呈强碱性的农药等物质混合使用。 3.使用本品时应穿戴防护服、手套、口罩和护目镜。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 4.本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，蜜源作物花期禁用、蚕室及桑园附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞区禁用，鸟类保护区禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 5.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。如误服，应立即催吐并携标签将患者送医院，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210212 |
| 登记证持有人：浙江李字日化有限责任公司 |
| 农药名称：氯氟醚菊酯 |
| 剂型：蚊香 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.08% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯0.08% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 点燃 | |
| 使用技术要求: 将蚊香脱开成两单圈，将铁架垂直折起，然后点燃香圈末端，将蚊香中心插在铁架的尖端。 |
| 产品性能: 本产品含拟除虫菊酯，能有效驱杀蚊子，适用于家庭、宾馆、办公室、饭店等室内场所。 |
| 注意事项： 1、仅限室内使用。 2、如不慎受潮，可在通风口吹干后使用，效果不变。 3、使用时应远离火源和易燃品，勿用易燃品做接灰盘，注意防火安全，注意通风。 4、勿在电风扇或大风处使用，以免影响效果。 5、对鱼、蚕有毒，蚕室及其附近禁用，用后洗手。 6、孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。若有误服，应立即携带标签将病人送医院诊治，不慎吸入，应将病人移至空气流通处，并及时送医院治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品易应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212080 |
| 登记证持有人：河南欣农化工有限公司 |
| 农药名称：丙炔氟草胺·二甲戊灵 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：34% |
| 有效成分及其含量：      丙炔氟草胺3%    二甲戊灵31% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 棉花田 | 一年生杂草 | 150-200毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 于棉花播种前土壤喷雾，随即混土，再播种覆膜，施药一次。注意事项：施药前要平整地块，避免有大土块或残膜等杂物。避免有大土块和残膜等杂物，喷雾要均匀，勿重喷或漏喷。每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由二硝基苯胺类的二甲戊灵和丙炔氟草胺复配的土壤处理除草剂，可有效防除棉花田一年生禾本科杂草和阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1、本品为棉花田专用除草剂，仅限棉花田苗前土壤封闭使用，其他作物严禁使用。2、使用本品后不可再使用扑草净等土壤封闭类除草剂，也不可同此类除草剂混合使用。3、使用时严格按照推荐剂量施药，严禁随意加大使用剂量，喷雾要均匀、严禁重喷漏喷。4、施药后浇水及降雨可能会使作物产生轻微药害或影响药效。5、春季低温多雨天气，部分棉苗可能出现短暂蹲苗现象，待气温回升后棉苗可自行恢复生长，也可喷施芸苔素内酯等药物促使棉苗迅速恢复生长最佳施药温度，最佳施药温度13-25度。6、鸟类保护区域附近禁用，施药后应立即覆土。7、远离蚕桑养殖区域，将最外围桑树作为隔离带。8、本品对鱼类、溞类等水生生物有毒，应远离水产养殖区、河塘等水体附近施药。9、本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。10、清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。7、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。11、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：表现为头痛、头晕、无力、恶心、呕吐，对皮肤及眼睛有刺激作用等。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2、眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、如误服，立即停止服用，应立即用清水漱口，严禁引吐，避免呕吐物吸入肺部，立即携带标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 2. 本品属可燃液体，应贮藏在常温、避光、干燥、通风处。 3. 贮藏时应注意防火。 4. 运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211892 |
| 登记证持有人：黑龙江绿丰源生物科技有限公司 |
| 农药名称：噻虫·咯·霜灵 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈1.1%    噻虫嗪22.2%    精甲霜灵1.7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 蓟马 | 400-500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 水稻 | 恶苗病 | 400-500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 水稻 | 烂秧病 | 400-500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 种子包衣。按照播种量，量取推荐用量的药剂，使用前请摇匀，加入适量水稀释并搅拌均匀为药浆（药浆与种子比为1：50-100，即100公斤种子对应的药浆为1-2升），将种子倒入，充分搅拌均匀，晾干后即可播种。用于处理的种子应达到国家良种标准配制好的药液应在24小时内使用。包衣后的种子应及时催芽播种。 |
| 产品性能: 三元复配杀虫杀菌剂。其中的噻虫嗪是一种结构全新的烟碱类杀虫剂。用于种子处理，可被作物根迅速内吸，并传导到植株各部位。精甲霜灵为内吸性苯胺类化合物，对卵菌纲真菌如腐霉、绵霉等低等真菌引起的多种种传和土传病害有非常好的防效。咯菌腈为非内吸苯吡咯类化合物，对子囊菌、担子菌、半知菌等病原菌引起的种传和土传病害有非常好的防效。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。药液及其废液不得污染各类水域，土壤等环境。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。 2.配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应戴防渗手套、口罩、穿长袖衣、长裤、靴子等。 此时不可饮食、吸烟等。种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 3.鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土。4.所有施药器具所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。禁止在河塘等水域清洗施药器具。5.（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。 6.孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 用药时或用药后如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。皮肤接触：脱去污染的衣着，应立即用肥皂和大量清水彻底冲洗。 眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用大量清水冲洗，再请医生诊治。吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸通畅。注意保暖和休息，请医生诊治。误服：如误服,切勿引吐，立即携带标签，送医就诊。 紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房内。贮运时，严防潮湿和日晒，不得与食物、种子、饲料混放，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211884 |
| 登记证持有人：南阳市新丰达生物有限公司 |
| 农药名称：烯丙·氯菊 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：10.5% |
| 有效成分及其含量：      Es-生物烯丙菊酯0.5%    氯菊酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | 0.75毫升/平方米 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品用水稀释50-100倍后，摇匀，均匀喷洒。 2、施药时，关闭门窗，在距离物体及墙壁约1米外处，均匀喷洒；施药后人畜应立即退出并密闭房间20分钟后打开门窗充分通风后方可再次进入房间。 3、药宜施在角落、缝隙等人畜不易接触、擦抹的位置。 |
| 产品性能: 本品为拟除虫菊酯类卫生杀虫剂，能有效防治蜚蠊等卫生害虫。适用于酒店、写字楼、医院、学校、食品厂、养殖厂、餐馆等室内环境公共场所使用。 |
| 注意事项： 1）仅用于室内。使用本品时应采取安全防护措施，穿防护服、胶鞋和戴口罩、手套等，避免药雾吸入。施药期间不可吃东西和饮水。喷药后及时脱下衣服，用肥皂水冲洗裸露部位皮肤。 2）本品对鱼类、家蚕有毒，在蚕室、桑园及其附近禁用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3）切勿向人体、食物喷洒。 4）本品不宜与碱性物质混用，以防分解。 5）用过的包装物、废弃物应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。 6）敏感体质人士、孕妇及哺乳期妇女请远离本品。过敏者禁用。使用中有任何不良反应，请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品神经毒剂，接触部位皮肤感到刺痛，尤其在口、鼻周围，但无红斑。接触量大时会引起头痛、头昏、恶心、呕吐、双手颤抖，全身抽搐或惊厥、昏迷、休克。 急救措施：皮肤接触：立即脱去污染的衣着，用肥皂水及流动清水彻底冲洗污染的皮肤、头发、指甲等，并就医。眼睛接触：提起眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗，并就医。吸入：脱离现场至空气新鲜处。如呼吸困难，给输氧，并就医。误食：不慎误食，立即就医，无特殊解毒剂，对症治疗，大量吞服时可洗胃，不能催吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源和热源。 应置于儿童及宠物触及不到之处，并加锁。运输时，请防雨淋、高温，注意轻拿轻放，不得损坏包装。请勿与食品、饮料、饲料、粮食等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211895 |
| 登记证持有人：广东省佛山市盈辉作物科学有限公司 |
| 农药名称：吡唑醚菌酯·噁霉灵 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：3% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯1%    噁霉灵2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 西瓜 | 枯萎病 | 1750-2000克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 西瓜移栽前施药1次，拌细土或细沙均匀撒施沟内，或撒于畦面与表土混匀。2. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由吡唑醚菌酯和恶霉灵两种广谱杀菌剂复配而成，具有保护作用、治疗作用、内吸传导性、施药后可被植物根部迅速吸收，在植物体内快速移动，同时又能调节植物生长，促进根系生长，诱导植物产生抵抗蛋白等，对防治西瓜枯萎病具有较好的效果 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时洗手、洗脸等。2. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，蜜源植物花期和桑园、蚕室附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。鸟类保护区附近禁用。3. 本品在施药期间应远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止河塘等水体清洗施药器械，清洗施药器具的废水不能排入河流、池塘等水源；鸟类活动区附近禁用。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2、眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、如误服，立即停止服用，应立即用清水漱口，严禁引吐，避免呕吐物吸入肺部，立即携带标签到医院对症治疗 |
| 储存和运输方法： 贮运时应严防潮湿和日晒，保持良好通风，置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；避免与食物、种子、粮食、饮料、饲料混放混运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212004 |
| 登记证持有人：陕西康禾立丰生物科技药业有限公司 |
| 农药名称：春雷·溴菌腈 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：32% |
| 有效成分及其含量：      溴菌腈25%    春雷霉素7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻瘟病 | 12-15克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 防治水稻穗颈瘟在水稻破口前开始施药，防治水稻叶瘟病在病害发生初期施药，连续施药2次，间隔7-10天。施药时应均匀喷雾。2. 本品在水稻上安全间隔期21天，每季最多使用2次。 3. 大风天或预计 1 小时内降雨，请勿施药。4、与不同作用机制的杀菌剂轮换使用。 |
| 产品性能: 本品是由春雷霉素和溴菌腈混配而成的杀菌剂，能够迅速被菌体细胞吸收，干扰氨基酸代谢的酯酶系统，并在菌体细胞内传导，影响蛋白质的合成，干扰菌体细胞的正常发育，抑制菌丝伸长和造成细胞颗粒化，从而达到抑菌、杀菌作用，并能刺激作物体内多种酶的活性，增加光合作用，使叶色浓绿，植株健壮，从而提高作物产量。按登记剂量使用时，对水稻稻瘟病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。 2. 本品不可与碱性农药等物质混用。 3. 远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；（周围）开花植物花期禁用，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响；桑园及蚕室附近禁用。 4. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。7.注意与不同作用机制的杀菌剂轮换使用。 |
| 中毒急救措施： 1. 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 2. 皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 3. 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 4. 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 5. 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处。 远离热源或者火源。 2. 本品勿与食物、饲料、饮料和种子等其他物品同贮同运，并放置于儿童接触不到的地方，加锁保管。 3. 运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 春雷霉素盐酸盐7.7%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212044 |
| 登记证持有人：山东曹达化工有限公司 |
| 农药名称：28-表高芸苔素内酯 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.004% |
| 有效成分及其含量：      28-表高芸苔素内酯0.004% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 调节生长 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 应于黄瓜苗期、花蕾期、幼果期各施药1次，本品宜在上午或傍晚喷施，喷后6小时内遇雨要补喷。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是一种植物生长调节剂，具有使植物细胞分裂和延长的双重作用，促进根系发达，增强光合作用。 |
| 注意事项： 1. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。2. 请按推荐时期及剂量施用，同时加强肥水管理。3. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4. 用过的容器要妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做它用。5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗；若误服请立即携此标签到医院诊治 |
| 储存和运输方法： 本品属易燃液体，应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212239 |
| 登记证持有人：黑龙江省卫星生物科技有限公司 |
| 农药名称：烟·硝·莠去津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：32% |
| 有效成分及其含量：      烟嘧磺隆4%    硝磺草酮8%    莠去津20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 80-100克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1应于玉米3-5叶期、杂草2-5叶期茎叶喷雾施药一次 2大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 烟嘧磺隆为支链氨基酸合成抑制剂，抑制必需氨基酸缬氨酸、异亮氨酸的合成，使细胞分裂和植物生长受阻。硝磺草酮为选择性除草剂，p-羟苯基丙酮酸双氧酶抑制剂，最终抑制类胡萝卜素合成。莠去津属光合作用电子传递抑制剂，作用于光合作用系统Ⅱ位受体位点。两者混配后可用于防除玉米田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1）使用本品时避免皮肤接触及口鼻吸入，对眼睛和皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛和皮肤，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。；使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2）对水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；清洗施药器具的废水不能排入河流、池塘等水源；地下水、饮用水水源地禁用。3）蚕室及桑园附近禁用。4）用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5）禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激性。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁。勿与食品、种子、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210258 |
| 登记证持有人：江苏艾津作物科技集团有限公司 |
| 农药名称：氯菊·四氟醚 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      氯菊酯4%    四氟醚菊酯1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外 | 蝇 | 0.1毫升/平方米 | 超低容量喷雾 | | 室外 | 蚊 | 0.1毫升/平方米 | 超低容量喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品兑水稀释100倍进行超低量喷雾。 |
| 产品性能: 本品是一种拟除虫菊酯类卫生杀虫剂，用于室外环境的超低量喷雾，能有效防治蚊、蝇害虫。 |
| 注意事项： 1. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。避免药雾吸入。施药期间不可吃东西和饮水。喷药后及时脱下衣服，用肥皂水冲洗裸露部位皮肤。 2.本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应密切关注对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。鸟类保护区禁用。 3.不要与碱性物质混用。切勿向人体、食物使用。 4.置于儿童接触不到的地方，过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 5.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为头痛、头昏、恶心、呕吐。不慎接触皮肤，用肥皂和大量清水冲洗；接触眼睛，应用清水冲洗至少15分钟；不慎吸入，将患者立即转移至清新空气处。本品无专用解毒药，若误服、中毒或使用中有任何不良反应，应及时携此标签就医诊治。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。 2.贮存时不得与食品、饮料、粮食、种子、饲料等混放。置于儿童接触不到之处，并加锁。 3.运输过程确保包装不泄漏、不倒塌、不损坏，防高温曝晒、防雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211833 |
| 登记证持有人：天津市汉邦植物保护剂有限责任公司 |
| 农药名称：氯虫苯甲酰胺 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      氯虫苯甲酰胺1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蔗 | 蔗螟 | 400-800克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 施药时期：1、在甘蔗种植时施药，或蔗螟卵孵化前10天培土施药，施药后立即覆土。2、甘蔗种植时，把药剂拌细沙土撒施于种植穴或种植沟内，用土层完全覆盖。甘蔗培土时，甘蔗基部周围掏小沟，把药剂拌细沙土均匀撒施于沟内，用土层完全覆盖。3、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为酰胺类新型内吸杀虫剂，其作用机理是激活害虫的鱼尼丁受体，释放细胞内贮存的钙离子，引起肌肉调节衰弱、麻痹直至最后害虫死亡。胃毒为主，兼具触杀效果，可有效防治甘蔗蔗螟。 |
| 注意事项： 1.在配制和使用本品时，应穿防护服，戴手套、口罩，避免皮肤接触及口鼻吸入，严禁吸烟和饮食。2.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。3. 鸟类保护区附近禁用。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.使用后应用肥皂和足量清水冲洗手部、面部和其它裸露的身体部位以及药剂污染的衣物等。6.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。7.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。溅入眼睛，立即用清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。皮肤接触时，用清水及肥皂洗干净。误服则应立即携此标签将病人送医院对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与粮食、食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211954 |
| 登记证持有人：陕西康禾立丰生物科技药业有限公司 |
| 农药名称：春雷·寡糖素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      春雷霉素7%    氨基寡糖素3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 30-35毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、每季作物最多使用3次，在黄瓜上的安全间隔期为3天。 2、在细菌性角斑病发生初期时施药。施药时应均匀喷雾。 3、大风天或预计 1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品属农用抗菌素与低聚糖复配低毒杀菌剂，具有较强的内吸渗透性，同时具有预防作用。氨基寡糖素能对一些病菌的生长产生抑制作用，影响真菌孢子萌发，诱发菌丝形态发生变异。春雷霉素作用机理主要是干扰菌体酯酶系统的氨基酸的代谢，影响蛋白质的合成，抑制菌丝的生长和造成细胞颗粒化，使病原菌失去繁殖和侵染能力，从而达到杀死病原菌防治病害的目的。本品具有杀毒、杀细菌、杀真菌作用。不仅对真菌、细菌、病毒具有极强的铲除作用，而且还具有营养、调节、解毒、抗菌的功效。 |
| 注意事项： 1、为保证施药效果，最好使用加压喷雾器喷药。 2、本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 3、施药2～3小时后遇雨对药效无影响。 4、作业时，需要加强施药人员的健康防护，需穿戴帽子、口罩、长衣、长裤、手套、鞋，同时进行低方向的喷雾。 5、使用后的空容器要废弃在安全的地点。避免药液污染水源地。 6、建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 7、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1、如染及皮肤，用肥皂和大量水清洗。 2、如溅入眼睛，用清水洗净，如情况严重应就医诊治。 3、本品低毒，很少出现中毒现象，万一误服，用大量食盐水催吐。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处。 远离热源或者火源。 2、本品勿与食物、饲料、饮料和种子等其他物品同贮同运，并放置于儿童接触不到的地方， 加锁保管。 3、运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212055 |
| 登记证持有人：六夫丁作物保护有限公司 |
| 农药名称：苄氨·赤霉酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：3.6% |
| 有效成分及其含量：      赤霉酸A4+A71.8%    苄氨基嘌呤1.8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 苹果树 | 调节生长 | 600-800倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在苹果树盛花期以及谢花后幼果期各喷雾一次。全株均匀喷雾； 2. 以喷湿不滴水为度，力求均匀周到，勿重复喷施； 3. 一般在早晨或傍晚施药，避免在高温烈日下使用。风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由赤霉酸和苄氨基嘌呤复配而成，可促进作物花芽分化，催花促花，花茎伸长，促进幼果细胞分裂，细胞膨大，促进单性结实和果实生长，而达到提高座果率，保花保果的效果；本品还可激活细胞活力、增大叶片、促进作物生长、缓解逆境障碍等。 |
| 注意事项： 1. 本品系接触型植物生长调节剂，用水量需足以喷湿全株叶片，花瓣及幼果。喷出液需成细雾状，水质以微酸性为宜。2. 切勿与铜制剂、碱性肥药混用。3. 用清洁的水配制药液，随配随用切勿久置。4. 喷药的果树应加强肥水管理。5. 禁止在河塘等水体清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。鸟类保护区附近禁用。6. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、眼镜、手套等防护措施。 7. 废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。8. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛和皮肤有刺激作用。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2、眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、如误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、通风、阴凉、防雨处，远离火源或热源；本品应置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运；运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211912 |
| 登记证持有人：黑龙江省苗必壮农业科技有限公司 |
| 农药名称：稻瘟·己唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      己唑醇5%    稻瘟酰胺20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻瘟病 | 50-60毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．应于发病前或发病初期开始喷雾施药，可连续用药2次，每次间隔7天左右。 2．大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。安全使用标准：本品在水稻上使用的安全间隔期为20天，每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品是由稻瘟酰胺与己唑醇复配而成的杀菌剂，可通过抑制从附着胞的穿透来防止稻瘟病的感染，同时是破坏和阻止病菌的细胞膜重要组成成分麦角甾醇的生物合成，导致细胞膜不能形成，使病菌死亡。对水稻稻瘟病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1．在专业植保人员的指导下施药，不能随意增加施药量、施药次数或缩短施药间隔。2．施用时若周围有桑园，最外围桑树为隔离带，不能用于饲养家蚕。3．每次施药时间最好控制在 4 h 以内。施用人员定期检查、维护和保养施药器械，避免施药器械的故障或药液箱漏液。4. 施药时远离水产养殖区、河塘等水体。禁止在河塘等水体内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水体。5．使用本品时要注意防护，须戴护目镜、防毒面具和双层防护手套，穿专业防护服、长筒靴等安全性护具。避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水和吸烟。施药后应及时用肥皂洗手、洗脸和清洗防护用具。 6．用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7．孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：皮肤接触可引起刺激症状，出现红色丘疹。急性中毒时，轻者有头痛、头晕、恶心、呕吐、食欲不振、乏力，重者还可出现肌束颤动和抽搐。 1.皮肤接触，脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗； 2.不慎溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟,如还有不适，请就医治疗。 3.吸入，立即离开施药现场，转移到空气清新处；误服则应立即携标签将患者送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211750 |
| 登记证持有人：安徽丰乐农化有限责任公司 |
| 农药名称：噻虫·氟氯氰 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺1.5%    氟氯氰菊酯0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蔗 | 蔗龟 | 1000-1250克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1.将药剂拌土，在甘蔗下种时或甘蔗培土时均匀撒施，然后覆土。 2.施药后须保持一定的土壤湿润以利于有效成分的释放和均匀分布。 3.大风天或预计1小时有大雨，请勿施药。 安全使用标准：每季作物用药1次。 |
| 产品性能: 本品是一种新烟碱类农药和拟除虫菊酯类农药杀虫混剂，对害虫具有内吸、触杀和胃毒作用，击倒快，防效长。推荐剂量下，本品对甘蔗蔗龟有很好的防效。 |
| 注意事项： 1.本品为新烟碱类和拟除虫菊酯类杀虫混剂，建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。 2.在开花期和蜜蜂放飞区禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。3. 本品对水生生物有影响，在水产养殖区、河塘等水体附近禁用。禁止在河塘等水域清洗施药器具。 4.施用时应穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等。施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。 5.丢弃的包装物等废弃物应避免污染水体,建议用控制焚烧法或安全掩埋法处置包装物或废弃物。 6.孕妇、哺乳期的妇女、过敏体质者、感冒和皮肤病患者禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为皮肤刺痛、头痛、头昏、恶心呕吐，双手颤抖、抽搐、惊厥、昏迷等。 眼睛接触：提起眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗。就医。 吸 入：迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸道通畅。如呼吸困难，给输氧。如呼吸停止，立即进行人工呼吸。就医。 食 入：用水漱口，并饮1-2杯水，对神志不清者切勿催吐，携此标签送医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210103 |
| 登记证持有人：江阴苏利化学股份有限公司 |
| 农药名称：百菌清 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：90% |
| 有效成分及其含量： |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | |
| 使用技术要求: |
| 产品性能: |
| 注意事项： |
| 中毒急救措施： |
| 储存和运输方法： |
| 质量保证期： |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212067 |
| 登记证持有人：江苏省南通施壮化工有限公司 |
| 农药名称：单氰胺 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      单氰胺50% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 调节生长 | 20-40倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于葡萄萌芽前4周左右施药，常规喷雾施药一次，注意喷雾均匀周到。 2.在有晚霜的地区，使用时注意避免晚霜。3.严格按照规定用药量使用。4.本品在葡萄上每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品可刺激葡萄的活性物质，致使新陈代谢所需的核苷酸合成减少，起到打破休眠、促进萌芽、提前成熟等生长调节作用，可促使作物萌动初期芽齐、芽壮，还可增加作物单产，改善品质。可用于葡萄调节生长、增产。 |
| 注意事项： 1.使用本品应穿戴长衣、长裤、帽子、手套、口罩等安全防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入；使用中不可吸烟、饮水及吃东西；使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.酒精饮料可与单氰胺发生交互作用，可能出现潮红症状（呼吸困难、脸色紫红）。操作本品前后避免接触酒精和饮酒。3.本品现配现用，兑好的药液切忌久放，不用金属容器盛装药液；不能与其它物质混合使用。4.对蜜蜂有毒，（周围）开花植物花期禁用，施用该产品时提前3日告知所在地及邻近3000米以内的养蜂者；本品对水生生物和鱼类有毒，药液残渣及清洗施药器具的水禁止倒入河流、池塘等水域；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器械。5.本品鸟类和家蚕有风险，鸟类保护区、蚕室及桑园附近禁用。6.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。7.产品使用时注意对土壤生物的风险。8.禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 1.中毒症状：出现红斑、血压下降、脉率加快、作呕、有灼烧感、头痛、皮肤和粘膜刺激。2.急救措施：使用时如感不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。本品无专用解毒剂，可对症治疗。皮肤或眼睛接触：应立即用大量清水彻底冲洗至少15分钟，并请医生诊治。吸入：将病人移至空气清新处，如果需要可吸氧，大量接触需请医生诊治。摄入：漱口。饮1～2杯水，请勿催吐，立即请医生诊治。如果病人清醒但不能立即进行医务救治，可催吐。对意识不清楚的病人请勿喂食任何物质。 |
| 储存和运输方法： 本品应在阴凉、低温条件（不超过20℃）下储存，禁止直接暴露在太阳下。置于儿童接触不到的地方，并加锁。远离热源或火源。在储存和运输过程中禁止污染水源、食物和饲料。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同储同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212135 |
| 登记证持有人：哈尔滨汇丰生物农化有限公司 |
| 农药名称：硝·烟·莠去津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      硝磺草酮6%    烟嘧磺隆4%    莠去津26% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 70-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、最佳施药时期：在春玉米3-5叶期、杂草2-5叶期茎叶喷雾施药一次。2、每亩兑水40升左右。3、大风天或预计1小时内降雨请勿施药，根据草相在登记范围选用高或低量，勿超量使用，喷雾均匀勿重喷，漏喷。4、每季最多使用次数1次。 |
| 产品性能: 本本品为土黄色悬浮液体，无刺激性气味。本品为玉米田专用茎叶除草剂，具有杀草谱广、持效期长、杀草速度快等特点。能有效防除玉米田一年生及多年生禾本科和阔叶杂草。在推荐剂量下对下茬作物安全。 |
| 注意事项： 1、使用前，请详细阅读本标签并按推荐方法和剂量使用。 2、本剂不能与有机磷类农药混用：如使用有机磷类农药，间隔期必须在7天以上。 3、施药后，玉米个别品种或个别叶片出现白化条纹，属于正常药性反应，对玉米生长无不良影响。 4、本剂不能用弥雾机施药，以免产生药害。 5、甜玉米、糯玉米、爆裂玉米、自交系玉米及制种玉米田不宜使用。个别玉米新品种对烟嘧磺隆敏感，使用时应注意对玉米的安全性。 6、用药前要充分摇匀，药液量过少喷不均匀或过多落入地面都影响药效。 7、异常的高温高湿天气不宜用药。 8、因本品含莠去津，对豆类、水稻、瓜类、杨树、桃树敏感，防止药液飘移。 9、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响。禁止在蚕室和桑园附近使用；地下水、饮用水水源地禁用；远离水产养殖区、河塘等水域施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 10、本品对眼、皮肤有刺激作用，避免眼睛和皮肤接触。使用时应穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套、鞋子等，避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸等暴露皮肤。11、孕妇及哺乳期妇女应避免接触.12、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 本品对皮肤有刺激性，使用时应避免药液接触皮肤，黏膜和伤口等。 1、中毒症状：对眼、皮肤及呼吸道有刺激作用，一般不会产生全身中毒。 2、皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 3、眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少10-15分钟，再请医生诊治。 4、不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 5、如误服，应立即携带此标签去医院诊治。无解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源；置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212168 |
| 登记证持有人：湖南田野生物科技有限责任公司 |
| 农药名称：苄嘧·丙草胺 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      苄嘧磺隆4%    丙草胺36% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 60-80毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在直播稻播种后2-5天，以推荐剂量兑水均匀土壤喷雾施药一次。施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。施药时田间勿积水，以免产生药害。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3、每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是选择性芽前处理剂，含安全剂解草啶，杂草可通过植物下胚轴，中胚轴和胚芽吸收，直接干扰杂草体内蛋白质合成，并对光合及呼吸作用有间接影响。受害杂草幼苗扭曲，初生叶难伸出，叶色变深绿，生长停止，直至死亡。可用于防除直播水稻田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，施用应注意安全防护，施用时穿戴帽子、口罩、长衣、长裤、手套、鞋。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。2. 对水生生态系统、家蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。3. 鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。4. 孕妇及哺乳期妇女避免接触。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：用药时如果感觉不适，立即停止工作，并携此标签送医就诊。 急救治疗：不慎吸入应立即离开施药现场，转移到空气新鲜处。皮肤接触：立即脱掉污染衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。溅入眼睛：立即翻开眼睑，用流动清水冲洗至少15分钟，请医生诊治。误服：立即携带标签，送医就诊，没有专门的解毒药，根据中毒症状进行治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211800 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：丁醚脲·呋虫胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      丁醚脲35%    呋虫胺5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 60-100毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品于茶树茶小绿叶蝉发生始盛期喷雾施药1次，喷雾时应注意均匀、周到。2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3.在茶树上使用的安全间隔期为10天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由硫脲类杀虫剂丁醚脲和烟碱类杀虫剂呋虫胺混配而成，具有触杀、胃毒、内吸和熏蒸作用，能有效防治茶树茶小绿叶蝉。 |
| 注意事项： 1.严格按规定用药量和方法使用。2.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.本品对蜜蜂和鱼、虾等水生生物有毒。施药期间应避免对周围蜂群的影响，开花植物花期及花期前7天禁用。远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。4.使用本品时应穿戴长衣长裤、帽子、口罩、护目镜、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛中度刺激性。 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211903 |
| 登记证持有人：四川润尔科技有限公司 |
| 农药名称：氨基寡糖素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      氨基寡糖素2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 烟草 | 病毒病 | 170-200毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 烟草病毒病发病前或发病初期施药，施药3-4次，间隔7-10天。2. 大风或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为植物诱抗剂，具有预防、保护作用。在植物体内是作为激发因子诱导植物对病害产生抗病性而起作用的，能提高作物自身的免疫力和防卫反应，预防和减轻病害的发生。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与强酸、强碱性物质混用。避免与氧化剂接触。2. 施药时要穿戴防护服、口罩、手套等，严禁吸烟和饮食，避免药物与皮肤和眼睛直接接触，施药后要及时洗手洗脸。3. 禁止在河塘等各类水体清洗施药器具，药液及其废液不得污染各类水域。4. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期使用，远离水产养殖区、河塘等水域施药。5. 用过的包装物及未用完的药液不能随意丢弃，也不能做他用，应交当地农业部门或环保部门指定的单位进行回收处理。6. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。7. 建议与作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。8. 若不按照推荐使用技术和使用方法施用，均可能会对作物产生药害。9. 本品能否与其他农药、肥料等产品混用请咨询当地农业技术推广部门，以免混用不当产生药害。 |
| 中毒急救措施： 若溅入眼睛，应用大量清水冲洗；若皮肤沾染，应立即用肥皂水或清水冲洗；若不慎吸入，应将患者移至空气流通处；如误服中毒，立即携此标签送医院，对症治疗。中毒急救电话：中国预防医学科学院中毒控制中心24小时服务电话:010-83132345。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、避雨处，远离火源或热源。 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211745 |
| 登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司 |
| 农药名称：甲维·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      虱螨脲20%    甲氨基阿维菌素5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 锈壁虱 | 8000-10000倍液 | 喷雾法 | | 柑橘树 | 潜叶蛾 | 8000-10000倍液 | 喷雾法 | |
| 使用技术要求: 1. 防治柑橘潜叶蛾，在夏梢整齐抽发平均长度在5cm以下，同时幼虫虫口基数在有虫卵叶率50%以下或在柑橘潜叶蛾卵孵化及低龄幼虫期施药开始施药，每季使用1-2次，最多不超过2次，施药间隔7-10天。2. 防治柑橘树锈壁虱在卵孵盛期至若螨发生始盛期施药1次。每季使最多不超过1次，安全间隔期28天。 |
| 产品性能: 本品是由甲氨基阿维菌素苯甲酸盐和虱螨脲复配而成的杀虫剂，通过影响昆虫表皮的形成而达到杀虫作用，能迅速阻断害虫神经冲动传递，导致靶标害虫运动失调、麻痹、拒食、最终死亡，对作物无内吸性能，但能渗入施用作物表皮组织，因而具有较长残效期。对柑橘潜叶蛾和锈壁虱具有较好防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。请勿吸烟及饮食；施用后及时清洗外露的皮肤、用过的器具和污染的衣物。2. 本品对水生生物有毒，在水产养殖区，河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。3. （周围）开花植物花期禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；桑园及蚕室附近禁用。4. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 对眼睛有刺激性，应注意对眼睛的防护。2. 如有药液溅到皮肤或眼睛上，应立即用流动清水冲洗至少15分钟，严重者请及时就医。若误服，请勿引吐，立即携标签请医生诊治。不慎吸入，立即将吸入者转移到空气流通处，严重者携标签就医。3. 本品无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本剂应贮藏于阴凉干燥、通风及儿童、无关人员不易接触之处，并加锁。远离热源和火源。 2. 勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐5.7%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211958 |
| 登记证持有人：江苏龙灯化学有限公司 |
| 农药名称：硫酸铜钙 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：660克/升 |
| 有效成分及其含量：      硫酸铜钙660克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 苹果树 | 褐斑病 | 400-600倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1）于苹果树褐斑病发病前期，施第1次药，间隔15天-25天施第2次药。2）喷雾要均匀、周到、以确保防效。3）配药时，采用二次稀释法，将药剂均匀分散到水中。4）避免在阴湿天气和露水未干前喷药。5）本品在苹果树上的安全间隔期为28天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品为广谱保护性杀菌剂，络合态硫酸铜钙，其独特的铜离子和钙离子大分子络合物，确保铜离子缓慢、持久释放。本品作用方式独特、作用位点多。附着在作物表面的药剂，在雨露、空气、碳酸气体以及细菌分泌物的有机酸等的作用下逐渐释放出铜离子，当接触到病原菌后发生持续性的杀菌作用。颗粒细，悬浮率高，喷雾过程中不易堵塞喷头，相对于同类铜制制剂，可减量增效；使用中不易产生药斑。耐雨水冲刷，持效期长达15天左右。 |
| 注意事项： 1、鸟类保护区附近禁止使用。（周围）开花植物花期禁用。蚕室和桑园附近禁用。2、不可与强酸强碱性物质混用。3、不可与氧化剂接触，以免产生不良反应。4、不能与含有其他金属元素的药剂和微肥混合使用，以免降低药效或造成药害。5、桃、李、梅、杏、柿子、大白菜、菜豆、莴苣、荸荠等对本品敏感，生长期不宜喷施；苹果、梨树的花期、幼果期对铜离子敏感，施药时避免药液飘移到上述作物上。6、使用该产品时，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。7、使用过的药械需清洗三遍，在洗涤药械和处理废弃物时不要污染水源。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。8、使用过的空包装不可做他用，应按废弃包装物处理方法，妥善处理。9、建议与其他作用机制的杀菌剂轮换使用。10、孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 1、不慎药液接触皮肤，尽快用大量清水冲洗皮肤表面。2、不慎药液接触眼睛，尽快用清水冲洗眼睛至少15分钟。3、吸入中毒者，立即将其移到空气新鲜处。4、不慎吞服药液，误食者先饮一杯加入活性炭的水或蛋清、牛奶，然后携标签将病人送往医院。解毒药剂为EDTA、BAL和青霉素。 |
| 储存和运输方法： 1、产品密封后存放在阴凉、干燥、通风处，不要直接置于阳光下，或过热的地方。2、远离家禽，不能与食品、饲料、饮料、粮食和种子混合贮运。3、远离儿童，贮存于儿童触及不到的地方并加锁。4、装卸及运输过程中，轻拿轻放，不得倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数46%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211843 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 农药名称：螺虫·噻嗪酮 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：39% |
| 有效成分及其含量：      螺虫乙酯13%    噻嗪酮26% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 介壳虫 | 2500-4500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于柑橘树介壳虫若虫始盛期喷雾施药1次，均匀、周到喷雾。2. 大风天或预计4小时内有雨请勿施药。3. 在柑橘树上使用的安全间隔期为35天，每个作物周期最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由螺虫乙酯与噻嗪酮混配而成。螺虫乙酯是季酮酸类化合物，其作用机制为干扰害虫脂肪合成、阻断能量代谢，其内吸性较强，可在植株体内上下传导，且持效期较长。噻嗪酮属昆虫生长调节剂类杀虫剂，通过抑制壳多糖合成和干扰新陈代谢，使害虫不能正常蜕皮和变态而逐渐死亡。具有较强的触杀和胃毒作用，对成虫的繁殖能力及卵的孵化有明显的抑制作用，持效期长。在推荐施用剂量下，对柑橘树介壳虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，开花作物花期、蚕室及桑园附近禁用；远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域内清洗施药器具。使用时注意对鸟类的影响,鸟类保护区附近禁用。瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。3. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗药性。4. 本品不可与石硫合剂和波尔多液等碱性物质混用。5. 用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。7. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在避光、通风、干燥防风雨处，远离火源和热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食物、饮料、种子、粮食和饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212204 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：草甘·三氯吡 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：37% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦30%    三氯吡氧乙酸7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于非耕地杂草生长旺盛期茎叶喷雾使用； 2、大风天或预计4小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是内吸灭生性除草剂，对非耕地杂草均有较好防效。 |
| 注意事项： 1、本品为灭生性除草剂，施药时应严防雾滴飘移到果木和邻近作物田。施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。2、配药和施药时，应穿好防护报、戴防护手套和面罩或眼镜；施药期间，不可进食和饮水；施药后，及时清洗手、脸等暴露部位，并更换衣物。同时尽量避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。3、药液用清水稀释，不得使用污水、混浊水，以免影响药效。4、远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、本品对水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水域施药，严禁在水产养殖区使用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。6、避免孕妇或哺乳期妇女接触本品。7.该产品为易燃液体，且与中等氧化剂高锰酸钾具有化学不相容性。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛和皮肤有刺激作用。不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入：应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤：用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触。勿与食物、饮料、动物饲料等放在一起。贮存和运输。 2、本品应贮藏在避光、干燥、通风处。远离火源或热源。3、运输时应注意避光，防高温和雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦三乙铵盐48%，三氯吡氧乙酸三乙胺盐9.8%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211966 |
| 登记证持有人：青岛恒丰作物科学有限公司 |
| 农药名称：王铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：700克/升 |
| 有效成分及其含量：      王铜700克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 溃疡病 | 900-1200倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于柑橘溃疡病发病前或发病初期开始喷雾施药，视病情发展情况，间隔7-10天再次施药，连续3次。均匀喷雾。 2. 喷药时注意叶片正、反面及果实喷洒均匀，避免漏喷。 3. 避免在暑天中午高温烈日下操作，喷药后24小时内遇大雨需补喷。 4. 大风天或预计1小时几降雨，请勿施药。 5. 不能在高温条件下或叶片有水珠条件下施用，否则易出现药害。 |
| 产品性能: 本品为无机铜类保护性杀菌剂，喷雾在作物上能粘复在作物表面形成一层保护膜，能有效防止病原细菌和真菌侵入，起到防病作用。 用于防治柑橘溃疡病菌有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.须按照规定的使用量进行施药，不可任意提高使用量。 2. 该产品对眼睛和皮肤有强烈刺激性，需加强对眼睛和皮肤的保护。 使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。使用中不可吸烟、饮水及吃东西；使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 3. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具；远离水产养殖区、河塘等水体施药；（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；鸟类保护区禁用。4. 避免与氧化剂接触。 5.放置时间较长，可能出现沉淀，但不会失效，经手摇动，即恢复原状。建议与其它作用机制不同的杀菌剂轮换使用。 6.用过容器要妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 1.中毒症状表现为误食引起急性中毒，表现为头痛、头晕、乏力、口腔粘膜呈蓝色，口内有金属味，齿龈出血，舌发青，腹泻，腹绞痛，黑大便，重者昏迷、痉挛，血压 下降等。2.经口中毒，立即催吐、洗胃。不慎溅入眼睛中立即用大量清水冲洗，至少15分钟，并就医。 3.解毒剂为依地酸二钠钙，并配合对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 王铜46%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212264 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：唑啉草酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      唑啉草酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生禾本科杂草 | 60-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于一年生禾本科杂草3-5叶期施药（冬小麦返青期到拔节前或春小麦3-5叶期），均匀喷施于杂草茎叶上；2.避免在极端气候如气温大幅度波动前后3天内，干旱，低温（霜冻期），高温，日最高温度低于10℃，田间积水，小麦生长不良或遭受涝害、冻害、旱害、盐碱害、病害等胁迫条件下使用，否则可能影响药效或导致作物药害；3.不推荐与激素类除草剂混用，与其他除草剂、农药、肥料混用建议先进行测试；4.避免药液漂移到邻近作物田，施药后仔细清洗喷雾器，避免药物残留造成高粱、玉米及其他敏感作物药害；5.勿在冬前使用，避免因特殊气候的影响下，在农业生产中造成大面积药害；6.本品每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 唑啉草酯为内吸传导型，用于小麦田苗后茎叶处理，可防除野燕麦、黑麦草、狗尾草、看麦娘、硬草、菵草和棒头草等大多数一年生禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1. 请规范使用本品。本品对皮肤和眼睛有一定刺激性，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。2. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。不能吃东西、喝水、吸烟等；施药完毕请立即用肥皂水清洗手和脸。3. 施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。4. 应依照当地法律法规妥善处理农药空包装。使用过的空包装，请用清水冲洗三次后，带离田间，妥善处理；切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。5. 未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。6. 本品在天敌放飞区域禁止使用，鸟类保护区附近禁用。蚕室及桑园附近禁用。7. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；刚施药后的区域防止人畜进入，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。禁止药品及其废品接触水源、土壤等环境。器具用肥皂或洗涤剂刷洗，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。8. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。9. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：一旦发生中毒，请对症治疗。中毒急救：1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤,如皮肤刺激感持续，请医生诊治。再次使用前需清洗被污染的衣物。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用大量清水冲洗至少15分钟。取下隐形眼镜。需要立即就医。4.发生吸入：将患者转移到空气新鲜处。如果呼吸不正常或停止，实施人工呼吸。注意患者保暖和休息。立即呼叫医生或毒物控制中心。5.误服：如果误服，立即联系医生，并出示此容器或标签。请勿引吐。6.解毒剂：无特效解毒剂，对症治疗。 中毒时，请拨打中国疾控中心中毒控制中心咨询热线：400-650-5726 |
| 储存和运输方法： 1. 不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存和运输；装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟。2. 储存时防止潮湿和日光直晒，远离火源或热源。3. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。4. 码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： / |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211822 |
| 登记证持有人：山东海而三利生物化工有限公司 |
| 农药名称：噻虫胺 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 蛴螬 | 1250-1500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1、根据种子量确定制剂用药量，加入适量清水（每100千克干种子加水约1.0～2.0升）混合均匀，与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即 可播种。2.播种时需考虑低温、大雨等不良环境影响，适时播种。 |
| 产品性能: 噻虫胺主要作用方式是刺激烟碱乙酰胆碱受体，影响昆虫中枢神经系统中的神经突触。具有内吸性，根吸收并传导。主要用于防治吸允性昆虫和咀嚼性害虫。本品对花生蛴螬有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.严格按农药安全使用规则正确使用，未用完的液体就保存在原包装内，盖紧瓶盖，并远离儿童、饮料和食物。2.配药和种子处理应在通风处进行，操作人 员应戴防渗手套、口罩、穿长袖衣、长裤、靴子等，不可饮食、吸烟等。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸收药液。种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽兽，更不得用来加工饲料或食品。 4.对鸟类、蜜蜂有毒，播种后必须覆土，严禁兽禽进入；鸟类保护区附近禁用，播种后单立即覆土。5.对鱼等水生生物有毒，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。6.所有施药器具，用后应立即清洗， 洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触此药。 |
| 中毒急救措施： 该产品对皮肤有刺激性，使用时避免接触皮肤。中毒症状：按照标签推荐方法使用，无典型中毒症状。皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅入：立即提起眼睑，用大量流动清水或生理盐水彻底冲洗至少15分钟，就医。吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处，保持呼吸道通畅。如呼吸困难，给输氧；如呼吸停止，立即进行人工呼吸，就医。误服: 饮足量温水，催吐，洗胃，导泄，携带产品标签送医就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应远离火源、热源，贮存于阴凉、通风、干燥防雨处，放置于小孩接触不到的地方，并加锁保存，不能与食品、粮食、饮料、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211693 |
| 登记证持有人：汝阳自强生物科技有限公司 |
| 农药名称：二嗪·噻唑膦 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5.2% |
| 有效成分及其含量：      噻唑膦4.2%    二嗪磷1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 蛴螬 | 5000-6000克//亩 | 撒施 | | 黄瓜 | 根结线虫 | 5000-6000克//亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 本品密封储存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源；2.避免阳光直接照射；3.置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁；4.不得与食物、饮料、种子、饲料、粮食等物品同贮同运。搬运及运输过程中，轻拿轻放。 |
| 产品性能: 本剂为触杀性和内吸传导型产品，用低剂量就能阻碍线虫的活动，防止线虫对植物根部的侵入。施药方法简单，无需换气，药剂处理后能直接定植。杀线虫效果不受土壤条件如湿度、酸碱度、温度的影响。在土壤中分解快。正常使用技术条件下，对作物 、环境安全。本品能防治根结线虫和地下害虫蛴螬。 |
| 注意事项： 1. 施药前应将大块土壤打碎以保证药效。2. 使用方法不当，超量使用或土壤水份过多时容易引起药害，请按推荐剂量正确使用。3. 对蚕有毒性，桑园蚕室附近禁用。4. 对溞类有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具；避免药液污染水源地。5. 赤眼蜂等天敌放飞区禁用。6. 鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土。7. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水；施药后应及时洗手和洗脸。8. 使用前请仔细阅读标签内容。9. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。10. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：头晕、头痛、恶心、呕吐等。急救措施：如果药剂溅入眼睛，请用清水直接洗眼；如果接触皮肤，请用水和肥皂清洗；如误吸，应立即到空气新鲜、通风良好的安全场所，使呼吸畅通，并用干净水漱口。如误服引起中毒，饮水催吐后，立即送医院就诊，解毒剂为阿托品。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品密封储存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源；2. 避免阳光直接照射；3. 置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁；4. 不得与食物、饮料、种子、饲料、粮食等物品同贮同运。搬运及运输过程中，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212030 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：抑芽丹 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      抑芽丹40% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 烟草 | 抑制腋芽生长 | 250-300毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于烟田多数烟株第一朵中心花开放，顶叶大于20厘米时，打顶并将大于2厘米的腋芽打掉，针对烟株中部及以上叶面正面均匀喷雾施药处理，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在烟草上每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 抑芽丹是内吸性抑芽剂。从植物的叶面或根部吸入，由木质部和韧皮部传导至植株体内，通过阻止细胞分裂，从而抑制植物生长。按推荐剂量使用对抑制烟草腋芽生长效果较好。 |
| 注意事项： （1）严格按规定用药量和方法使用。 （2）不可使用最外围桑树上的叶片饲喂家蚕，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 （3）使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 （4）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 （5）孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210262 |
| 登记证持有人：浙江迪乐化学品有限公司 |
| 农药名称：杀蝇饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      甲基吡噁磷1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蝇 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 1、本品具有经济、方便等特点，适用于有苍蝇滋扰的地方。 2、仅限于室内使用，将本品均匀地投撒于纸盒、报纸、纸张和小盘上，并平放于苍蝇聚集地，如窗台、走廊等位置。 |
| 产品性能: 甲基吡噁磷为胆碱酯酶抑制剂，具有触杀、胃毒和快速击倒作用，可用于防治室内蝇，适用于家庭、宾馆等室内场所使用。 |
| 注意事项： 1）本品仅用于室内，使用时切勿污染食品及饮用水。 2）避免误食，置于儿童、宠物接触不到的地方。 3）本品对鱼等水生生物、蜜蜂、家蚕有毒，注意不可污染鱼塘等水域及饲养蜂、家蚕场地，养蚕室及其附近禁用。 4）禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触。 5）过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 6）用过的容器应妥善处理，不可做它用，不可随意丢弃。 7）本品对皮肤有刺激性。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：主要表现为恶心、呕吐、激动、眩晕等，误服应立即携带标签送医院诊治。使用中出现任何不良反应，请及时就医。 皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，严防潮湿和日晒。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211760 |
| 登记证持有人：广东新景象生物工程有限公司 |
| 农药名称：甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 3-4毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于甜菜夜蛾卵孵化盛期至低龄幼虫高峰期兑水喷雾使用。使用本品后的甘蓝至少应间隔3天才能收获，每季最多使用1次。 2.大风天或1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品以胃毒作用为主，兼具触杀作用，无内吸性，但能有效渗入叶片组织，因而具有较强的渗透作用，可杀死植物表皮下的害虫。可用于防治甘蓝甜菜夜蛾。 |
| 注意事项： 1.本品对蜜蜂、家蚕、鱼类等水生生物有毒，对天敌生物有风险；本品对蜜蜂有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、周围开花植物、蜜源作物花期禁用；蚕室及桑园附近禁用；远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止药物及清洗药具的废水直接排入鱼塘等水源。2、施药人员需要做个人好防护措施，施药时不可饮水、吸烟，施药后及时清洗皮肤和裸露部位，减少口鼻吸入及皮肤接触。3、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4、建议与作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。5、禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。6、过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。7.本品易燃。8.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒急救：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即退去被污染的衣物，用肥皂与大量清水至少冲洗15分钟，送医就诊。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用流动的清水至少冲洗15分钟，送医就诊。吸入：不慎吸入:立即转移至空气清新处，送医就诊。误食：不慎误食，马上停止食用，携带标签送医就诊，立即引吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或者灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强Υ-氨基丁酸活性的药物，如巴比妥、丙戊酸。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐5.7%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212020 |
| 登记证持有人：河南三浦百草生物工程有限公司 |
| 农药名称：赤霉酸 |
| 剂型：可溶粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      赤霉酸40% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 调节生长 | 13000-20000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在柑橘树谢花2/3时喷雾施药一次，间隔10-15天再喷施一次 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是生物化学农药，是一种植物生长调节剂，能促进作物细胞分裂与生长，促使植物生长发育，能刺激植物细胞伸长，使植株高、果实增大。 |
| 注意事项： 1. 本品不宜与碱性农药等物质混合使用。 2. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 4. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 中毒急救措施： 接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗受污的皮肤，如溅入眼睛，用清水冲洗眼睛至少10分钟。无人体中毒报道。如果误服，立即送医治疗。如果误吸，迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸道通畅。若呼吸困难时，给输氧。就医。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料和粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211929 |
| 登记证持有人：山东省绿士农药有限公司 |
| 农药名称：乙嘧酚磺酸酯 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      乙嘧酚磺酸酯25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 白粉病 | 60-80毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于白粉病发病前或初期开始喷雾施药，视病害发生情况可施药2-3次，间隔7天左右一次。 2. 掌握适量施药，不可擅自加大使用浓度；施药时，注意整株喷洒均匀，避免漏喷。 3. 在黄瓜上最多施药3次，安全间隔期为3天。 |
| 产品性能: 本品是由乙嘧酚磺酸酯原药、适宜助剂和辅料加工而成，为内吸性杀菌剂，作物吸收后能向新叶传导，能有效防治黄瓜白粉病 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。注意施药安全。严禁吸烟和饮食，避免药物与皮肤和眼睛直接接触，防止由口鼻吸入。2. 本品对鱼、水蚤、藻类有毒，药液及废液不得污染水域、土壤等环境，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。蚕室和桑园以及赤眼蜂等天敌活动区域附近禁用。3. 预防抗性措施：(1)选用抗病品种等植保措施；(2)注意轮换交替用药，应选用防治对象相同，作用机制不同的杀菌剂施药。(3)按标签上规定的适期防治，提高防治效果。4. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。5. 可与大多数农药混用，不宜与酸性农药混用。6. 废弃物、用过的容器应妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做他用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛、皮肤有刺激性，使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。1、经口中毒者，立即进行催吐和洗胃；洗胃是口服中毒病人的重要抢救措施，用手指或筷子搅触咽喉后壁引吐。2、对皮肤接触者，立即脱去污染毒物的衣服，用肥皂水或清水冲洗皮肤。3、眼球沾染毒物。可用大量清水或生理盐水多次冲洗。4、危重病人呼吸不好者，必须立即进行人工呼吸病及时送医院抢救。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品为易燃液体，应贮存于阴凉干燥处、避光、密封保存，应放置在儿童接触不到的地方，并加锁。2. 不能与食品、饲料、粮食、饮料及日用品一起贮存或运输。3. 搬运时要轻装轻放，防止包装及容器损坏。4.采用专用集装箱运输。分装和运输作业要注意个人防护。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211882 |
| 登记证持有人：济南泰禾化工有限公司 |
| 农药名称：噻虫嗪 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 大葱 | 蓟马 | 1200-1800克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.于大葱移栽时沟施施药1次。 2.每季最多使用1次，安全间隔期70天。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为新烟碱类杀虫剂，具有较强的触杀、胃毒和内吸作用，对害虫具有较高的活性。其作用机理是阻断昆虫中枢神经系统的正常传导，造成害虫出现麻痹而死亡。其作用速度快，持效期长，对大葱蓟马防效较好。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与碱性农药等物质混合使用。2. 本品对蜜蜂、鸟类和家蚕有毒，在鸟类保护区、桑园及蚕室附近、（周围）开花作物花期和天敌赤眼蜂放飞区禁用。使用时应密切关注对附近蜂群的影响。禁止在河塘等水体中清洗施药器具，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。4. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：用大量清水和肥皂彻底清洗至少15分钟。不慎吸入：立即将吸入者转移到空气流动处。如误食，本品无特殊解毒剂，应立即携标签送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源，置于儿童、无关人员触及不到之处并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212061 |
| 登记证持有人：开封一田生物科技有限公司 |
| 农药名称：S-诱抗素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.1% |
| 有效成分及其含量：      S-诱抗素0.1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 番茄 | 调节生长 | 200-400倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于番茄移栽后7-20天喷雾施药一次，间隔7天后在施药1次。施药时应注意均匀、周到。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: S-诱抗素是一种天然植物生长调节剂，具有促进植物平衡吸收水、肥和协调体内代谢的能力，能有效增强植物的抗逆性。在推荐使用剂量范围内，对番茄调节生长有良好的效果。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与碱性物质混用。 2. 注意避光保存，开启包装后最好一次性用完，配制好的水溶液不易久存，现配现用，不可用热水，水温超过50℃会失去活性。 3. 使用本品时应穿长衣长裤、戴手套、眼镜、口罩等，此时不可吃东西、喝水和吸烟；施药后应及时清洗干净手脸等。 4. 禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。 5. 孕妇及哺乳期女禁止接触本品。6. 正确开启包装袋，用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗干净，仍有不适应就医。吸入：立即将吸入者已到空气清新处。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品为易燃液体，应贮存在干燥、阴凉、避光、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。用过的包装应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210211 |
| 登记证持有人：重庆家鑫日用品有限公司 |
| 农药名称：防蛀防霉片剂 |
| 剂型：片剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：99% |
| 有效成分及其含量：      对二氯苯99% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 霉菌 | 60克/立方米 | 投放 | | 室内 | 黑皮蠹 | 60克/立方米 | 投放 | |
| 使用技术要求: 1. 本品直接放置于抽屉、衣橱、箱角或衣物上。 2. 本品直接放入鞋内鞋类存放前请保持鞋类清洁干爽。 3. 放置好本品后请紧闭柜门、抽屉，以持久保持本品效果。 |
| 产品性能: 本产品可防治黑皮蠹、霉菌，对毛、棉、化纤、混纺织物等起到防霉、防蛀作用。可用于衣柜、抽屉、档案柜、资料柜、鞋柜、卫生间、木地板等密闭空间。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与樟脑、萘丸及其它非相同成分的产品一并使用，以免污染衣物。 2. 内包装为透气淋膜纸或PE塑料纸，使用时请勿撕开，用后洗手。 3. 使用本品时，不得与食物、种子和饲料混合，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。 4. 本品对鱼类、家蚕有毒。蚕室内及其附近禁用。 5. 本品要远离食物，以免误食；本品要远离儿童、勿让儿童玩用。 6. 过敏者禁用，孕妇及哺乳期妇女避免接触。使用中有任何不良反应请及时就医。 7. 远离火源。避免与强酸、强碱或强氧化性物质接触。 8. 请勿与皮革及有机玻璃制品直接接触。9.仅限室内使用。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。1. 眼睛接触：提起眼睑，用流动清水冲洗15-20分钟；若佩戴隐形眼镜，在最初5分钟摘除，然后用清水冲洗，就医。 2. 误食：呼叫救护车并就医，如病人可以吞咽，可饮一杯水，除非医生告知否则不要进行催吐，不要用嘴给无意识的病人喂任何东西。 3. 皮肤或衣物接触：脱去污染的衣着，立即用清水彻底冲洗皮肤15-20分钟，就医。 4. 误吸：迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸道通畅。如呼吸停止，立即呼叫救护车，进行人工呼吸。就医。 |
| 储存和运输方法： 本品应存放在阴凉干燥通风避雨处，远离火源与热源。运输中防止日晒雨淋。勿与食品、饮料、粮食、种子和饲料等其他商品同贮同运。置于儿童触及不到之处。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212114 |
| 登记证持有人：天津博克百胜科技有限公司 |
| 农药名称：丙·氧·噁草酮 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：55% |
| 有效成分及其含量：      乙氧氟草醚12%    丙草胺31%    噁草酮12% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 50-60毫升/亩 | 药土法 | |
| 使用技术要求: 1、在水稻移栽前灌水整地后药土撒施一次。注意勿超剂量使用，插秧后水层勿淹没水稻心叶避免药害。按每亩兑水40公斤左右均匀喷施于土表。施药后保持田内3～5厘米水层，保水5-7天，只灌不排。2、插秧时或插秧后，水层勿淹没水稻心叶，以防产生药害。3、每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为选择性触杀兼内吸传导型除草剂，作用机理主要通过杂草胚芽鞘、幼芽、幼苗或根部吸收药液，可用于水稻移栽田，按推荐用量使用，可有效防除稗草、千金子、泽泻、野慈菇、鸭舌草、萤蔺、眼子菜、蟋蟀草、雨久花、节节菜、牛毛毡、鲤肠等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、本品不可与呈碱性的农药等物质混用。 2、施药时均匀周到，精细整地，施药后不宜破坏药层，影响封闭效果。 3、虾蟹鱼套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。远离水产养殖区、河塘等水体施药。 4、赤眼蜂等天敌昆虫放飞区域禁用。 5、使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸。 6、禁止在河塘等水体内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水体。 7、用过的容器或包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 8、孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。 1、中毒症状：对皮肤、眼、呼吸道有刺激作用。 2、皮肤接触： 不慎接触皮肤，应用肥皂及清水冲洗干净。3、溅入眼睛：应用流动清水冲洗至少15分钟。仍有不适时，就医。 4、不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 5、如误服，立即携此标签到医院就诊。可使用医用活性炭洗胃，防止胃容物进入呼吸道。 对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。 无特殊解毒剂，请对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211744 |
| 登记证持有人：湖北犇星农化有限责任公司 |
| 农药名称：噻虫嗪 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.12% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪0.12% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蔗 | 蔗螟 | 16-20千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 于甘蔗播种或培土时施药1次，将药剂撒施于种植沟内蔗种附近，然后覆土；培土时，在甘蔗植株附近掏小沟撒施于甘蔗附近，施药后覆土。2. 本品每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 噻虫嗪为新烟碱类杀虫剂，可选择性抑制昆虫中枢神经系统烟酸乙酰胆碱酯酶受体，具有触杀、胃毒、内吸作用；易被作物根系快速吸收，并传导到植物各部位，对作物安全，持效期长。可用于防治甘蔗蔗螟。 |
| 注意事项： 1）本品对鸟类和蜜蜂有较高风险；鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土；（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。2）使用过本品的田块改种桑树时，须先小面积试种，确定对桑蚕无害后再大面积种植。3）本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。4）用过的包装与容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5）本品不可与强碱性和强酸性物质混合使用。6）建议与其它作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。7）禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。8）过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：按标签推荐方法使用，无典型中毒症状。 皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和清水彻底冲洗皮肤接触部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。 眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，若吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。 误食：请勿引吐，如病人可吞咽，可适量饮水。立即携带标签到医院就诊，无特效解毒剂，请对症治疗。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212048 |
| 登记证持有人：黑龙江省绥化农垦晨环生物制剂有限责任公司 |
| 农药名称：24-表芸·赤霉酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.4% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.002%    赤霉酸A30.398% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 调节生长 | 800-1600倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于水稻孕穗期、齐穗期各施药1次，共施药2次，兑水均匀喷雾，注意喷雾均匀周到。2、大风天或下雨前后，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由24-表芸苔素内酯和赤霉酸复配而成，外观为无色透明液体，无刺激性气味。本品具有使植物细胞分裂和延长的双重作用，促进根系发达，增强光合作用，提高作物叶绿素含量，促进作物对肥料的有效吸收；同时能使植物提早成熟、改进品质，还能迅速打破植物种子、块茎和鳞茎等器官的休眠，促进发芽、分蘖、抽苔、提高结果率等。按登记剂量使用时，对水稻生长有较好的调节作用，且对供试水稻安全。 |
| 注意事项： 1、本品不可与碱性物质混用。2、施药时远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入河塘等水体中污染水源。3、施药期间（周围）开花植物花期禁用，使用时密切关注对附近蜂群的影响；鸟类保护区附近禁用。4、施药时应穿长衣、长裤，佩戴口罩、护目镜、手套等防护用品，切勿在施药时抽烟或饮食等，施药后应及时清洗皮肤并更换衣服。5、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6、儿童、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水和肥皂彻底冲洗受污染皮肤。眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。仍有不适时，就医。不慎吸入：立即转移至空气清新处，保持呼吸畅通。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房内。贮运时，严防潮湿和日晒，不得与食物、种子、饲料混放，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211868 |
| 登记证持有人：安徽美兰农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：噻虫·高氯氟 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      高效氯氟氰菊酯5%    噻虫嗪20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 蚜虫 | 5-10毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于小麦蚜虫始盛期施药，注意喷雾均匀、周到。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在小麦上使用的安全间隔期为21天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由噻虫嗪和高效氯氟氰菊酯复配而成的杀虫剂，以触杀和胃毒作用为主，抑制昆虫中枢神经系统盐酸乙酰胆碱酶受体，进而阻断昆虫中枢神经系统的正常传导，扰乱昆虫神经的正常生理，使之由兴奋、痉挛到麻痹而死亡。对小麦蚜虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品对蜜蜂、鸟、水生生物毒性较高，鸟类保护区附近禁用，（周围）开花植物花期禁用，蚕室及桑园附近禁用，赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。2. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3. 使用本品应采取相应的安全防护措施，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。4. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。5. 用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水和肥皂冲洗皮肤。2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。如症状持续，携此标签去医院诊治。3.不慎吸入：立即将吸入者移至空气流通处，请医生诊治。4.误食：勿引吐，立即携此标签送医就诊，对症治疗，无特效解毒药。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211801 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：呋虫胺·氟啶虫酰胺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺40%    氟啶虫酰胺20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 大葱 | 蓟马 | 5-15毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于大葱蓟马若虫发生始盛期施药1次。注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在大葱使用时的安全间隔期为5天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由呋虫胺与氟啶虫酰胺复配而成的杀虫剂。呋虫胺是通过作用于昆虫神经传递系统，引起昆虫麻痹从而发挥杀虫作用。呋虫胺具有内吸、触杀、胃毒作用，可以快速被植物吸收并广泛分布于作物体内，具有低毒、杀虫谱广、持效期长等优点；氟啶虫酰胺通过阻碍害虫吮吸作用，使害虫摄入药剂后很快停止吮吸，最后饥饿而死，具有触杀和胃毒作用。两者混配，优势互补，用于大葱蓟马有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.、严格按规定用药量和方法使用。2.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.禁止在河塘等水域清洗施药器具； (周围)开花植物花期禁用； 蚕室及桑园附近禁用。4.本品对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210240 |
| 登记证持有人：湖北省天门斯普林植物保护有限公司 |
| 农药名称：甲基嘧啶磷 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      甲基嘧啶磷0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外 | 蚊(幼虫) | 10克/平方米 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 使用时，将药剂撒施于蚊幼孳生地水体。 |
| 产品性能: 本产品具有触杀、胃毒和熏蒸作用。可用于防治孑孓（蚊幼虫），适用于各种蚊幼虫孳生地。 |
| 注意事项： 1.本品使用时注意不可污染鱼塘等水域，禁止在河塘等水体清洗施药器具，远离水产养殖区、河塘等水体施药。 （周围）开花植物花期禁用。 2.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 3.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4.孕妇及哺乳期妇女、过敏者禁用；使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。本品如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗受污的皮肤；如溅及眼睛，用清水冲洗眼睛至少10分钟；送医就诊；如误服，反复使用医用炭和大量水，并即携带标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄露。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211823 |
| 登记证持有人：河南勇冠乔迪农业科技有限公司 |
| 农药名称：呋虫胺·顺式氯氰菊酯 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：4% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺3%    顺式氯氰菊酯1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | 1毫升/平方米 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 将药剂兑水稀释15倍，按照15毫升/平方米稀释液喷雾使用。使用后30分钟后打开门窗，经充分通风后再进入房间。 |
| 产品性能: 本品以呋虫胺、顺式氯氰菊酯为有效成分，气味温和，能有效杀灭蜚蠊，适用于酒店、写字楼、医院、学校、食品厂、餐馆等室内场所使用。 |
| 注意事项： 1. 仅限室内使用，使用前请将暴露在施药区域的食物、餐具等物品移走或覆盖。 2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。3. 施药期间不可吃东西和饮水。施药后及时洗手和脸等暴露部位。 4. 本品对蜜蜂、鱼类和家蚕有毒，养蚕室、养蜂室、水产养殖区及其附近禁用。 5. 用过的容器应妥善处理，不可他用，也不可随意丢弃。 6. 避免儿童、孕妇及哺乳期妇女接触本品。 7. 过敏者禁用。使用中任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 1. 如接触皮肤，立即用肥皂和大量的清水冲洗。 2. 如接触眼睛，请即用大量清水冲洗至少15分钟。 3. 若不慎吸入，请立即转移至空气清新处。 4. 如误服、中毒，立即携标签送医院，对症治疗。中毒时，请拨打中国疾病中心中毒控制中心咨询热线：400-650-5726。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品为易燃液体，存放于通风、干燥处，远离火源，明火及高温处。 2. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。 勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211935 |
| 登记证持有人：一帆生物科技集团有限公司 |
| 农药名称：肟菌·戊唑醇 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：75% |
| 有效成分及其含量：      戊唑醇50%    肟菌酯25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 疮痂病 | 4000-6000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 配制药液时，应采用农药标准稀释方法两步稀释法，先在小水桶中充分稀释推荐用量的本品，然后再倒入喷雾器中，搅拌混匀。 2. 果树根据冠层大小确定合适的用水量，在柑橘树疮痂病发病前或发病初期喷雾施药，施药2次，每次间隔10-14天。3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 安全间隔期：柑橘为21天，每季最多施用次数： 2次。 |
| 产品性能: 本品由甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂肟菌酯和三唑类杀菌剂戊唑醇复配而成，既具有保护作用又具有治疗作用。该产品杀菌活性较高、内吸性较强、持效期较长、用于多种作物防治主要真菌病害。 |
| 注意事项： 1. 药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。 2. 本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3. 配药和施药时，应戴防护镜、口罩和手套，穿防护服，操作本品时禁止饮食、吸烟和饮水。 4. 配药时应采用二次稀释法，空包装应三次清洗并砸烂或划破后妥善处理，切勿重复使用。5. 施药后应及时用肥皂和足量清水冲洗手部、面部和其它身体裸露部位以及受药剂污染的衣物等。 6. 本品对鸟类、家蚕风险性较高，蚕室及桑园附近禁用，鸟类保护区附近禁用。7. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1. 一般建议：将中毒者从危险区域转移，脱去受污染衣物并妥善处置，转移时需保持中毒者处于稳定的侧卧体位；2. 如皮肤接触：用肥皂和大量清水彻底清洗，如有条件，先用聚乙二醇400清洗再用清水冲洗，如仍有不适，应立即就医；3. 如误入眼睛：立即用大量清水冲洗至少15分钟；如戴隐形眼镜，先冲洗5分钟，摘掉眼镜后再继续冲洗，如仍有不适，应立即就医；4. 如误吸入：将患者移到空气新鲜处，使其保持温暖和休息，如仍有不适，应立即就医；5. 如误食：禁止催吐，用水漱口并立即携此标签就医；6. 无已知或预知的中毒症状，无特效解毒剂，建议医生根据患者症状对症治疗，大量吞食两小时内应考虑洗胃，可给服活性炭和硫酸钠。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处, 远离火源或热源；2. 不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存和运输；3. 置于儿童、无关人员接触不到的地方，加锁保管；4. 运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211817 |
| 登记证持有人：山东大农药业有限公司 |
| 农药名称：氟氯氰菊酯 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      氟氯氰菊酯2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 西瓜 | 蝼蛄 | 1000-2000克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 西瓜定植起垄时撒施1次，药剂与适量细沙土混合均匀撒施后覆土。2. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 氟氯氰菊酯具有触杀和胃毒作用，按推荐剂量使用时，对西瓜蝼蛄具有有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。不得外露皮肤，严禁吸烟及饮食；施用后及时清洗身体、用过的器具和污染的衣物，废液禁止排入河塘等水域。2.本品对蜜蜂、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，周围开花作物花期、蚕室和桑园附近禁用。使用时密切关注对附近蜂群的影响。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。 3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。避免药液及其废液污染水源地。5. 建议与作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 不慎接触到皮肤或溅入眼睛，用大量水清洗皮肤或眼睛至少15分钟。不慎吸入，应将病人移至空气流通处；如病人停止呼吸，应立即进行人工呼吸。误服后未经医生允许，切勿催吐，如病人可吞咽，可适量饮水。中毒后，应立即携标签就医。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210227 |
| 登记证持有人：江苏功成生物科技有限公司 |
| 农药名称：高氯氰·氯丙炔 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：3% |
| 有效成分及其含量：      高效氯氰菊酯2.8%    右旋反式氯丙炔菊酯0.2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外 | 蝇 | 50微升/平方米 | 喷雾 | | 室外 | 蚊 | 50微升/平方米 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品兑水50倍稀释后喷雾使用。具体稀释倍数可根据施药器械的性能和施药环境做适当调整。 |
| 产品性能: 本品为拟除虫菊酯类复配卫生杀虫剂，能有效防治蚊、蝇卫生害虫。适用于室外绿化带、竹林、灌木丛、污水沟、垃圾堆放点、垃圾中转站、垃圾场等场所。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应采取安全防护措施，穿防护服（长衣、长裤）、胶鞋；戴好口罩和面罩、手套等，避免药雾吸入或接触人体。施药期间不可饮食，施药后及时清洗暴露部位皮肤并更换衣物。 2.本品对鱼类、蚕、蜜蜂有毒，远离水产养殖区及河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。施药期间应避免对周围蜂群的影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。 3.切勿向人体、食物喷洒。 4.用过的包装物应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。 5.敏感体质人士、孕妇及哺乳期妇女请远离本品。过敏者禁用。使用中有任何不良反应，请及时就医。 6.本品应避免与氧化剂接触。 7.本品仅限室外使用。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛、皮肤有刺激性。若药剂沾染皮肤或眼睛，请即用大量清水冲洗至少15分钟。若不慎吸入，请立即转移至空气清新处。若误食、中毒或使用中有任何不良反应，立即携标签就医，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： ·本品应贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源或热源存放。 ·应置于儿童及宠物触及不到之处，并加锁。 ·运输时，请防雨淋、高温，注意轻拿轻放，不得损坏包装。 ·请勿与食品、饮料、种子、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212014 |
| 登记证持有人：山东曹达化工有限公司 |
| 农药名称：肟菌·戊唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      肟菌酯10%    戊唑醇20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻瘟病 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 于水稻稻瘟病发病前或发病初期喷雾施药，施药2-3次，每次间隔7-10天。使用前充分摇匀。 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。本品安全间隔期为21天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品为三唑类与甲氧基丙烯酸类杀菌剂复配制剂，通过抑制麦角甾醇的生物合成及抑制线粒体呼吸而干扰病菌的正常生长，对植物病原菌的孢子形成有抑制作用。具有内吸性，施药后能被植物迅速吸收。 |
| 注意事项： 1、施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸； 2、施药后剩余的药液和空容器要妥善处理，不得留做它用。不要因处理废药液而污染水源和水系，注意不要污染食物和饲料； 3、鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入河流、池塘等水体； 4、禁止在鸟类保护区附近使用。禁止在蚕室及桑园附近使用； 5、悬浮剂如放置时间较长出现分层时应先摇匀后使用； 6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 7、远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。8、本品避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 中毒无特别症状，无专用解毒剂，对症治疗。如不慎吸入，迅速脱离现场至空气新鲜处，保持呼吸道通畅；皮肤接触，脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗；眼睛溅入药液，立即将眼睑翻开，用清水至少冲洗15分钟；误服，立即携带此标签送医就诊。紧急医疗措施：可用医疗活性炭洗胃。注意对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在避光、干燥、通风、防雨处并加锁。远离儿童、不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。运输过程中要确保包装完好。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212211 |
| 登记证持有人：四川百事东旺生物科技有限公司 |
| 农药名称：环嗪酮 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      环嗪酮25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 森林防火道 | 杂草 | 300-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品用于森林防火道防除杂草及杂灌，施药的最佳时期是杂草及灌木生长旺盛期。施用方法是茎叶喷雾，每季只用药一次。2. 施药时尽可能做到均匀，最好在雨前施用。 |
| 产品性能: 本品为林用除草剂，主要抑制植物的光合作用，使代谢紊乱，导致死亡。植物根系和叶面都能吸收环嗪酮，主要通过木质部运输。进入土壤后能被土壤微生物分解。主要用于开辟森林防火道。 |
| 注意事项： 1、该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施；喷药时不要吸烟或饮食，工作完毕后，应清洗手及裸露的皮肤。2、本品药效的发挥与降雨有密切关系，最好在雨季前用药。如果施药后15天不降雨，应想法在施药处浇水，否则药效较差。3、本品忌在暴雨前使用，导致药剂被雨水冲走。4、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。5、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6、避免与氧化剂接触。 7、本品为易燃液体。8、瓢虫等天敌放飞区域禁用。9、地下水饮用水水源地禁用。 |
| 中毒急救措施： 1、吸入后：提供新鲜空气；如有症状求教医生。皮肤接触后：立即用水和肥皂清洗，并彻冲洗干净。眼睛接触后：使眼睛打开流水冲洗几分钟，如有持续的症状，求教医生。2、如误服应立即催吐。呕吐停止后服用活性炭，如果还没有腹泻，可在炭泥中加入山梨醇。失水和电解质严重紊乱时，需要补充口服液或静脉液。 对症治疗，无解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1、包装件应贮存在通风、干燥的仓库中。 2、贮运时，严防潮湿和日晒，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运，置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。搬运及运输过程中，轻拿轻放，运输过程中严禁雨淋，避免烈日直晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210214 |
| 登记证持有人：东阳市康家日用品有限公司 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热香蚊液 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：1.2% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯1.2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 电热加温 | |
| 使用技术要求: 1、取出药液瓶，旋开药瓶盖，慢慢向上取出，请勿碰芯棒，一手持蚊香器，一手拿住药液瓶，把瓶口对准蚊香器内螺纹旋紧，并检查芯棒是否居中；2、接通电源，拨通开关，指示灯亮，表示蚊香器开始工作；3、使用时请将蚊香器置于风口处，以充分发挥其驱蚊效果；4、通过透明窗，可以随时了解药液的消耗情况；5、药液用完后，请先切断电源，再更换一瓶新的药液。 |
| 产品性能: 本品选用氯氟醚菊酯为有效成分配制而成，同时专门设计了配套使用的电加热器，通电后，可均匀散发药液，既卫生又方便。适用于家庭、宾馆、办公等场所使用。 |
| 注意事项： 1、使用前请仔细阅读使用方法及注意事项。 2、开启门窗使用时，请将加热器置于上风口。 3、请勿将电热蚊香液加热器置于运转的电风扇前。 4、使用时应放在儿童接触不到的地方。 5、电热蚊香液应远离火源，若长期不使用时，请将药液瓶从加热器中取出，加盖密封后置于低温阴暗处保存。使用时注意用电及防加盖密封后置于低温阴暗处保存。使用时注意用电及防火安全。 6、避免与皮肤、眼睛接触、勿与食物一起存放。 7、用后洗手。过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。 8、对鱼、蚕有毒，蚕室内、鱼塘及其附近禁用。9.养蚕室附近禁用。 10.仅限室内使用。 |
| 中毒急救措施： 若皮肤、眼睛接触到应用大量清水冲洗至少十五分钟并就医，若误食应立即到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品易应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212226 |
| 登记证持有人：张掖市大弓农化有限公司 |
| 农药名称：硝磺草酮 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      硝磺草酮40% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 20-30毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在玉米3-5叶期、杂草2-5叶期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次，亩喷液量30－50升水，草龄较大地块建议使用核准剂量高量。2. 本品在玉米上每季最多使用1次。施药时防止飘移到邻近作物田，以免产生药害。 |
| 产品性能: 硝磺草酮是一种能够抑制羟基苯基丙酮酸酯双氧化酶苗后广谱选择性除草剂，可有效防除玉米田一年生阔叶杂草和一些禾本科杂草，本品具有作用速度快，杀草谱广且对玉米安全的特点。 |
| 注意事项： 1.本品为玉米田专用除草剂。 2.请勿将本品与任何有机磷类、氨基甲酸酯类杀虫剂混用或在间隔7天内使用，请勿通过任何灌溉系统使用本品，以免发生药害。 3. 不同玉米品种对本品敏感性差异大，其中观赏玉米、甜玉米和爆裂玉米较敏感，应谨慎使用。本品不得用于玉米与其他作物的间、套或混种田。 4. 正常气候条件下，本品对后茬作物安全，但后茬种植甜菜、苜蓿、烟草、蔬菜、油菜、豆类需先做试验，后种植。一年两熟制地区,后茬作物不得种植油菜。 5. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。施药器具在彻底清洗干净后方可用于双子叶作物田喷施其他农药，施药时注意防止飘逸到其他作物上。 6. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 7. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 8. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1. 眼睛溅入∶用清水冲洗眼睛15～20分钟，如配戴隐形眼镜，冲洗5分钟后摘掉眼镜再冲洗数分钟。如症状持续，请就医。 2. 误食∶呼叫急救中心或就医。如尚清醒可喝一杯水。请勿自行引吐。勿让神志不清者食用任何东西。 3. 皮肤沾附∶除去被溅及衣物。用肥皂和大量清水冲洗皮肤15～20分钟。呼叫急救中心或就医。清洗被溅及衣物。 4. 误吸∶转移至空气清新处。如病人停止呼吸，请速叫救护车并进行人工呼吸。进行人工呼吸时请采用适当个人保护措施（如口罩）。呼叫急救中心或就医。 5.给医护人员的提示：无特殊解毒药。医生应该对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 置于儿童接触不到的地方。 2. 不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 3. 贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量浓度480克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212178 |
| 登记证持有人：广西桂林瑞合农药有限公司 |
| 农药名称：滴酸·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：32% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦30%    2,4-滴2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 300-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在非耕地杂草旺盛生长期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次。 2.施药时注意防止药雾漂移到非目标植物上造成药害。3.大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 2,4-滴为选择性内吸性除草剂，作用机理类似吲哚乙酸。草甘膦为内吸传导型灭生性除草剂。主要抑制植物体内的烯醇丙酮基莽草素磷酸合成酶，从而抑制莽草素向苯丙氨酸、酪氨酸及色氨酸的转化，使蛋白质合成受到干扰，导致植物死亡。两者混配可用于防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1、本品每季最多使用1次。2.本品施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。3.本品不可用铁器存放，并且不能使用无镶衬的铁质喷雾器喷雾。4.对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。5.本品对水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。6.废弃物要妥善处理，不能随便丢弃，也不能做他用。7.禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。8.避免与氧化剂接触。9.避免飘移药害。10.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用 |
| 中毒急救措施： 对眼睛和皮肤有刺激作用。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除污染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛接触：立即用流动清水冲洗至少15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误服：立即停止服用，用清水充分漱口后立即携带农药标签到医院就诊。本品无特效解毒剂，对症治疗。中毒时，请拨打中国疾病中心中毒控制中心咨询热线：400-650-5726。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒， 远离火源或远离热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2,4滴钠盐质量分数2.2%；草甘膦铵盐质量分数33% |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212046 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：吲丁·萘乙酸 |
| 剂型：种子处理液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      萘乙酸0.19%    吲哚丁酸0.81% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 调节生长 | 3800-4700倍液 | 浸种 | |
| 使用技术要求: 1.在黄瓜播种前按照推荐剂量浸种，忌用金属工具和容器。 2.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品能促进细胞分裂与扩大，诱导形成不定根，增加座果率等。药剂可经由叶片、树枝的嫩表皮、种子进入到植株体内，随营养流输导到起作用的部位，达到调节生长的目的。 |
| 注意事项： 1.严格按照规定用药量和方法使用。 2. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3. 本品对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋和护目镜等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 4. 使用过的药械需清洗三遍，在洗涤药械和处理废弃物时不要污染水源，用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 6.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料和种子等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212248 |
| 登记证持有人：广西拜科生物科技有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在非耕地杂草旺盛生长期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药1次。每公顷兑水量600升，注意均匀喷雾到杂草茎叶上，以保证除草效果。2. 本品为灭生性除草剂，施药时防止药液漂移到果木和临近作物上，以免发生药害。3. 大风天或预计1小时之内有降雨，请勿使用。4. 施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。5.每季最多使用次数为1次。6.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。在杂草生长旺盛期施药，茎叶喷雾一次， |
| 产品性能: 本品是一种具有部分内吸作用的触杀灭生性除草剂，属于膦酸类除草剂，是谷氨酰胺合成抑制剂，施药后短时间内，植物体内铵代谢陷于絮乱，细胞毒剂铵离子在植物体内累积，与此同时，光合作用被抑制，达到除草目的，适用于防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1. 严格按农药安全使用规则正确使用，未用完的液体就保存在原包装内，盖紧瓶盖，并远离儿童、饮料和食物。2. 本品遇土钝化，因此在稀释和配制本品药液时，应使用清水，禁止用浑浊的河水或沟渠水配药，以最大限度地提高除草的效果。3. 禁止在河塘等水域清洗施药器具。喷雾器使用后彻底清洗干净。如有其他疑问，请咨询当地植保部门或生产厂家。4. 使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位的皮肤并更换衣物。5. 用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6. 蚕室和桑园附近禁止施用本产品。7. 本品对非靶标植物有毒，用于防治非耕地杂草，不可随意扩大使用范围。8. 本品避免与氧化剂接触。9. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：按照标签推荐方法使用，无典型中毒症状。 皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。吸 入：立即将吸入者转移到空气清新处，若吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。误 食：严禁引吐，应先立即用清水漱口，再携带产品标签送医就诊，对症治疗。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童触及不到的地方，并加锁。装卸、运输过程中，需专门车辆运输，轻拿轻放，确保包装不泄露、不损坏。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐10.9%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212221 |
| 登记证持有人：广西金宏达农药有限公司 |
| 农药名称：三氯吡氧乙酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：32% |
| 有效成分及其含量：      三氯吡氧乙酸32% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 森林防火道 | 阔叶杂草 | 400-600毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在森林防火道阔叶杂草旺盛生长期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次。 2. 施药时，将药液均匀喷雾在杂草上； 3. 大风或预计1小时内降雨天气，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品属内吸传导型选择性除草剂，由植物的叶面和根系吸收，并在植物体内传导到全株，造成其根、茎、叶畸形，储藏物质耗尽，维管束被栓塞或破裂，植株逐渐死亡。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水等。施药后应及时洗手和洗脸等。 2. 远离水产养殖区、河塘等水域施药，应避免药液流入湖泊、河流或鱼塘中污染水源。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3. 周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响； 蚕室及桑园附近禁用； 鸟类保护区附近禁用。 4. 请严格按照标签说明使用； 5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃； 6. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 7. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激。皮肤接触：立即褪去被污染的衣物，用大量清水至少冲洗15分钟，送医就诊；眼睛溅入：立即翻开眼睑，用流动的清水至少冲洗15分钟，送医就诊；吸入：不慎吸入，立即转移至空气清新处；误食：不慎误食，马上停止食用，本品无特殊解毒药，立即携带标签送医就诊，对症治疗 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 三氯吡氧乙酸三乙胺盐45%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210251 |
| 登记证持有人：浙江迪乐化学品有限公司 |
| 农药名称：氯氟醚菊酯 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | 0.5克/平方米 | 喷雾 | | 室内 | 蝇 | 0.5克/平方米 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 使用时，按上述制剂用药量用水稀释100倍后，使用背负式喷雾器或其它常用的喷洒工具，全面均匀喷洒于蝇、蜚蠊易停留物体表面。喷液量以将物体表面喷透并有少量液体流出为宜，确保均匀覆盖。 |
| 产品性能: 本品为拟除虫菊酯类卫生杀虫剂，能有效防治蝇、蜚蠊（俗称：蟑螂）卫生害虫。适用于家庭、酒店、写字楼、医院、学校、食品厂、餐馆等室内环境公共场所使用。 |
| 注意事项： 1. 本品仅限室内使用。使用本品时应采取安全防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。；戴好面罩和口罩、手套等，避免药雾吸入。施药期间不可吃东西和饮水。喷药后及时脱下衣服，用肥皂水冲洗裸露部位皮肤。2.本品对鱼类、家蚕有毒，在蚕室、桑园及其附近禁用。远离水产养殖区及河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3.切勿向人体、食物喷洒。4.本品不宜与碱性物质混用，以防分解。5.用过的包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.敏感体质人士、孕妇及哺乳期妇女请远离本品。过敏者禁用。使用中有任何不良反应，请及时就医。7.本品应由专业施药人员使用，使用中做好安全防护。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状为头疼、头晕、抽搐、痉挛、恶心、呕吐等。若药液沾染皮肤或眼睛，请立即用大量清水冲洗至少15分钟；若不慎吸入，请立即转移至空气清新处。如误服、中毒或使用中有任何不良反应，立即携标签送医院，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源和热源。应置于儿童、无关人员及宠物触及不到之处，并加锁。运输时，请防雨淋、高温，注意轻拿轻放，不得损坏包装。请勿与食品、饮料、种子、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211949 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：肟菌·咪鲜胺 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      咪鲜胺30%    肟菌酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 枣树 | 炭疽病 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜施药时期于病害发生前或发病初期喷雾施药，连续施药3次，每次间隔7-10天。注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在枣树使用时的安全间隔期为21天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品是由咪鲜胺和肟菌酯复配而成的杀菌剂，咪鲜胺为咪唑类杀菌剂，抑制病菌麦角甾醇的生物合成而达到杀菌效果；肟菌酯是第二代甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂，作用原理是抑制真菌线粒体的呼吸，从而破坏病菌能量合成而发挥杀菌活性，二者复配对枣树炭疽病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、严格按照规定用药量和方法使用。 2、建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3、本品对鱼、溞、藻有毒，鸟类保护区附近禁用；不可使用最外围桑树上的桑叶饲喂家蚕；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；瓢虫（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用。 4、使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211710 |
| 登记证持有人：哈尔滨火龙神农业生物化工有限公司 |
| 农药名称：呋虫胺·嘧菌酯·种菌唑 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      嘧菌酯5.5%    种菌唑1%    呋虫胺18.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻飞虱 | 660-1000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 水稻 | 立枯病 | 660-1000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 花生 | 蛴螬 | 500-660毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 花生 | 根腐病 | 500-660毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.按推荐用药量，1：5～6倍兑水，药种充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，干籽后可直接播种，水稻也可用清水浸种催芽后播种，浸种时间视温度而定，南方2-3天，北方5-7天。2.防治水稻立枯、稻飞虱药种比1：150～250为宜，防治花生根腐病药种比1：150～200，防治花生蛴螬药种比1：200～300为宜。3.每季节最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由呋虫胺、嘧菌酯、种菌唑复配而成，主要用于种子包衣。可有效防治水稻立枯病、花生根腐病、水稻稻飞虱、花生蛴螬等病虫害。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。包衣作业时要注意防护，如穿长衣长裤，戴护目镜、手套、口罩等防护用具。避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水和吸烟。施药后应及时用肥皂洗手、洗脸和清洗防护用具。2. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体。 3.（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响；鸟类保护区附近禁用，播种后立即覆土。4.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。5.用过的容器和废弃包装应妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： ①本品对眼睛有中度刺激作用，要注意防护。若溅入眼睛中，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。②如不慎接触皮肤，用肥皂和大量清水冲洗。③误吸:移至空气清新地方。④误服：立即带标签送医院，对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212124 |
| 登记证持有人：安徽辉隆集团银山药业有限责任公司 |
| 农药名称：啶磺草胺·异丙隆 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：80% |
| 有效成分及其含量：      啶磺草胺1%    异丙隆79% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生杂草 | 70-90克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在冬小麦返青后至拔节前或春小麦3-5叶期，杂草2-5叶期茎叶喷雾施药一次。 2、正确使用方法：均匀的进行叶面喷雾，每季作物最多使用1次。3、小麦长势差、低温、盐碱等情况下不宜用药，以避免药害。 |
| 产品性能: 本品采用啶磺草胺和异丙隆复配，磺酰胺类除草剂和取代脲类除草剂混配制剂，够有效控制麦田一年生禾本科杂草和阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等，避免皮肤接触及口鼻吸入；施药期间不可吸烟、饮水及吃东西；施药后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.本品对鸟类有风险，鸟类保护区附近禁用。3.本产品对家蚕有风险，在蚕室及桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带，以降低对家蚕的风险。4.本品对对水生生物基本无暴露，但出于保守考虑，建议在水产养殖区，河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。5.用过的包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用大量清水彻底清洗受污染的皮肤。2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗至少15分钟。3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带本标签送医院治疗。5.清醒者立即催吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，昏迷患者不能催吐或灌任何东西。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食、种子等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212101 |
| 登记证持有人：广东省佛山市盈辉作物科学有限公司 |
| 农药名称：乙氧氟草醚 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：240克/升 |
| 有效成分及其含量：      乙氧氟草醚240克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 15-25毫升/亩 | 药土法 | |
| 使用技术要求: 1.于水稻移栽前5-7天，整地沉浆后，每亩用20-30毫升先拌10公斤～15公斤沙土配成母土，然后与其余的土混均后，均匀撒施。施药时田内保持3-5厘米水层，不可露土。保水5-7天后恢复正常管理。2.水稻移栽后水层不可淹没秧苗心叶。3.在水稻田每季作物最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 本品是含氟二苯醚类选择性、芽前芽后触杀型除草剂，杂草主要通过胚芽鞘、中胚轴吸收药剂致死，在有光情况下发挥杀草作用。用于防除移栽水稻田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。3.废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4.孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛、皮肤有刺激性。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2.眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4.如误服，立即停止服用，应立即用清水漱口，严禁引吐，避免呕吐物吸入肺部，立即携带标签到对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品为易燃液体，贮运时应严防潮湿和日晒，保持良好通风，远离热源或火源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；勿与食物、种子、粮食、饮料、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数23%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212066 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 农药名称：24-表芸·赤霉酸 |
| 剂型：可溶粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      赤霉酸19.95%    24-表芸苔素内酯0.05% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 调节生长 | 10000-20000倍液 | 喷雾 | | 苹果树 | 调节生长 | 10000-20000倍液 | 喷雾 | | 柑橘树 | 调节生长 | 10000-20000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在黄瓜上使用时应在黄瓜苗期、初花期、幼果期各喷雾使用一次；在苹果树上使用时，应在苹果花蕾期、幼果期、果实膨大期各喷雾使用一次；在柑橘树上使用时应在柑橘花蕾期、幼果期、果实膨大期各喷雾使用一次。在作物上使用时应注意喷雾均匀，以防重喷或漏喷。 大风或预计4个小时内下雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由芸苔素内酯和赤霉酸混配而成。芸苔素内酯和赤霉素（赤霉酸属于赤霉素的一种）都是植物生长不可缺少的内源激素，它们分别调节着植物的不同生理功能。赤霉素的作用是加速细胞的伸长，促进细胞分裂，它可以促进细胞的扩大；芸苔素内酯对作物的各生长阶段都有调节作用，兼具赤霉素、细胞分裂素和生长素的综合功效；且其有着平衡植物体内上述这些内源激素的发展的功能，还能调节植物体内营养物质的分配，促进弱势植株的生长，芸苔素内酯还能影响核酸类物质的代谢、延缓植物离体细胞的衰老。将二者混配可充分发挥各自特点，更好地调节作物生长，促使作物早熟丰产。 |
| 注意事项： 1.本品要现配现用，禁止与碱性农药混配混用。避免与氧化剂接触。 2.配制和使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩、护目镜等。避免皮肤及眼睛接触药液。使用中不可吸烟、饮水和吃东西等；使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 3.禁止在河塘等水域清洗施药器具。施药后的田水不得直接排入水体。 4.使用后的空包装应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触此药。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性，使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签送医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应当贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。不得与食物、种子、饲料、 粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212127 |
| 登记证持有人：山东绿邦作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：唑啉·炔草酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      唑啉草酯5%    炔草酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 冬小麦田 | 禾本科杂草 | 40-50毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于冬小麦3叶期之后，禾本科杂草3-5叶期时施药。2请勿在大麦和燕麦田使用；避免药液飘移到邻近作物田；施药后仔细清洗喷雾器避免药物残留造成玉米、高粱及其他敏感作物药害。3 避免在极端气候如气温大幅波动， 异常干旱，极端低温高温，田间积水，小麦生长不良等条件下使用，否则可能影响药效或导致作物药害。4. 不推荐与激素类除草剂混用，如2, 4-D、2甲4氯、麦草畏、氯氟吡氧乙酸等；与其他除草剂、农药、肥料混用建议先进行小面积测试。5、 本品每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由两种不同作用机制的除草剂混配而成，适用于冬小麦田禾本科杂草的综合治理。本品苗后茎叶处理，于小麦返青后茎叶喷雾1次，可有效防除看麦娘、日本看麦娘、菵草、硬草、棒头草、黑麦草、野燕麦等麦田主要禾本科杂草。正常使用技术条件下,对下茬作物安全。 |
| 注意事项： 1、使用本品时应穿长衣长裤、靴子、戴手套、眼镜、口罩等适当的防护用具，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2、本品对鱼、藻类等水生生物有毒，施药时避免对水源、鱼塘的影响，施药后禁止在河塘等水源及鱼塘中清洗药械，鱼或蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。药后及时彻底清洗药械，废弃物切勿污染水源或水体。3、蚕对本品敏感，蚕室及桑园附近禁用。4、本产品符合标签说明，请严格按照标签说明使用。5、与不同作用机理的除草剂交替使用。6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8、7、禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：按标签推荐方法使用。一旦发生中毒，请对症治疗。 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。5.误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。6.解毒剂: 无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源；夏季应加强仓库通风，最好早晚运输，避免高温；2、置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁；3、不得与食物、饮料、种子、饲料等物品同贮同运，运输时要防潮防晒；4、装卸时，注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210264 |
| 登记证持有人：江苏艾津作物科技集团有限公司 |
| 农药名称：高效氯氟氰菊酯 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      高效氯氟氰菊酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外 | 蝇 | 20毫克/平方米 | 喷雾 | | 室外 | 蚊 | 20毫克/平方米 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品制剂用量20毫克/平方米，进行室外空间喷雾；蝇在早上进行施药，蚊在傍晚进行施药；施药注意个人防护，场所使用必须在清场后无其他人员的情况下进行。 |
| 产品性能: 本品以高效氯氟氰菊酯为有效成分加工而成，适用于小区、绿化带、停车场、码头、操场、广场等室外场所防治蚊、蝇。 |
| 注意事项： 1、对人、畜有毒，，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西、饮水或吸烟。 2、对鱼等水生动物、蜜蜂有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；（周围）开花植物花期禁用；桑园及蚕室附近禁用。 3、喷药后及时脱下衣服，用洗衣粉水洗涤，并用肥皂水和大量清水冲洗皮肤裸露部位。 4、药液未干时切勿让儿童和宠物接触。 5、不可与呈碱性的农药等物质混用。切勿在人体、食物上使用。 6、过敏者禁用；使用中有任何不良反应请及时就医。孕妇及哺乳期的妇女禁用。 7、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。若误服，立即停止服用，用大量的清水漱口，并立即携此包装就医；不慎接触皮肤或溅入眼睛，用肥皂水或清水冲洗至少15分钟后携此标签就医。 |
| 储存和运输方法： 本品贮存应注意阴凉、通风、干燥、远离热源或火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。远离儿童及牲畜，并加锁保存，以免误服。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211732 |
| 登记证持有人：孟州市陶氏爱农作物保护有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺·联苯菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯5%    氟啶虫酰胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 桃树 | 桃蚜 | 4000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于桃树桃蚜始盛期开始喷雾施药1次。注意喷雾均匀、周到，以确保药效；2.在桃树上使用的安全间隔期为14天，每季作物最多使用1次。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 联苯菊酯属拟除虫菊酯类杀虫剂，具有触杀、胃毒作用。氟啶虫酰胺是吡啶酰胺类调节昆虫生长的杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，还具有神经毒剂和快速拒食作用。两者的混配可有效提高对桃树桃蚜的防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性的产生。3.该产品使用时，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。不可吸烟、饮水、进食；施药后洗净手、脸及其他裸露部位，洗净工作服。4.本品对蜜蜂、鱼等水生生物、家蚕、天敌赤眼蜂有毒，施药期间避免对周围蜂群的影响、蜜源/粉源植物花期、蚕室及桑园附近禁用。远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，避免药液污染水源，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。5.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。6.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。急救措施：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，请及时就医。因疏忽或误服而发生中毒现象时，禁止引吐，请速携标签就医，并依据中毒情况对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处；远离火源或热源；存放于儿童触及不到之处，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运；运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212123 |
| 登记证持有人：山东玥鸣生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟磺胺草醚 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      氟磺胺草醚20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春大豆田 | 一年生阔叶杂草 | 60-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于春大豆田阔叶杂草2-4叶期茎叶喷雾施药一次。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.用药量大时会对后茬白菜、谷子、高粱、甜菜、向日葵、玉米、油菜、小麦等有不同程度的药害。4.大豆套种其他敏感作物时，勿使用本品。5.喷药时应注意风向，风速＞4米/秒停止施药，防止飘移到邻近敏感作物田。6.本品每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为苗后早期触杀型除草剂，可被杂草茎、叶及根吸收，破坏其光合作用，叶片黄化或有枯斑，枯萎死 亡。主要用于大豆田防除一年生阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1、本品不可与呈碱性的农药等物质混和使用。 2、本品为二苯醚类除草剂，建议与其它类型除草剂轮换用，以免使杂草产生抗药性。 3、本品为阔叶除草剂，与防禾本科杂草除草剂混用时请在当地植保部门指导下使用。 4、孕妇和哺乳期的妇女禁止接触药物。 5、本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药后用肥皂水洗脸、洗手等，并很好地清洗施药器械。 6、对鱼类有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。7、蚕室及桑园附近禁用，鸟类保护区附近禁用。8、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用大量清水和肥皂冲洗。2、眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、误食：立即停止服用，勿引吐，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品属易燃液体，应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、粮食、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212175 |
| 登记证持有人：四川百事东旺生物科技有限公司 |
| 农药名称：甲嘧磺隆 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      甲嘧磺隆5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 500-750毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于非耕地杂草生长旺盛期,茎叶均匀喷雾施药一次。注意喷雾均匀周到,视草害发生情况,。 2.本品对门氏黄松、美国黄松等有药害，不能使用。 3.本品为非耕地除草剂，禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。4.本品需用清水配药，勿用浊水，以免减低药效，药后3－4小时内下雨，药效可能会降低。 |
| 产品性能: 本品是一种酰磺脲类灭生性内吸传导型除草剂。主要通过抑制植物和根部生长端的细胞分裂，从而阻止植物生长，导致植物死亡。杀草谱广，可防除绝大多数阔叶杂草、禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1.本品为酰磺脲类除草剂,建议与其他作用机制不同的除草剂轮换使用。 2.本品对蜜蜂、鱼类等生物、家蚕、鸟类有毒，施药时应避免对周围蜂群的影响、（周围）开花植物花期、蚕室和桑园附近慎用。远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 3.使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时冲洗手、脸及裸露部位。 4.废弃物应避免污染水体,建议用控制焚烧法或安全掩埋法处理，不可做他用。 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对皮肤和眼睛有轻微刺激作用。 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。溅入眼睛中，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。皮肤接触，用清水及肥皂洗干净。误服，立即携此标签将病人送医院，对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211814 |
| 登记证持有人：河南蕴农植保科技有限公司 |
| 农药名称：联苯·噻虫胺 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯1%    噻虫胺1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 韭菜 | 韭蛆 | 1500-2000克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应在韭菜韭蛆发生初期，均匀撒施一次，撒施后覆土。每季作物最多使用1次，安全间隔期为14天。 2.在大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品两种不同作用机理的有效成分联苯菊酯和噻虫胺二元复配的杀虫剂。联苯菊酯是拟除虫菊酯类杀虫、杀螨剂。噻虫胺是新型氯代烟碱类杀虫剂，二者混配具有内吸、触杀和胃毒的作用，两者复配可有效防治韭菜韭蛆。 |
| 注意事项： 1.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。本品不可与其它碱性农药等物质混合使用。2.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。对蜜蜂有毒，（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。施药3日前告知所在地及邻近3000米以内的养蜂者。使用时应密切关注对附近蜂群及土壤生物的影响。撒施后立即覆土，在鸟类保护区禁用该制剂等。不在寄生性/捕食性天敌发生高峰期使用本产品。3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。严禁抽烟或饮食；在施药过程中，避免药剂接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤，并及时更换衣物。4.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.儿童、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：中毒症状：如因疏忽或误用而发生中毒现象 (接触部位皮肤感到刺痛，但无红斑，尤其在口、鼻周围。接触量大时也会引起头痛，头昏，恶心呕吐，双手颤抖，重者抽搐或惊厥、昏迷、休克) 时，请立即携此标签就医。无特殊解毒剂，对症治疗。 急救措施：用药时或用药后如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤，必要时请医生诊治。眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，请医生诊治。发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。误服：请勿引吐，立即携带标签送医就诊，无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2.置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。3.勿与食品、饮料、粮食、饲料等其它商品同贮同运。4.运输时防雨防潮，装卸时轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211953 |
| 登记证持有人：河南锦绣之星作物保护有限公司 |
| 农药名称：萎锈·福美双 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：400克/升 |
| 有效成分及其含量：      萎锈灵200克/升    福美双200克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 根腐病 | 200-240毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于花生播种前进行种子包衣处理一次，晾干后播种； 2. 用于包衣的种子应为经过精选的优质种子，建议使用前摇匀。 |
| 产品性能: 本品是由福美双、萎锈灵混配而成的种子处理杀菌剂，具有内吸和触杀作用。萎锈灵属杂环类选择性内吸型杀菌剂，通过干扰菌体呼吸过程，抑制生物能量的合成，而致菌体死亡。福美双是一种有机硫保护性杀菌剂，其作用机理主要是仰制病原菌体内丙酮酸的氧化，杀菌谱广，对多种真菌引起的多种病害能同时起到防治作用。包衣后的种子内外都得到保护，对花生根腐病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.使用时应穿防护服和戴手套、佩戴专用口罩，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时清洗外露的皮肤，减少每天施药面积，或使用机械施药。 2.将药剂按照要求兑水配好后，均匀的洒在种子上进行拌种。拌种要均匀，让每个种子表面都有药液，以保证防治效果，为避免药剂浪费，请清洗药瓶。 3.拌种后如不能及时播种，请将种子摊开于阴凉通风处晾干后存放。 4.拌种后不能闷种不能晒种。 5.本品对蜜蜂，鱼类等水生生物有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期使用。 6.远离水产养殖区，河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 7.鸟类保护区禁用，播种后及时覆土并清理残留土壤表面的种子。 8.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 9.孕妇及哺乳期妇女禁止使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服则应立即携带此标签将病人送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 密封储存于阴凉干燥处，置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存，避免与食品、饮料、粮食和饲料同贮同运。本品在使用、运输和储藏中应遵守农药类有关规定。远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数32%（萎锈灵16%，福美双16%）。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211914 |
| 登记证持有人：陕西上格之路生物科学有限公司 |
| 农药名称：春雷·喹啉铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：33% |
| 有效成分及其含量：      春雷霉素3%    喹啉铜30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、应于细菌性角斑病发病前或发病初期施药，每隔7-10天施药一次，连续施药3次。按照推荐施药剂量，全株均匀、周到喷雾； 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药； 3、本品在黄瓜上的安全间隔期为3天，每个作物周期最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品是春雷霉素与喹啉铜的混配制剂，春雷霉素为农用抗菌素，内吸传导性强，稳定性好，其作用是通过抑制病菌的形成，影响菌丝伸长并引起细胞颗粒化。喹啉铜是一种有机铜螯合物，在作物表面形成一层严密的保护膜，抑制病菌萌发和侵入，从而达到防病治病的目的。两者混配，强强联合，增效明显，在推荐施用剂量下，对细菌性角斑病具有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生； 2、本品不可与强碱性的农药等物质混合使用； 3、使用本品时应戴帽子、口罩、手套等，穿长袖衣、长裤和靴子，避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水；施药后，彻底清洗防护用具，洗澡并更换和清洗工作服； 4、本品对鱼类、水蚤等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，避免药液污染水源地，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。对家蚕（最外围）风险不可接受，桑园最外围一排作为隔离带； 5、孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品； 6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。误服，立即携此标签将病人送医院诊治。对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211811 |
| 登记证持有人：济南泰禾化工有限公司 |
| 农药名称：联苯·噻虫胺 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯0.5%    噻虫胺0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 黄条跳甲 | 3500-4000克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1.甘蓝移栽前夕药剂拌土，撒于种植沟、穴内，移栽后覆土，并保持一定墒情，以利于有效成分的释放和均匀分布。3.大风天或预计1小时有大雨，请勿施药。4.在甘蓝上每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为联苯菊酯和噻虫胺的混配制剂，具有内吸、触杀和胃毒的作用，可有效防治甘蓝黄条跳甲。 |
| 注意事项： 1.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 2. 本品对皮肤有刺激性，使用时避免接触皮肤，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。 避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后及时洗手和洗脸。 3.本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，周围（开花）植物花期禁用，施药时应密切关注对附近蜂群的影响。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；清洗施药器具的废液禁止排入河塘等水域。 4.建议与其他作用机制不同的杀虫剂交替使用，以延缓抗性产生。 5.孕期和哺乳期妇女应避免接触。 6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。 3.眼睛溅药：用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处。如果停止呼吸，需进行人工呼吸。 5.发生误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签送医院就诊。本品无特殊解毒药剂，可按菊酯类农药中毒解救方法对症治疗。大量吞服时可洗胃，不能催吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应远离火源、热源，贮存于阴凉、通风、干燥防雨处，置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212112 |
| 登记证持有人：德州大成伟业农业科技有限公司 |
| 农药名称：烟嘧·莠去津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：24% |
| 有效成分及其含量：      烟嘧磺隆4%    莠去津20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 90-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于玉米3-5叶期，杂草2-4叶期，每亩兑水20-40公斤，均匀茎叶喷雾，每季作物最多使用一次。2.施药时应选择早上或傍晚时进行 3. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。遇特殊条件，如高温干旱、低温、玉米生长弱小时，请慎用。 |
| 产品性能: 本品为烟嘧磺隆和莠去津混配制剂，两成分混配可扩大杀草谱，减少单剂用量，提高对物的安全性，同时起到封杀杂草的效果， 对玉米田一年生杂草有较好的防除效果。 |
| 注意事项： 1、本品主要适用于马齿型和硬质玉米。甜玉米、糯玉米、爆裂玉米、制种玉米、自交系玉米对本品敏感，新玉米品种试验确认安全后方可使用。2、不能与有机磷杀虫剂混用，使用本剂前后7天内不能使用有机磷类杀虫剂。3、施药数日后，作物偶尔会出现褪色或抑制生长的情况，但不会影响作物的最终产量。4、如在上茬小麦田中使用过长残效除草剂，如甲磺隆、氯磺隆等，及与阔叶作物间作或套种的玉米田，不宜使用本剂。5、莠去津在土壤中的残效期较长，干旱、低温地区残效期会更长，对其敏感作物有麦类、大豆、花生、油菜、向日葵、瓜类、棉花、水稻、十字花科蔬菜，还有杨树、桃树等浅根系树木，换茬时要考虑对莠去津的敏感性。6、本品对鸟类、蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。远离水产养殖区、河塘等水域施药。赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。禁止在河塘等水域清洗施药器具。废弃物要妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7、施药时应穿戴防护衣服和手套、口罩等防护用具。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液，施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。8、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 如药物溅到皮肤或衣物上，用肥皂和清水冲洗；如溅到眼中时，应立即用大量清水冲洗至少15分钟，如有不适，立即到医院就诊；如误服：请用清水充分漱口后，立即送医院就诊。无解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离热源和火源。2.置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。3.勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212151 |
| 登记证持有人：四川利尔作物科学有限公司 |
| 农药名称：丙草胺 |
| 剂型：微囊悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      丙草胺30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 100-150毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应在经过催芽后播种的直播田中使用，在水稻种子根具有吸收能力时施用。2.施药前土壤必须保持湿润、水分饱和、无水层；施药后3天应保持厢面湿润无积水。3.严格按照推荐用量使用，催芽播种后2-5天用药，杂草出土前，每亩兑水30-45升，进行土壤喷雾处理，均匀喷施。4.每季作物最多施用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种水稻直播田封闭除草剂。 |
| 注意事项： 1.施用时尽量做好身体各部位科学合理的防护，采取正确的施药方式。注意个人防护，穿长衣长裤、戴手套、眼镜、戴口罩等；施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。2.施用本品的田块应整地平整，避免有大土块及石块等杂物，排灌便利。施药过程中若遇大风及大雨等影响喷雾效果的情形时应停止施药。严禁重喷和漏喷，并防止雾滴飘移到其他田块。3.施药后至水稻三叶一心，应保持田间土表湿润，无积水。若出现厢面干涸开裂等土表持续低含水量的情况会明显的影响药效，应及时进行灌水，但水层不能淹没稻心；若出现厢面有积水的情况应及时排水，避免积水淹心导致水稻产生药害。4.在推荐剂量下可有效防治水田中稗草、千金子、异型莎草等大多数一年生禾本科杂草、莎草和部分双子叶杂草，对多年生杂草防效差。若要在双子叶和多年生杂草发生严重的田块使用，请咨询当地农技人员结合其他杂草控制措施，科学谨慎的使用。5.请在农技人员指导下，根据农事操作水平，栽培措施、杂草发生基数及施药前后气候条件等因素科学合理的调整用药剂量和时间。6.避免与氧化剂接触。 7.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体；蚕室及桑园附近禁用。8.废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 9.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 10.使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211894 |
| 登记证持有人：河北省邯郸市建华植物农药厂 |
| 农药名称：香菇多糖 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      香菇多糖2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 烟草 | 病毒病 | 35-45毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于烟草病毒病发病前期施药，注意喷雾要均匀，视病害发生情况，每7-10天左右施药一次，可连续用药2-3次。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为植物诱抗剂，应发病前期使用，对植物病害有预防作用，可对烟草病毒病街感染有显著的抑制作用，增强植物抗性，促进植物生长。 |
| 注意事项： 1、使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。2、使用中不得吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。3、建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。4、用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。药液及其废液不得污染各类水域。5、远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域内清洗施药器具，避免污染水源。6、孕妇和哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 本品为低毒，不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟。如有误服，立即引吐，并迅速携本标签就医，医务人员可给患者洗胃，但要防止胃存物进入呼吸道。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。严禁倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211733 |
| 登记证持有人：广西利民药业股份有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：12% |
| 有效成分及其含量：      虱螨脲2.5%    虫螨腈9.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 25-42克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在甘蓝甜菜夜蛾幼虫期，均匀喷雾处理施药1次。2. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3. 本品在甘蓝上的安全间隔期14天。 |
| 产品性能: 本品是新一代取代脲类和吡咯类化合物复配而成的杀虫剂，适于害虫综合治理及抗性管理；具有胃毒、触杀作用，且具有一定的杀卵作用，渗透性强，杀虫速度快，持效期长，耐雨水冲刷，能有效防治甘蓝甜菜夜蛾。 |
| 注意事项： 1. 严格按农药安全使用规则正确使用，未用完的液体就保存在原包装内，盖紧瓶盖，并远离儿童、饮料和食物。2. 喷雾器使用后彻底清洗干净，清洗废液妥善处理，剩余药剂及废弃包装不得随意丢弃，更不可留做他用。3. 使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位的皮肤并更换衣物。 4. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕、鸟类有毒。施药期间应避免对周围蜂群的影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。施药时远离水产养殖区、河塘等水体，禁止在河塘等水域内清洗施药器具。鸟类保护区和天敌赤眼蜂放飞区禁用。 5. 避免与非靶标生物接触，做好安全工作，应远离水产养殖区喷药、池塘及水体施药，禁止在河塘清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，以免造成不必要的环境污染。6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。7. 避免氧化剂接触此药。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用大量清水冲洗皮肤暴露部位。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。不慎吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，请医生诊治。误服：立即停止服用，可能引起不同程度的肠炎，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、种子和粮食等其他商品同贮同运。运输时，注意包装不能倾倒、压破、防高温雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212217 |
| 登记证持有人：广西瑞施特生物科技有限公司 |
| 农药名称：环嗪酮 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      环嗪酮5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 森林防火道 | 杂草 | 2-3千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 本品用于森林防火道防除杂草及杂灌，施药的最佳时期是杂草及灌木生长旺盛期。施用方法是直接撒施，每季只用药一次。2. 施药时尽可能做到均匀，最好在雨前施用。 |
| 产品性能: 本品为林用除草剂，主要抑制植物的光合作用，使代谢紊乱，导致死亡。植物根系和叶面都能吸收环嗪酮，主要通过木质部运输。进入土壤后能被土壤微生物分解。主要用于开辟森林防火道。？ |
| 注意事项： 1、开启包装物及施药时施药人员穿戴防护服装、防护靴、口罩及手套等防护用品。避免与口眼及皮肤接触；喷药时不要吸烟或饮食，工作完毕后，应清洗手及裸露的皮肤。2、本品药效的发挥与降雨有密切关系，最好在雨季前用药。如果施药后15天不降雨，应想法在施药处浇水，否则药效较差。3、本品忌在暴雨前使用，导致药剂被雨水冲走。4、避免污染水源。5、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1、吸入后：提供新鲜空气；如有症状求教医生。皮肤接触后：立即用水和肥皂清洗，并彻冲洗干净。眼睛接触后：使眼睛打开流水冲洗几分钟，如有持续的症状，求教医生。2、如误服应立即催吐。呕吐停止后服用活性炭，如果还没有腹泻，可在炭泥中加入山梨醇。失水和电解质严重紊乱时，需要补充口服液或静脉液。 对症治疗，无解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1、包装件应贮存在通风、干燥的仓库中。 2、贮运时，严防潮湿和日晒，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运，置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。搬运及运输过程中，轻拿轻放，运输过程中严禁雨淋，避免烈日直晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211956 |
| 登记证持有人：浙江省杭州宇龙化工有限公司 |
| 农药名称：戊唑醇 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：      戊唑醇6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米 | 丝黑穗病 | 100-135毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 于玉米播种前种子包衣，按推荐用药量，加适量清水，混合均匀调成浆状药液，将药浆与种子充分搅拌，直至药液均匀分布到种子表面，阴干后即可。 |
| 产品性能: 本品属三唑类杀菌剂，其主要是通过抑制病原菌细胞膜上麦角甾醇的去甲基化而表现出杀菌作用。 |
| 注意事项： 1、请按照农药安全使用准则使用本品。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。 2、配药和种子处理应在通风处进行。配药时，操作人员应戴防渗手套和面罩或护目镜，穿长袖衣、长裤和靴子；种子处理时，应戴防渗手套，穿长袖衣、长裤和靴子。 3、种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 4、处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。5、本品应避免与氧化剂接触。 6、施药后立即覆土、鸟类保护区附近禁用。 7、使用过的空包装，用清水冲洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗，但不得在河塘等水体中洗涤。 8、勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。 9、未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。 10、孕妇、哺乳期妇女、禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.不慎吸入，应将病人移至空气清新处；3.皮肤接触：应立即脱掉污染的衣物，尽快用肥皂水及清水冲洗15分钟以上，严重者，请就医；4.溅入眼睛，应立即翻开上下眼睑，用流动的自来水冲洗15分钟以上，如又不适感觉，请就医；5.误服，请勿引吐，应立即携带标签，就医。6.无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212208 |
| 登记证持有人：苏农（广德）生物科技有限公司 |
| 农药名称：草甘膦铵盐 |
| 剂型：可溶粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：80% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦80% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 120-150克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.应于非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次。温暖晴天用药效果优于低温天气。 2.本品为非选择性除草剂，施药时应避免药液飘移到邻近作物上，以防产生药害。 3.如施药后3-4小时内下雨，药效可能会降低，应酌情补喷。 |
| 产品性能: 本品是一种内吸传导型灭生性除草剂，主要通过杂草绿色部分吸收并迅速传导至植株各部位，将其连根杀死，可防除非耕地一年生、多年生杂草。 |
| 注意事项： 1.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2.本品必须在杂草出苗后作茎叶喷雾处理，对未出土的杂草无效。 稀释时需用清水，否则会影响药效。3.避免与碱性农药或物质混用。4. 应选择晴天施药，施药后五天内勿割草、放牧和翻地。 5.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。6.禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鸟类保护区附近禁用。7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8.孕妇和哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为头痛、呕吐、多汗、胸闷、视物模糊、无力等。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。尚无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211739 |
| 登记证持有人：南通联农佳田作物科技有限公司 |
| 农药名称：联苯·噻虫胺 |
| 剂型：种子处理微囊悬浮－悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯7.5%    噻虫胺7.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 蛴螬 | 1000-1500毫升/100千克种子 | 拌种 | | 花生 | 蚜虫 | 1000-1500毫升/100千克种子 | 拌种 | |
| 使用技术要求: 1、本产品用于防治花生蛴螬和蚜虫，于花生播种期拌种施药。 2、拌种时务必使种子均匀粘上药液，晾干后播种，播种后立即覆土。 3、播种时需考虑低温、大雨等不良环境影响，适时播种。大风天或预计1小时之内有雨，请勿施药。 4、本品每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由两种不同作用机理的有效成分联苯菊酯和噻虫胺的混配而成。二者混用具有内吸、触杀和胃毒的作用，可有效防治花生蛴螬和花生蚜虫。 |
| 注意事项： 1、本品不能与强碱性物质混用，避免与氧化物接触。 2、拌种和播种时应穿保护性作业服，戴口罩、手套等，严禁吸烟和饮食。种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 3、处理后的种子严禁人畜食用，如需晾晒必须有专人看管，特别要注意远离儿童以防止误食中毒，施药后应立即覆土，以免畜禽误食。 4、本品对蜜蜂、鸟类和家蚕有毒，应防止蜜蜂和鸟类接触本品或包衣后的种子，鸟类保护区附近禁用；播种后立即覆土。 5、施药前、后要彻底清洗施药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 6、开启封口应小心药液溅出，废弃包装物应清洗后深埋或由生产企业回收处理。 7、孕妇和哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后若感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。眼睛溅入：立即用清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误服：立即停止服用，不可催吐，立即携带标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。远离儿童及家畜，以免误服。避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211812 |
| 登记证持有人：陕西亿田丰作物科技有限公司 |
| 农药名称：甲氰菊酯·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：250克/升 |
| 有效成分及其含量：      甲氰菊酯200克/升    虱螨脲50克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 潜叶蛾 | 2700-3500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于柑橘树潜叶蛾卵孵高峰期至低龄幼虫发生始盛期施药1次。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在柑橘使用时的安全间隔期为28天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由甲氰菊酯与虱螨脲复配而成的杀虫剂。甲氰菊酯是一种拟除虫菊酯类杀虫剂，具有触杀、胃毒作用；虱螨脲通过作用于昆虫幼虫、阻止脱皮过程而杀死害虫，兼有胃毒和触杀作用。两者作用机制不同，混配使用可以有效防治柑橘树潜叶蛾。 |
| 注意事项： 1. 严格按规定用药量和方法使用。 2. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3. 本品对蜂、鱼、蚕、溞、藻有毒，（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响；鸟类保护区附近、蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4. 对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氰菊酯19%；虱螨脲4.8%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211746 |
| 登记证持有人：四川省川东农药化工有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：12% |
| 有效成分及其含量：      虱螨脲2.5%    虫螨腈9.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在甘蓝甜菜夜蛾低龄幼虫期，以推荐剂量对水均匀喷雾施药一次，兑水整个植株均匀喷雾，注意叶片背面。2、每季作物最多使用1次，安全间隔期14天。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。傍晚施药更有利于药效充分发挥。 |
| 产品性能: 虫螨腈是一种芳基取代吡咯化合物；虱螨脲为昆虫几丁质合成抑制剂，摄入后幼虫不能蜕皮并停止进食；也通过卵巢发挥作用，减少产卵和卵孵化。可用于防治甘蓝甜菜夜蛾。 |
| 注意事项： 1）使用本品应采取相应的安全防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，以避免污染皮肤和眼睛，施药完毕后及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。2）施药前、后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。3）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4）使用时不得污染各类水域、土壤等环境。5）本品对鸟类、蜜蜂、家蚕、非靶标生物等有影响。应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；鸟类保护区附近禁用；在蚕室及桑园附近禁用；(周围)开花植物花期禁用。6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7）为避免产生抗药性，建议与其它作用机理不同的杀虫剂轮换或交替使用。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。如接触皮肤，用肥皂和大量清水彻底清洗受污的皮肤；如溅及眼睛，用大量流动清水冲洗眼睛至少15分钟；严重者送医就诊；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处，请医生诊治；如误服，不得催吐，立即携带标签，送医就诊，无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。、 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212298 |
| 登记证持有人：天津博克百胜科技有限公司 |
| 农药名称：丙草·噁·异松 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：      丙草胺34%    噁草酮13%    异噁草松13% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 78-89毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、水稻移栽前5-7天，均匀喷雾处理。施药后保持3-5厘米水层5～7天。2、用前充分摇匀，先制母液，再兑水二次稀释后，均匀喷雾。3、大风天请勿施药。注意水层勿淹没水稻心叶，避免药害。4、每季最多使用1次。 5、移栽水稻后水层勿淹没水稻心叶，避免药害；施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。 |
| 产品性能: 本品是水稻移栽田选择性除草剂，主要通过杂草胚芽鞘、幼芽、幼苗或根部吸收药液。施药后，其有效成分在水面迅速扩散后沉入土壤表层，形成封闭药膜，从而将靶标杂草消灭在萌芽状态。可有效防治稗草、千金子、三棱草、牛毛毡、异型莎草、陌上菜、鳢肠、鸭舌草、水花生等水稻田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、本品对眼睛有中度刺激，使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。2、作物叶片可能出现白化现象，在推荐剂量下使用不影响正常生长和产量。施药的当年至次年春天，不宜种大麦、燕麦、谷子等，施药后的次年春天可种植大豆、玉米、棉花、花生。3、本品对鱼等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。赤眼蜂等天敌昆虫放飞区禁用。鱼或虾蟹套养稻田禁用。施药后的田水不得直接排入水体。4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、禁止孕妇及哺乳期的妇女接触本品。6、本品对黄瓜、菠菜、麦类、韭菜、谷子、高粱、甜菜、苜蓿等敏感，施药时避免药液接触上述作物。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。不慎吸入，应将病人移到通风处。不慎接触皮肤，应用大量清水冲洗干净。若溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。严重时送医院诊治。如误服，立即带标签送医院诊治。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20097743 |
| 登记证持有人：山东省联合农药工业有限公司 |
| 农药名称：唑螨酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      唑螨酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 1000-2000倍液 | 喷雾 | | 苹果树 | 红蜘蛛 | 2000-4000倍液 | 喷雾 | | 枸杞 | 瘿螨 | 稀释2500-3000倍 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品对成螨无作用，要掌握在成螨虫口较低时或比其它杀螨剂稍早些使用效果更佳，应喷雾均匀。 2.施药时应避免药液飘移到其它作物上，以防产生药害。 3.产品在柑橘树上使用的安全间隔期为15天，每季作物最多使用2次；在苹果树上使用的安全间隔期为15天，每季作物多使用2次；在枸杞上使用的安全间隔期为7天，每季作物最多使用2次，用药间隔期为7天。 4.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品属苯氧吡唑类杀螨剂，高剂量时可直接杀死螨类，低剂量时可抑制螨类脱皮或产卵。具有击倒和抑制脱皮作用，无内吸作用。对防治柑橘树红蜘蛛苹果树红蜘蛛、枸杞瘿螨有较好防效。 |
| 注意事项： 1.本品对蜜蜂、水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 2. 使用本品时应穿戴防护服、防毒口罩，橡胶手套等，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时洗手、洗脸等。 3.本品不能与呈碱性的农药等物质混用。 4. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触此药。 5. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入，将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。无特效解毒剂，误服，立即携此标签将病人送医院，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 唑螨酯50克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211951 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：寡糖·吗呱 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：80克/升 |
| 有效成分及其含量：      氨基寡糖素2%    盐酸吗啉胍78% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 番茄 | 病毒病 | 50-60克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品于番茄病毒病发病前或发病初期开始茎叶喷雾施药，连续2次，施药间隔7-9天。注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在番茄使用时的安全间隔期为3天，每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品是由氨基寡糖素和盐酸吗啉胍两种活性物质复配而成。氨基寡糖素属植物诱导抗病剂，在抵御病原菌侵蚀的过程中，能诱导激发植物产生一系列的防御反应，直接抑制病原物生长或释放一些寡聚糖素，在细胞表面并参与对病原物的限制作用。盐酸吗啉胍属病毒防治剂，稀释后的药液喷施到植物叶面后，药剂可通过水气孔进入植物体内，抑制或破坏核酸和脂蛋白的形成，阻止病毒的复制过程，起到防治病毒的作用。两者混配，用于番茄病毒病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： （1）严格按规定用药量和方法使用。 （2）建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 （3）本品对溞有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 （4）对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 （5）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 （6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211940 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：氟啶胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      氟啶胺50% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 晚疫病 | 25-33毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于马铃薯晚疫病发病前或初期进行喷雾，可连续施药2-3次，间隔7天左右一次。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3、本品施药间隔7天，每季最多使用3次，安全间隔期为14天。 |
| 产品性能: 本品是二硝基苯胺类化合物，属保护性杀菌剂，能抑制感染过程中病原体孢子的萌发、渗透、菌丝的生长和孢子的形成。本品活性较高，耐雨水冲刷，持效期长，主要用于防治马铃薯晚疫病。 |
| 注意事项： 1、本品对家蚕有毒，施用时若周围有桑园，最外围桑树设置为隔离带，不能用于饲养家蚕。2、喷药时请将药液均匀地喷雾到植株全部叶片的正反面，以保证药效。3、本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药时不可吸烟、饮水、进食。施药后洗净手和脸。4、远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5、建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7、避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。如误服，请用水充分漱口后，并立即携此标签将病人送医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与粮食、食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211974 |
| 登记证持有人：四川利尔作物科学有限公司 |
| 农药名称：氢氧化铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      氢氧化铜10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 溃疡病 | 200-300倍液 | 喷雾法 | |
| 使用技术要求: 1、于柑橘新梢溃疡病发病前或发病初期开始喷雾施药，视病情发展情况，间隔10-15天再次施药，连续3次。 2、不宜早晨有露水或在刚下过雨后施药，避免在高温时使用。 |
| 产品性能: 本品是一种无机铜杀菌剂。 |
| 注意事项： 1、本品避免与强酸、强碱物质混用，禁止与乙磷铝类农药等物质混用。避免与氧化剂接触。 2、本品为悬浮剂，配药前务必充分摇匀，二次稀释，现配现用。配药时应尽量冲洗出包装内的药剂，以免浪费药剂或造成用药量不足。 3、施药时严禁药液飘移到邻近作物上。 4、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。在极端温湿度条件下，请勿使用本品。 5、请在农技人员指导下，根据病害发生情况、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整稀释倍数、用药间隔期和用药次数。 6、喷雾用水的酸碱值需高于6.5。 7、如需与其他药剂或肥料混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认安全性和有效性后，科学合理搭配使用。 8、鸟类保护区附近禁用。桑园及蚕室附近禁用。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘和鱼塘等水域内清洗施药器具，避免污染水源，用过的器具应妥善处理，不可做他用，也不可能随意丢弃。 9、使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水等。施药后彻底清洗器械，并立即用肥皂洗手和洗脸及暴露部分皮肤。 10、建议与其它作用机制不同的杀菌剂交替使用，以延缓抗性产生。 11、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 12、使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211773 |
| 登记证持有人：山东省青岛金尔农化研制开发有限公司 |
| 农药名称：螺螨酯·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      虱螨脲15%    螺螨酯25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 锈壁虱 | 8000-10000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在柑橘树锈壁虱发生初期，在推荐剂量下兑水均匀喷雾施药1次。2.施药时，药量和水量要充足，叶面、叶背应均匀喷布，尤其是树冠下部、内膛和果实的背阴面，都要喷施周到，以确保防治效果。3.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。4.本品在柑橘上使用的安全间隔期为28天，每季作物最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 本品是虱螨脲和螺螨酯复配而成。虱螨脲作用机理是通过抑制昆虫几丁质的生物合成，阻止昆虫表皮形成而起到杀虫作用，不但杀卵也可作用成虫降低产卵量和卵孵化率，兼具胃毒和触杀作用，渗透性强，持效期长，杀卵效果好。螺螨酯主要通过触杀和胃毒作用防治卵、若螨和雌成螨，其作用机制为抑制害螨体内脂肪合成、阻断能量代谢，对不同发育阶段的害螨（雄性成螨除外）均有较好防效。用于柑橘锈壁虱有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液，施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。3. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应密切关注对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用；远离水产养殖区、河塘等水体施药；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4.禁止在河塘等水体中清洗施药器具，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇和哺乳期妇女避免接触本品。7.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 急救措施：使用中或使用后如果感到不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触：若本产品溅到皮肤上，应以大量清水冲洗；2.本品对眼睛有轻度刺激性，眼睛溅入：立即用清水冲洗至少15分钟；3.吸入：应移至空气新鲜处；4.误食：经口误服者应立即催吐，并送医院诊治，进行对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212090 |
| 登记证持有人：四川润尔科技有限公司 |
| 农药名称：草甘膦乙二胺盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦35% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 220-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在非耕地杂草生长旺盛期施药，每亩兑水量30-45公斤，定向茎叶喷雾，勿使药液漂移或接触到作物上，以免产生药害。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.避免飘移药害；禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品是一种内吸传导型广谱灭生性除草剂，适用于杂草生长旺盛期茎叶喷雾处理，能通过植物绿色部位吸收，并向茎叶根部传导，将杂草连根杀死。对非耕地杂草有较好的防除效果。 |
| 注意事项： 1.本品与土壤接触立即失去活性，配药时应使用清水，不宜使用浊水或井水，避免降低药效。2.使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。3.施药后7天内，禁止在施药区放牧、割草、翻地等。4.本品不可用铁器存放，并且并使用无镶衬的铁质喷雾器喷雾。5.蚕室及桑园附近禁用，鸟类保护区附近及其觅食区禁用，对鱼类等水生生物有毒，应避免药液流入河塘等水体中，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。6.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。7.用过的包装物及未用完的药液不能随意丢弃，也不能做他用，应交当地农业部门或环保部门指定的单位进行回收处理。8.若不按照推荐使用技术和使用方法施用，均可能会对作物产生药害。9.本品能否与其他农药、肥料等产品混用请咨询当地农业技术推广部门，以免混用不当产生药害。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。3.眼睛溅药：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再送医诊治。4.吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，若吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。注意保暖和休息，送医诊治。5.误服：若误服，立即催吐并送医对症治疗，无特效解毒剂。中毒急救电话：中国预防医学科学院中毒控制中心24小时服务电话:010-83132345。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。本品对金属有腐蚀性，贮存和使用时应尽量使用塑料容器。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211705 |
| 登记证持有人：江苏克胜集团股份有限公司 |
| 农药名称：吡唑酯·咯菌腈·噻虫嗪 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪30%    咯菌腈2.5%    吡唑醚菌酯2.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米 | 灰飞虱 | 450-600毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 玉米 | 茎基腐病 | 450-600毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1、于玉米播种前种子包衣，按照制剂推荐用量用水稀释药液，将药液和种子充分搅拌，直至种子着药（着色）均匀，晾干后即可; 2、用于处理的种子应达到国家良种标准; 3、本品在玉米上每季作物使用1次。 |
| 产品性能: 本品由噻虫嗪、咯菌腈、吡唑醚菌酯复配而成。噻虫嗪是一种结构全新的烟碱类杀虫剂，用于种子处理，可被作物根迅速内吸，并传导到植株各部位，能有效防治玉米灰飞虱；咯菌腈对许多病原菌引起的种传和土传病害有较好的防效；吡唑醚菌酯为新型广谱杀菌剂，具有保护、治疗、良好的渗透传导作用，同时具有植物健康作用，三者混配用于防治玉米灰飞虱、玉米茎基腐病。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。使用本品应采取相应的安全防护措施，穿靴子、长袖衣和长裤，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.配药和种子处理应在通风处进行。配药时，操作人员应戴防渗透手套和面罩或护目镜，穿长袖衣、长裤和靴子；种子处理时，应戴防渗透手套，穿长袖衣、长裤和靴子。3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。4.播种后应立即覆土，并清理裸露在土壤表面的种子，严禁畜禽进入。5. 使用时应密切关注对附近蜂群的影响，养蜂场所和周围开花植物花期禁用；鸟类保护区附近禁用；远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。6.废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医院就诊。皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用大量清水及肥皂冲洗干净。眼睛接触：立即提起眼睑，用大量清水冲洗至少15分钟。吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处，保持呼吸道通畅。如呼吸困难时给输氧，如如呼吸及心跳停止，立即进行人工呼吸和心脏按压。误服：用温水充分漱口后，立即携带此标签到医院对症治疗。中毒时，请拨打中国疾病中心中毒控制中心咨询热线：400-650-5726。 |
| 储存和运输方法： 本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。远离儿童及家畜并加锁，以免误服。避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211809 |
| 登记证持有人：陕西亿田丰作物科技有限公司 |
| 农药名称：哒螨灵·呋虫胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      哒螨灵22.5%    呋虫胺7.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 大白菜 | 黄条跳甲 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜施药时期为大白菜黄条跳甲发生初期施药，施药一次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在大白菜使用时的安全间隔期为7天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由哒螨灵与呋虫胺复配而成的杀虫剂。哒螨灵是一种触杀性杀螨剂，可以防治多种食植物性害螨，对跳甲具有较好的击倒作用；呋虫胺为烟碱乙酰胆碱受体的兴奋剂，影响昆虫中枢神经系统的突触，具有较强的内吸活性，兼具触杀、胃毒作用。两者混配，优势互补，用于大白菜黄条跳甲有较好的防治效果。 |
| 注意事项： （1）严格按规定用药量和方法使用。 （2）建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 （3）本品对蜜蜂、鱼、家蚕、溞、藻有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；赤眼蜂（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用。 （4）对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 （5）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 （6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212233 |
| 登记证持有人：四川利尔生物科技有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-300毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 在杂草生长旺盛期茎叶均匀喷雾，确保杂草喷湿喷透。若杂草草龄较大或杂草密度较大时应增加用药量。 |
| 产品性能: 本品是一种非选择性触杀型除草剂。 |
| 注意事项： 1、本品为非选择性除草剂，施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。 2、如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 3、请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 4、施用时尽量做好身体各部位科学合理的防护，采取正确的施药方式。注意个人防护，穿长衣长裤、戴手套、眼镜、戴口罩等；施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 5、蚕室、桑园附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。施药后及时、细致清洗施药器具，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 6、避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 7、使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 8.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐11%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210229 |
| 登记证持有人：广西壮族自治区柳州市万友家庭卫生害虫防治所 |
| 农药名称：蚊香 |
| 剂型：蚊香 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.05% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯0.05% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 点燃 | |
| 使用技术要求: 将蚊香脱开成两单圈，将铁架垂直折起，然后点燃香圈末端，将蚊香中心插在铁架的尖端。 |
| 产品性能: 本产品能有效驱杀蚊子，适用于家庭、宾馆、办公室、饭店等室内场所。 |
| 注意事项： 1.仅限室内使用。养蚕室及其附近禁用。 2.如不慎受潮，可在通风口吹干后使用，效果不变。 3.使用时应远离火源和易燃品，勿用易燃品做接灰盘，注意防火安全，注意通风。 4.勿在电风扇或大风处使用，以免影响效果。 5.对鱼、蚕有毒，蚕室及其附近禁用，用后洗手。 6.孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 本品微毒，无特效解药剂。如不慎吸入，请移至通风处，并立即送医诊治。如不慎食入，应清理口腔并携此标签立即就医。如皮肤接触或进入眼睛，应用大量清水冲洗。 |
| 储存和运输方法： 本品易应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211891 |
| 登记证持有人：杨凌翔林农业生物科技有限公司 |
| 农药名称：斜纹夜蛾性信息素 |
| 剂型：挥散芯 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：3.3毫克/个 |
| 有效成分及其含量：      顺9反12-十四碳烯乙酸酯0.3毫克/个    顺9反11-十四碳烯乙酸酯3毫克/个 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 烟草 | 斜纹夜蛾 | 1-3个挥散芯/亩 | 诱捕 | | 十字花科蔬菜 | 斜纹夜蛾 | 1-3个挥散芯/亩 | 诱捕 | |
| 使用技术要求: 1、挥散芯需要与配套诱捕器配套使用，每个诱捕器配一枚挥散芯。2、本品可用于斜纹夜蛾成虫发生的监测及防治。3一般每隔4-7天及时清理诱捕器内死虫，或根据实际诱虫量及时清理诱捕器内死虫。4、越冬代斜纹夜蛾性羽化前1周左右开始使用，每隔4-6周更换一次挥散芯。 |
| 产品性能: 本产品属于昆虫信息素类产品，是天然昆虫源物质的仿生合成物，只对斜纹夜蛾性雄虫有诱集作用，用于雄性斜纹夜蛾性诱捕。 |
| 注意事项： 1、使用时掌握使用时间，成虫扬飞前使用，宁早勿晚。2、本品不可单独使用，须与配套诱捕器配合使用，才可达到诱捕监测防治效果。3、挥散芯具体悬挂方式，参照配套诱捕器使用说明放置。4、一般每隔4-7天及时清理诱捕器内死虫，或根据实际诱虫量及时清理诱捕器内的死虫。5、挥散芯产品每4-6周更换一次。6、更换不同挥散芯产品时需要戴手套或用肥皂洗手，避免不同产品间相互影响。7、施药时请带上口罩、手套，穿长衣裤等，不能吃东西、喝水、吸烟等，施药完毕请立即用肥皂水清洗手和脸。8、用过的包装袋、废弃挥散芯等要集中放置，妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。9、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 挥散芯内液体如不慎大量接触皮肤，请使用大量清水冲洗，若仍有不适应立即送医。挥散芯内液体如不慎溅入眼睛，应用足量清水冲洗15分钟以上并请医生诊治。如不慎吸入大量挥发物，应将病人移至空气流通处，有中毒症状应立即送医。如慎误服，不要随意催吐，建议尽快就医，无特效解毒剂，并携此标签送医院诊治，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应于4℃ 以下冷藏保存，运输过程中可常温条件下2-3 天。远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：1年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211721 |
| 登记证持有人：孟州云大高科生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺·联苯菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺10%    联苯菊酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 桃树 | 桃蚜 | 4000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在桃树蚜虫发生始盛期施药，施药时雾滴要细，喷雾要均匀。 2.在桃树上使用的安全间隔期为14天，每季作物最多使用1次。 3.大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 联苯菊酯属拟除虫菊酯类杀虫剂，具有触杀、胃毒作用。氟啶虫酰胺是吡啶酰胺类昆虫生长调节剂类杀虫剂，除具有触杀和胃毒作用，还具有很好的神经毒剂和快速拒食作用。两有效成分混配对桃树蚜虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2.使用本品时应穿戴防护服和手套、口罩和护目镜等，避免眼睛、皮肤接触及口鼻吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。3.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具； 4.（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。7.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有轻微刺激作用。 1. 用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4. 发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。请医生诊治。5. 误服：请勿引吐，立即携此标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、通风、阴凉、防雨处，远离火源或热源；置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运；运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210226 |
| 登记证持有人：河北国欣诺农生物技术有限公司 |
| 农药名称：杀蝇饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蝇 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 1.将本品直接投放在苍蝇喜欢活动或栖息的干燥场所，如走道、窗台、食物存放处、垃圾堆等处。也可使用浅口器皿盛放本品。本品被取食完或覆盖灰尘时需重新施药。2.可用于宾馆、饭店、居室等室内场所。 |
| 产品性能: 本品为呋虫胺加工而成的饵剂，能有效吸引苍蝇取食，防治效果好，适用于有苍蝇滋扰的地方。 |
| 注意事项： 1.本品仅限室内使用。对家蚕有毒，在桑园、蚕室附近禁用。 2.禁止在河塘等水体中清洗施药器具，切勿将本品包装及其剩余药剂弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。 3.本品使用后应洗手。避免孕妇及哺乳期妇女接触。4.用过的容器应妥善处理，不可做它用，不可随意丢失。 |
| 中毒急救措施： 中毒急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。运输时防雨防潮；装卸时轻卸轻放。应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饲料、粮食、饮料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211918 |
| 登记证持有人：浙江省杭州宇龙化工有限公司 |
| 农药名称：啶酰·咯菌腈 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈7.5%    啶酰菌胺22.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 灰霉病 | 1500-2500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．本品适宜喷药期为在葡萄灰霉病发病初期施药，可施药2-3次，每次间隔7~10天。 喷雾时应注意均匀、周到。2．大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在葡萄上使用的安全间隔期为7天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品为啶酰菌胺和咯菌腈的混配制剂，可双重抑制病原菌生长，药剂可通过植物茎叶和根部吸收发挥作用，有一定的向顶传导性和较好的跨膜传导性。按登记剂量使用时，对葡萄灰霉病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用准则用药。施用人员在施药时佩戴帽子、口罩和手套，穿长衣、长裤和鞋，作业结束后及时淋浴、更衣。2. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。3. 本品应避免与氧化剂接触。4. 操作本品时应禁止饮食、吸烟和饮水等。5. 使用过的空包装应妥善处理，切勿重复使用或作他用，也不可随意丢弃。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。6. 避免以最外围桑树的桑叶饲喂家蚕。7. 延长药后桑叶采摘间隔期。8. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。9. 禁止孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.不慎吸入，应将病人移至空气清新处；3.皮肤接触：应立即脱掉污染的衣物，尽快用肥皂水及清水冲洗15分钟以上，严重者，请就医；4.溅入眼睛，应立即翻开上下眼睑，用流动的自来水冲洗15分钟以上，如又不适感觉，请就医；5.误服，应立即携带标签，就医。6.无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212242 |
| 登记证持有人：山东万豪化工股份有限公司 |
| 农药名称：敌草快 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      敌草快10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 600-700毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、杂草生长期施药，每亩兑水量30-40公斤，茎叶喷雾。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3、禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品是非选择性触杀型除草剂，具有一定的传导性，可被杂草绿色组织吸收。杂草受药后数小时即开始枯死。用于防除非耕地多种杂草。 |
| 注意事项： 1.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具； 2.鸟类保护区附近禁用； 3.桑园及蚕室附近禁用； 4.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。5.使用时，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。6.孕妇和哺乳期妇女避免接触。7.废弃物应妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做他用。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛和皮肤。 1、用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2、若溅到皮肤上，应立即用大量清水冲洗，如皮肤疼痛感持续，请医生诊治。 3、不慎溅入眼中，要立即用清水冲洗15分钟以上，并请医生诊治。 4、若误服，立即携此标签将病人送医院救治，可对症治疗，无特殊解毒药。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211872 |
| 登记证持有人：江苏省盐城双宁农化有限公司 |
| 农药名称：阿维·螺虫酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG 中等毒  (原药高毒) |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素3%    螺虫乙酯22% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 梨树 | 梨木虱 | 4000-6000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于梨树梨木虱低龄若虫发生始盛期喷雾施药，按照推荐剂量对梨树叶片正反面均匀喷雾。2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 安全使用标准：每季作物最多使用2次，该产品在梨树上安全间隔期21天。 |
| 产品性能: 本品由阿维菌素和螺虫乙酯复配而成。具有触杀、胃毒和熏蒸作用，两者复配有较好的增效作用，速效性好，持效期长。对梨树梨木虱防效较好。 |
| 注意事项： 1.本品对家蚕、蜜蜂、天敌生物、鱼等水生生物有毒，赤眼蜂等天敌放飞区禁用，蚕室及桑园附近禁用；（周围）开花植物花期禁止使用，使用时应密切关注对周边蜂群的影响；鸟类保护区禁用；远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；避免药液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。2.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。3.用过的容器应妥善处理，不可作它用，也不可随意丢弃。4.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。5.避免孕妇及哺乳期妇女接触。6.本品不可与强酸强碱性物质混用，避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。污染皮肤：立即脱掉被污染的衣物，用大量肥皂水彻底清洗；溅入眼睛：立即将眼睑翻开，用清水冲洗15-20分钟，再请医生诊治；误服：立即携标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211852 |
| 登记证持有人：河北八源生物制品有限公司 |
| 农药名称：螺虫·噻虫嗪 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      螺虫乙酯10%    噻虫嗪10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 木虱 | 4000-6000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.按照推荐剂量，于柑橘树木虱发生初期喷雾施药1次，采用喷雾法对柑橘树叶片正反面、枝干均匀喷雾，喷至欲滴。 本品每季作物最多施药1次，安全间隔期30天。2.大风天或预计1小时内下雨请勿使用。 |
| 产品性能: 本品是由螺虫乙酯和噻虫嗪混配的杀虫剂，具有触杀、胃毒和内吸作用，具有较高的杀虫活性。本品速效性快，持效期效长，对柑橘木虱有很好的防效。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则用药。在施药过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。切勿在施药现场抽烟、饮水、进食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸等皮肤暴露部位。 2.配药和施药时，操作人员应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。 3.施药完毕，彻底清洗防护用具，洗澡，更换和清洗工作服。 4.本品对鸟类风险性较高，鸟类保护区及其附近禁止使用；本品对蜜蜂风险性较高，养蜂场所和（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；本品对家蚕风险性较高，蚕室及桑园附近禁止使用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 5.远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 6.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。7.用过的容器要妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 8.未用完的制剂应放在原包装内密封保存。9.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。5.误服：立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2、置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。3、勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212219 |
| 登记证持有人：广西首控生物科技厂 |
| 农药名称：滴酸·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：32% |
| 有效成分及其含量：      2,4-滴2%    草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 300-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.用药方法：按本剂用药量，兑水50～60公斤，茎叶均匀喷雾。 2.晴天及露水干后用药会提高药效，喷后6小时遇大雨，酌情补喷。 3.不要用浑浊泥水配药，否则会降低药效。 |
| 产品性能: 本品属复配药剂，通过植物根部和叶部吸收传导，防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1.本品为非选择性除草剂,因此施药时应防止药液飘移到邻近的作物田，以免产生药害。 2.用药时应穿戴好手套、口罩防护服等，此时不能饮食、吸烟等；施药后洗干净手脸等。 3.为减缓杂草的抗药性，请注意与其他农药轮换使用。 4.在无风或微风（风力不大于2级）、气温15～28℃的晴天施药，用标准喷雾器压低喷头减压喷雾；使用时注意风向，100米内或下风种植敏感阔叶作物的柑桔园，不能使用本品。 5.喷雾器必须专用。清洗器具的废水，不能排入河流、池塘等水源；废弃物应妥善处理，不可他用。 6.孕妇和哺乳期妇女禁止接触本品。 7.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；赤眼蜂等天敌放飞区禁用。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。溅入眼睛中，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医皮肤接触，用清水及肥皂洗干净。如发生误服，及时携标签将病人送医院对症治疗，可用吐根糖浆诱吐。无特效解毒剂 |
| 储存和运输方法： 1.本品对金属镀锌容器有腐化作用，应使用塑料容器存储。 2.应贮存于阴凉、通风、干燥处，远离火源或热源。 3.产品置于儿童不易接触到的地方，并加锁。 4.勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2,4-滴铵盐2.2%，草甘膦铵盐33%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211821 |
| 登记证持有人：河南省开封市浪潮化工有限公司 |
| 农药名称：噻虫胺 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：8% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 蛴螬 | 1500-2000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.根据种子量确定制剂用药量，加入适量清水（每100千克干种子加水约1.0～2.0升）混合均匀，与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可播种； 2.播种时需考虑低温、大雨等不良环境影响，适时播种； 3.于花生播前进行种子包衣处理施药1次，每季最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 噻虫胺主要作用方式是刺激烟碱乙酰胆碱受体，影响昆虫中枢神经系统中的神经突触。具有内吸性，根吸收并传导。主要用于防治吸允性昆虫和咀嚼性害虫。本品对花生蛴螬有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.严格按农药安全使用规则正确使用，未用完的液体就保存在原包装内，盖紧瓶盖，并远离儿童、饮料和食物。2.配药和种子处理应在通风处进行，操作人 员应戴防渗手套、口罩、穿长袖衣、长裤、靴子等，不可饮食、吸烟等。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸收药液。种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽兽，更不得用来加工饲料或食品。 4.对鸟类、蜜蜂有毒，播种后必须覆土，严禁兽禽进入；鸟类保护区附近禁用，播种后单立即覆土。5.对鱼等水生生物有毒，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。6.所有施药器具，用后应立即清洗， 洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：按照标签推荐方法使用，无典型中毒症状。皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅入：立即提起眼睑，用大量流动清水或生理盐水彻底冲洗至少15分钟，就医。吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处，保持呼吸道通畅。如呼吸困难，给输氧；如呼吸停止，立即进行人工呼吸，就医。误服: 饮足量温水，催吐，洗胃，导泄，携带产品标签送医就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童触及不到的地方，并加锁。贮运时，严防潮湿和日晒，勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。装卸时注意不要磕碰，以免桶体变形或破裂。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212188 |
| 登记证持有人：四川金广地生物科技有限公司 |
| 农药名称：草甘·三氯吡 |
| 剂型：可溶粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：70% |
| 有效成分及其含量：      三氯吡氧乙酸19.6%    草甘膦50.4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 80-120克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品于非耕地杂草生长旺盛期，茎叶均匀喷雾施药1次。预计4小时内降雨，请勿施药。.每季作物使用1次。禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品是由草甘膦和三氯吡氧乙酸复配而成的内吸传导型、灭生性除草剂。能有效防除单子叶和双子叶、草本和灌木、一年生及多年生恶性杂草。施药后主要通过植物茎、叶等绿色组织吸收，并迅速向茎、根部传导，将杂草连根一并杀死。本品为白色粉末，无刺激性气味。 |
| 注意事项： 1.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位的皮肤并更换衣物。2.施药时避免药剂飘移到邻近作物田。3.施药时应远离水产养殖区。禁止在河塘等水域清洗施药器具，施药器具应用清水和适当洗涤剂清洗，勿将清洗废液和空包装物弃于池塘、沟渠、河溪和湖泊等水域，以免污染水源。4.本品在蚕室及桑园附近禁用。5.施药后5天禁止割草、放牧和翻地。6. 用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。7.未用完的制剂应保存在原包装内，切勿将本品置于饮、食容器内。8. 禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有刺激作用。使用中或使用后如感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医就诊。皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。不慎吸入：立即脱离施药现场，转移到空气新鲜处，保持呼吸畅通。误服：对清醒者立即催吐，并携带产品标签送医院就诊。若摄入量大，可用吐根糖浆诱吐，还可在服用的活性炭泥中加入山梨醇。无特效解毒剂，对症治疗 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦铵盐55.5%；三氯吡氧乙酸钾盐22.5%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210246 |
| 登记证持有人：江苏省宜兴兴农化工制品有限公司 |
| 农药名称：氯氰·吡虫啉 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      吡虫啉25%    氯氰菊酯15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | 0.2毫升/平方米 | 滞留喷洒 | |
| 使用技术要求: 使用时，按上述制剂用药量用水稀释约 200 倍后，使用背负式喷雾器或其它常用的喷洒工具，全面均匀喷洒于墙面、地面、门窗、橱背、房梁等害虫易停留物体表面。喷液量以将物体表面喷透并有少量液体流出为宜，确保均匀覆盖。 |
| 产品性能: 本品为一种新型复配卫生杀虫剂，能有效防治蚊、蝇等卫生害虫。适用于酒店、写字楼、医院、学校、食品厂、养殖厂、餐馆等室内环境使用。 |
| 注意事项： 1）使用本品时应采取安全防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。 避免药雾吸入。施药期间不可吃东西和饮水。喷药后及时脱下衣服，用肥皂水冲洗裸露部位皮肤，及时洗手和洗脸。 2）本品对鱼类、家蚕有毒，在蚕室、桑园及其附近禁用。远离水产养殖区及河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3）切勿向人体、食物喷洒。 4）本品不宜与碱性物质混用，以防分解。 5）用过的包装物应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。 6）儿童、敏感体质人士、孕妇及哺乳期妇女请远离本品。过敏者禁用。使用中有任何不良反应，请及时就医。 7）避免与强氧化剂接触。仅限室内使用。 |
| 中毒急救措施： 本品无特效解毒药。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适,应立即停止工作,采取急救措施,并携带标签送医院就诊。 1、皮肤接触:脱去污染的衣物,用软布去除沾染农药,立即用大量清水和肥皂冲洗。 2、眼睛溅入:立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 3、吸入:立即离开施药现场,转移到空气清新处。 4、误食:立即停止服用,用清水充分漱口后, 速携带药品包装就医治疗，绝不可乱服药物。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源和热源。应置于儿童及宠物触及不到之处，并加锁。 运输时，请防雨淋、高温，注意轻拿轻放，不得损坏包装。 请勿与食品、饮料、种子、饲料、粮食等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212159 |
| 登记证持有人：山东绿邦作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：乙·莠·滴辛酯 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：72% |
| 有效成分及其含量：      乙草胺41%    莠去津25%    2,4-滴异辛酯6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 200-300毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在春玉米播后苗前土壤喷雾施药一次，每亩兑水50-60公斤。2. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由乙草胺、莠去津和2，4-滴异辛酯复配而成。乙草胺为选择性芽前除草剂，莠去津为选择性内吸除草剂，2，4-滴异辛酯为苯氧羧酸类激素型选择性除草剂，是2，4-滴丁酯优良换代产品。春玉米播后苗前封闭使用，可防除稗草、狗尾草、马唐、牛筋草、反枝苋、刺儿菜、鸭跖草、苣荬菜、苍耳、苘麻等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、与大豆等其他作物间套或混种的春玉米田禁用。2、本品受土壤水分、有机质含量和质地影响，土壤干旱、有机质含量高、质地重的地块应根据具体情况在登记用量范围内适当增加用药量和兑水量。 3、本品对眼睛有刺激性，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施；此时不得进食、吸烟、饮水等，以防误食引起中毒；施药后洗干净手脸等。4、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。5、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。地下饮用水、水源地禁用。6鸟类保护区、蚕室及桑园附近禁用。7、禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触本品。8、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。9、避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为对眼睛和皮肤有刺激作用。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎溅入眼睛中，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。皮肤接触，用清水及肥皂洗干净。误服，立即携此标签将病人送医院，对症诊治。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源；夏季应加强仓库通风，最好早晚运输，避免高温。2、置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁。3、勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运，运输时要防潮防晒。4、装卸时，注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212182 |
| 登记证持有人：广西瑞施特生物科技有限公司 |
| 农药名称：滴酸·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：32% |
| 有效成分及其含量：      2,4-滴2%    草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 250-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.杂草旺盛生长为适宜施药时期，应选择晴天无风天气施药。 2.大风或预计1小时内降雨，请勿施药。3.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品是由2，4-滴钠盐和草甘膦铵盐混配而成的灭生性除草剂，兼具选择性药剂和灭生性除草剂特点，内吸性强，能有效防除单子叶和双子叶、一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.本品为非选择性除草剂,因此施药时应防止药液飘移到邻近的作物田，以免产生药害。 2.用药时应穿戴好手套、口罩防护服等，此时不能饮食、吸烟等；施药后洗干净手脸等。 3、在无风或微风的晴天施药，勿使用高压喷头和弥雾机施药。4、喷雾器必须专用。清洗器具的废水，不能排入河流、池塘等水源；废弃物应妥善处理，不可他用。 5、孕妇和哺乳期妇女禁止接触本品。7、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。溅入眼睛中，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，立即就医。皮肤接触，用清水及肥皂洗干净。如发生误服，及时携标签将病人送医院对症治疗，可用吐根糖浆诱吐。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2.4-滴钠盐2.2%，草甘膦铵盐33%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211747 |
| 登记证持有人：江西正邦作物保护股份有限公司 |
| 农药名称：呋虫胺·高效氟氯氰菊酯 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺1%    高效氟氯氰菊酯1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 韭菜(保护地) | 韭蛆 | 1000-2000克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1.于韭菜韭蛆发生初期用药。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在韭菜上使用时的安全间隔期为10天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由高效氟氯氰菊酯和呋虫胺复配而成。高效氟氯氰菊酯属钠离子通道抑制剂，通过阻断神经细胞中的钠离子通道，使神经细胞丧失功能，导致靶标害虫麻痹、协调差，最终死亡，具有触杀和胃毒作用，无内吸作用。呋虫胺是第三代烟碱类杀虫剂，是通过作用于昆虫神经传递系统和具有触杀、胃毒作用的杀虫剂，可以快速被植物吸收并广泛分布于作物体内。呋虫胺是烟碱乙酰胆碱受体的兴奋剂，可影响昆虫中枢神经系统的突触。二者混配，对韭菜韭蛆有较好防效。 |
| 注意事项： 1.严格按规定用药量和方法使用。2.本品不可与碱性农药等物质混用。 3.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。4. 远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具； 鸟类保护区附近禁用； (周围)开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。5.本品对眼睛有刺激性，使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。6.用过的容器和废弃包装应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。 7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用肥皂和大量清水彻底冲洗受污染的皮肤15-20分钟。必要时请医生诊治。眼睛接触：提起眼睑，用流动清水冲洗15-20分钟，再请医生诊治。吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸道通畅。如呼吸困难，给输氧。如呼吸停止，立即进行人工呼吸。注意保暖和休息。速请医生诊治。食入：无专用解毒剂。如误食，立即携此标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、化肥、饲料、饮料、种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211866 |
| 登记证持有人：山东省济宁市通达化工厂 |
| 农药名称：噻虫胺 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.06% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺0.06% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 蛴螬 | 25-41千克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.本品每季最多使用一次，于马铃薯播种前，将药剂均匀撒施于种植沟内。 2.施药后须保持一定的土壤墑情以利于有效成分的释放和均匀分布。 3.大风天或预计1小时内有大雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为新烟碱类杀虫剂噻虫胺和肥料复配的药肥混剂，噻虫胺，具有内吸、触杀和胃毒作用，可有效防除马铃薯蛴螬等地下害虫。 |
| 注意事项： 1.本品对鸟类、蜜蜂、鱼类等水生生物有毒，（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；鸟类保护区、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用，蚕室或桑园附近禁用，远离水产养殖区、河塘等水体施药，施药期间应避免对周围蜂群的影响，施药后立即覆土，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。2.使用本品时应穿戴防护服和手套等。施药期间不可吃东西、饮水和吸烟，施药后应及时洗手和洗脸等。3.用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。4.孕妇和哺乳期妇女禁止接触本品。5.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤污染，脱去污染的衣物，立即用大量清水和肥皂冲洗；眼睛溅入，立即用流动清水冲洗至少15分钟；误食立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签送医就诊，对症治疗，无特效解毒剂 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。2.勿与食品、饮料、粮食、饲料等其它商品同贮同运。3.运输时防雨防潮；装卸时轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212132 |
| 登记证持有人：京博农化科技有限公司 |
| 农药名称：氟唑磺隆 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：70% |
| 有效成分及其含量：      氟唑磺隆70% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生杂草 | 2-4克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.按照推荐剂量，先用少量水稀释至溶解，再加水到亩用喷液量，均匀喷雾，勿超量使用和重喷、漏喷。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿使用。 3.本品应于冬小麦返青后至拔节前、春小麦3-5叶期，杂草2-4叶期进行茎叶喷雾施药一次， |
| 产品性能: 本品为磺酰脲类内吸传导选择性除草剂，适用于春小麦田和冬小麦苗后茎叶喷雾，可被杂草的根和茎叶吸收，防除野燕麦、雀麦、狗尾草等禾本科杂草，并能防除多种阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1.小麦拔节后和小麦3叶一心前禁止使用本品。勿在套种或间作大麦、燕麦、十字花科作物及豆类及其他作物的小麦田使用。 2.本品对普通类型小麦品种安全。强筋麦品种不能使用本品，新的小麦品种应试验安全后推广使用本品。 3.使用本品9个月后，可以轮作萝卜、大麦、红花、油菜、大豆、菜豆、向日葵、亚麻和马铃薯，11个月后可种植豌豆，24个月后可种植小扁豆。施药时避免药液飘移到邻近作物上。 4.勿在低温、8℃以下、干旱及洪涝等不良气候条件下施药。不在小麦苗弱时施药。 5.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 6.施药时穿长衣长裤、戴手套、戴口罩等防护用具；此时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。远离水产养殖区河塘等水体施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具。 7.用过的容器应妥善处理，不可作为他用，也不可随意丢弃。一次未用完的要继续原装密封保存。8.孕妇和哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。 1.不慎吸入，应将病人移入空气清新处。 2.若溅入眼睛中眼睛，立即用用大量清水冲洗15-20分钟；皮肤接触时，用清水及肥皂洗干净。 3.如果误食，请喝两杯水后用手指压喉催吐，如果昏迷，切勿催吐，立即携此标签将病人送医院对症治疗。本品无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212062 |
| 登记证持有人：开封一田生物科技有限公司 |
| 农药名称：24-表芸苔素内酯·S-诱抗素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.25% |
| 有效成分及其含量：      S-诱抗素0.249%    24-表芸苔素内酯0.001% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 调节生长 | 1500-2000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在水稻分蘖期、破口期各喷雾一次，施药时应周到、均匀，勿重喷或漏喷。2、使用时间选择在早、晚较凉爽时为宜，喷药4小时内遇雨需重喷。 3、大风天或下雨前后勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由24-表芸苔素内酯和S-诱抗素复配而成的植物生长调节剂，具有使植物细胞分裂和延长的双重作用，能平衡植物生长，增强光合作用，提高作物叶绿素含量，促进作物对肥料的有效吸收，辅助作物劣势部分良好的生长，有效增强植物抗逆能力。 |
| 注意事项： 1、本品不可与碱性物质混用。 2、注意避光保存，开启包装后最好一次性用完，配制好的水溶液不易久存，现配现用。 3、使用本品时应穿长衣长裤、戴手套、眼镜、口罩等，此时不可吃东西、喝水和吸烟；施药后应及时清洗干净手脸等。 4、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 5、孕妇及哺乳期女禁止接触本品。 6、用过的包装应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7、避免与氧化剂接触。8、该产品为易燃液体。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：无典型症状。急救措施：如不慎溅入眼睛或接触皮肤，应立即用大量清水冲洗至少15分钟；如不慎吸入，应立即转移至空气流通处；如不慎误服，立即携此标签送医治疗。本品无特殊解毒剂，可对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应密封包装，置于阴凉避光、干燥通风处。远离火源和热源，与强氧化剂分开存放。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212255 |
| 登记证持有人：黑龙江华诺生物科技有限责任公司 |
| 农药名称：丙炔氟草胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      丙炔氟草胺30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春大豆田 | 一年生杂草 | 13-15毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于春大豆播后苗前土壤喷雾处理，施药一次，大豆播后应尽早用药，一般不超过播后3天。 2.每季作物使用次数为1次，安全间隔期为收获期。3.以禾本科杂草为主的田块不建议使用；喷雾均匀周到，切勿漏喷或重喷。 |
| 产品性能: 丙炔氟草胺是一种触杀型的选择性除草剂，本品处理土壤表面后，在土壤表层形成处理层，等到杂草发芽时幼芽接触药剂处理层即枯死，可用于防治春大豆田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、本品不可过量使用，大豆拱土或出苗期不能施药。 2、禾本科杂草较多的田块，推荐和防禾本科杂草的除草剂混用。避免药液飘移到敏感作物田。3、远离水产养殖区、河塘等附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4、使用本品时应穿戴防护服、口罩和手套等，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等。施药后，彻底清洗器械，并立即用肥皂洗手、洗脸等。 5、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1、使用中或使用后，如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。若溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。 2、若皮肤沾染，用肥皂水及清水冲洗干净。 3、若不慎吸入，将患者移至空气流通处。 4、如误服中毒，立即携此标签送医院。对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 包装件应放在通风、干燥的仓库中。贮运时，应防潮、防日晒、保持干燥，不得重压与碰撞，不得与种子、饲料、食物混放，避免与皮肤、眼睛接触，防止从口鼻吸入。避免与氧化剂接触。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211945 |
| 登记证持有人：陕西亿田丰作物科技有限公司 |
| 农药名称：精甲霜灵·烯酰吗啉 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：480克/升 |
| 有效成分及其含量：      精甲霜灵80克/升    烯酰吗啉400克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 霜霉病 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜施药时期为葡萄霜霉病发病初期施药，间隔7-10天施药一次，共施药三次。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在葡萄使用时的安全间隔期为14天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品是由精甲霜灵与烯酰吗啉复配而成的杀菌剂。精甲霜灵作用机制是抑制病菌菌丝体内核糖体RNAⅠ和蛋白质的合成；烯酰吗啉作用机制是破坏细胞壁膜的形成，两者作用机制不同，混配使用可以有效防治葡萄霜霉病。 |
| 注意事项： （1）严格按规定用药量和方法使用。 （2）建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 （3）本品对鱼有毒，不可使用最外围桑树上的叶片饲喂家蚕；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 （4）对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 （5）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 （6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数44.4%（精甲霜灵7.4%，烯酰吗啉37%）。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211807 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：氟啶·吡丙醚 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺7.5%    吡丙醚7.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 枣树 | 蚜虫 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜施药时期为枣树蚜虫发生初盛期施药，施药1次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在枣树使用时的安全间隔期为21天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为吡丙醚和氟啶虫酰胺的混配杀虫剂。吡丙醚为保幼激素类型的几丁质合成抑制剂，具有强烈的杀卵作用。氟啶虫酰胺为吡啶酰胺类昆虫生长调节剂，具有触杀和内吸作用。二者复配按推荐剂量使用，对枣树蚜虫有较好的防效。 |
| 注意事项： 1、严格按照规定用药量和方法使用。 2、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3、本品对溞有毒，不可使用最外围桑树上的桑叶饲喂家蚕；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4、使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211780 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：12% |
| 有效成分及其含量：      虱螨脲2.5%    虫螨腈9.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 甘蓝甜菜夜蛾低龄幼虫发生期喷雾施药1次。效果较好，对甘蓝叶片正反两面均匀喷雾。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在甘蓝上的安全间隔期14天，每季最多使用次。 |
| 产品性能: 本品是新型吡咯类化合物和取代脲类复配杀虫剂，具有胃毒、触杀和内吸作用，在叶面渗透性强，对甘蓝甜菜夜蛾有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2. 本品不宜与碱性农药混合使用，建议与其他不同作用机制的杀虫剂交替使用，以延缓抗性的产生。3. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕、鸟类有毒。施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室和桑园附近禁用。施药时远离水产养殖区、河塘等水体，禁止在河塘等水域内清洗施药器具。鸟类保护区和天敌赤眼蜂放飞区禁用。4. 用药后包装物及用过的容器请妥善处理，不可用作他用，也不可随意丢弃。5. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 如皮肤接触，用肥皂和大量的清水冲洗并换洗衣物；如接触眼睛，用清水冲洗眼睛至少15分钟，仍有不适应立即就医；若误服，立即停止服用，用大量清水漱口后，立即携此标签送中毒者到医院对症治疗，不能引吐。 |
| 储存和运输方法： 本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源或热源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。远离儿童及家畜并加锁保存，以免误服。避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212033 |
| 登记证持有人：湖北天泽农生物工程有限公司 |
| 农药名称：24-表芸·赤霉酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.4% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.002%    赤霉酸0.398% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 豇豆 | 调节生长 | 1000-1500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在豇豆豆荚生长初期，以推荐剂量兑水均匀喷雾施药一次，间隔7天再施药1次，共施药2次。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 保证施药均匀，避免药害。 |
| 产品性能: 本品为新型绿色植物生长调节剂，由24-表芸苔素内酯和赤霉酸复配而成，可以促进蔬菜、瓜类 、水果等作物的生长。该药可促进茎伸长、叶片扩大、果实生长，打破种子休眠，改变雌雄花比例，影响开花时间，减少花、果的脱落。在豇豆上使用可有效促进果实生长，推荐剂量下对作物安全。 |
| 注意事项： 1. 本品为植物生长调节剂，使用时加强作物的水肥管理以便能更好的生长。 2. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。喷药过程中禁止抽烟或饮食，喷药完毕请清洗裸露在外的皮肤。 4. 用过的容器应妥善处理，不可作它用，也不可随意丢弃。 5. 儿童、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：立即脱掉污染衣物，用软布去除污染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛接触：立即提起眼睑，用流动清水冲洗至少15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气新鲜处。误食：立即携带标签送医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212108 |
| 登记证持有人：浙江中山化工集团股份有限公司 |
| 农药名称：精喹·灭草松 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      精喹禾灵3%    灭草松27% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯田 | 一年生杂草 | 200-240毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 应于马铃薯田杂草2-4叶期，茎叶喷雾施药一次。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由精喹禾灵和灭草松混配而成，可有效防除马铃薯田中狗尾草、马唐、牛筋草、反枝苋、莎草等大多数一年生禾本科杂草、阔叶杂草和莎草科杂草。 |
| 注意事项： 1. 请严格按照农药安全使用准则使用本品，或在专业植保人员的指导下施药，不能随意增加施药量、施药次数或缩短施药间隔期。2. 使用本品时应注意安全防护，施用时穿戴帽子、口罩、长衣、长裤、手套、鞋。脱去防护手套和防护鞋前先用清水冲洗，避免药液接触皮肤和眼睛等身体部位。3. 施药人员应定期检查、维护和保养施药器械，避免施药器械故障或药液箱漏液，应从上风向开始，喷头向下风向施药，施药后及时洗澡。4. 适当的土壤水分是发挥药效的重要因素；如遇干旱等土壤墒情不好时，可适当加大用水量。5. 本品对家蚕和部分非靶标节肢动物有一定风险，蚕室及桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区禁用，谨慎施药。6. 施用时避免雾滴飘移到临近作物，以免产生药害。7. 远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。8. 操作本品时应禁止饮食、吸烟和饮水等。9. 施药后应及时洗澡，分开清洗、存放防护用具和衣物等。10. 使用过的空包装应妥善处理，切勿重复使用或作他用，也不可随意丢弃。11. 药品及废液严禁污染各类水域、土壤等环境，不得任意倾倒，以免污染其它作物及水源；废弃物要及时回收并妥善处理；严禁在河塘清洗施药器械。12. 禁止孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤，若皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。发生吸入：立即将吸入者移到空气新鲜处，如吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。若误服，请立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施，使用医用活性炭洗胃，注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。无专用解毒剂，应对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品为易燃液体，远离热源或火源，存放于密封、干燥、阴凉处。2. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210245 |
| 登记证持有人：广州市金农科技开发有限公司 |
| 农药名称：高效氯氰菊酯 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      高效氯氰菊酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蝇 | 1毫升/平方米 | 滞留喷洒 | | 室内 | 蚊 | 1毫升/平方米 | 滞留喷洒 | |
| 使用技术要求: 按上述用药量，一般稀释倍数为50-100倍，采用兑水稀释后滞留喷洒于蚊蝇出没、停留的地方。 |
| 产品性能: 本品为氯氰菊酯的高效异构体，兼具触杀和胃毒作用，生物活性较高，极易穿透害虫体壁，杀虫效果较好，击倒速度较快。本品适用于在家庭等室内场所中防治蚊蝇。 |
| 注意事项： 1. 本品仅限于室内使用。 2. 本品仅限专业人员使用，使用时应采取安全防护措施，应穿防护服、戴防护手套和口罩。施药期间不可吃东西和饮水，施药后及时进行个人清洗。 3. 不能与碱性物质混用，以免发生分解失效。 4. 本品对鱼类等水生动物、蜜蜂和家蚕有毒，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。使用时注意不可污染鱼塘等水域及饲养蜂、蚕场地。蚕室及其附近禁用。 5. 用过的容器不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 避免孕妇及哺乳期妇女接触；过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 7. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：接触部位皮肤感到刺痛，尤其在口鼻周围。接触大量时会引起头痛、头昏、恶心、呕吐、双手颤抖，全身抽搐或惊厥、昏迷、休克。 急救措施：溅入眼内，将眼睑翻开用清水冲洗至少15分钟；皮肤接触，立即用肥皂水清洗。若误服，不要引吐，立即携此标签就医。急救治疗：无特殊解毒剂，可对症治疗；大量吞服时可洗胃，不能催吐。 |
| 储存和运输方法： 本品属易燃液体，应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212200 |
| 登记证持有人：天津博克百胜科技有限公司 |
| 农药名称：2甲·草铵膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：13.6% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯3.6%    草铵膦10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 400-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品于非耕地杂草生长旺盛期均匀喷雾施药1次，每亩兑水30-40公斤，避免高温施药。2、施药时，如遇草龄较大或持续干旱，请酌情增加喷液量。 3、大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。4. 禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品是由2甲4氯和草铵膦复配而成的灭生性除草剂，具内吸兼触杀活性，对非耕地杂草有较好的防除效果。 |
| 注意事项： 1、使用时必须定向喷雾，喷雾时喷头上应加装保护罩，注意避免施药时药液飘移到临近作物。2、用药量应根据杂草对药剂的敏感程度而定；上述杂草密度大时，酌情增加用药量。3、用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。4、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；桑园及蚕室附近禁用；鸟类保护区附近禁用。5、施药时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。，使用后应及时清洗皮肤及所穿衣物，不能吃东西、喝水、吸烟等。6、孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 1、若溅到皮肤上，应立即用大量清水冲洗，如皮肤疼痛感持续，请医生诊治。 2、不慎溅入眼中，要立即用清水冲洗15分钟以上，并请医生诊治。 3、若误服，立即携此标签将病人送医院救治，可对症治疗，无特殊解毒药。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、种子、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2甲4氯钠4%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212288 |
| 登记证持有人：安徽尚禾沃达生物科技有限公司 |
| 农药名称：吡嘧隆·丁草胺·西草净 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：66% |
| 有效成分及其含量：      吡嘧磺隆2%    西草净4%    丁草胺60% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 60-80毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于水稻移栽前3-7天，兑水30-40升/亩，土壤喷雾处理。施药时田间有水层3~5cm，药后保水2~7天，以后正常管理。2、用前充分摇匀，先制母液，再兑水二次稀释后，均匀喷雾。3、大风天请勿施药，应防止药液漂移到周围敏感作物，以免产生药害。4、每季最多使用1次。5、插秧后水层勿淹没水稻心叶避免药害。 |
| 产品性能: 本品是三元复配的除草剂，各有效成分具有不同的杀草机制，吡嘧磺隆是磺酰脲类高选择性内吸型除草剂；丁草胺属选择性芽前除草剂；西草净是选择性内吸型除草剂。三者混用增效作用显著，能够有效防除水稻移栽田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应穿戴防护服、口罩、手套等，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。2.本品对眼睛有刺激性，使用时应避免药液接触眼睛、粘膜和伤口等。3.禁止在池塘等水域清洗施药器具，废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4.本品对家蚕有毒，采用最外围桑树作为隔离带。5.水产养殖区、河塘等水体附近禁用。6.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。7.孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。2、眼睛溅入∶立刻用大量清水冲洗15-20分钟，如配戴隐形眼镜，冲洗5分钟后摘掉眼镜再冲洗15分钟。携此标签去医院诊治。3、误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。4.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2、本品应当置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。3、勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212133 |
| 登记证持有人：河北临港化工有限公司 |
| 农药名称：莠去津 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：80% |
| 有效成分及其含量：      莠去津80% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 夏玉米田 | 一年生杂草 | 100-150 克/亩 | 播后苗前土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 用于夏玉米防除一年生杂草，制剂用药量100-150克/亩，播后苗前土壤喷雾处理。.蔬菜、大豆、桃树、小麦、水稻等对本品敏感，使用时需注意药液漂移。玉米套种豆类，不宜使用本品。 |
| 产品性能: 本品是选择性内吸传导型除草剂。根吸收为主，茎叶吸收很少，迅速传导到植物分生组织及叶部，干扰光合作用，使杂草致死。适用于夏玉米田防除马唐、狗尾草、稗草、莎草、看麦娘、蓼、藜等一年生禾本科杂草和阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1、本品每季最多使用1次。为夏玉米田专用除草剂，未经试验不可用于其它作物田。2、有机质含量超过6%的土壤，不宜作土壤处理。3、配制药液时，应按比例将药液稀释，充分搅拌后使用。4、不宜与杀虫剂混用，用药前后一周内禁止使用有机磷农药。5、施药用具用毕后，将药桶、喷头、管子等充分洗净，以避免使用其它农药时出现药害。剩余的药液和洗刷施药用具的水要妥善处理，不得任意倾倒，以免污染水源、土壤和造成药害。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，地下水饮用水源区禁用，鸟类保护区禁用，桑园附近农田禁用。6、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免皮肤、眼睛接触和吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时清洗手和脸，用药时穿的衣服应清洗干净后使用。7、孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛、皮肤和呼吸道有轻微刺激作用，一般不会产生全身中毒。急救措施：1. 皮肤接触：立即脱掉污染衣物，用大量清水冲洗皮肤表面。2.眼睛接触：立即提起眼睑，用大量流动清水冲洗眼睛至少15分钟。3. 吸入：立即离开施药现场，转移至空气新鲜处。4.误服：应停止使用，用清水漱口后立即携带农药标签到医院就医。无特殊解毒剂。紧急医疗处理咨询电话。010-83132345或010-63131122。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。2.置于儿童接触不到的地方，并加锁。3.勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。4.运输过程中要确保容器不泄露、不坠落、不损坏，并按规定线路行使，不可在居民区或人口稠密区滞留。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210197 |
| 登记证持有人：南通德益化工有限公司 |
| 农药名称：甲基嘧啶磷 |
| 剂型：微囊悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      甲基嘧啶磷30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | 10毫升/平方米 | 滞留喷洒 | |
| 使用技术要求: 用于室内蚊，用量10毫升/平方米，滞留喷洒。 本品为卫生杀虫剂，用于防治室内蚊子，将本品按上述用药量稀释后，使用低压喷雾器于蚊子出没之处滞留喷洒。 |
| 产品性能: 本产品为有机磷卫生杀虫剂，具有触杀、胃毒和熏蒸作用，可用于家庭、旅馆及仓库等室内场所有效防治蚊子. |
| 注意事项： 1.本品仅用于室内场所，使用时请仔细阅读标签和说明书。2.本产品对鱼类等水生生物、蜜蜂有毒，对家蚕有毒。施药时远离水产养殖区、河塘等水体，饲养蜂、蚕场地禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器械。剩余的药剂用专用容器回收处理，用过的包装物应妥善处理，不可挪做他用，也不可随意丢弃。3.使用本产品时应穿戴防护服和手套口罩等，避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水；施药后应及时换洗衣服并用肥皂水和大量清水冲洗裸露皮肤。4.本产品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。5、室内喷洒至少1小时后，待雾滴干透后，居民方可进入。6.本品与中等氧化剂具有化学不相容性，避免与具有氧化/还原性物质接触或混合。7.孕妇、哺乳期妇女、过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。8.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛、皮肤有刺激性。 急救措施：1. 用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医就诊。 2.皮肤接触或污染衣物：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤15-20分钟。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15-20分钟后送医院对症治疗。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖。如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸并及时就医。5.误服：立即携带标签，送医就诊。请勿引吐，除非向急救热线或中毒控制中心或医生咨询后，医生要求引吐时再引吐。解毒剂：阿托品（Atropine）,解磷定（PAM）或双复磷（Toxogonin），解毒剂的使用应遵医嘱。中毒时，请拨打疾控中心中毒控制中心咨询热线： 400-650-5726。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮藏在避光、干燥、通风处并加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触。2.产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。3.贮存和运输时应注意防火，严防高温、日晒和雨淋，不得与食物、粮食、饲料、饮料混放，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211792 |
| 登记证持有人：南通罗森化工有限公司 |
| 农药名称：杀螺胺乙醇胺盐 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：70% |
| 有效成分及其含量：      杀螺胺70% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 福寿螺 | 40-60克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 水稻插植一周后，福寿螺发生初期喷雾处理，施药时要均匀周到。2. 施药时应避免药液漂移到其他作物上，以防产生药害。3. 大风天或预计2小时内降雨，请勿施药。安全使用标准：每季最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品是一种杀软体动物制剂，具有触杀和胃毒作用，对成螺、幼螺、螺卵有较好的防治效果。本品通过阻止害螺对氧的摄入而降低呼吸作用最终致其死亡。 |
| 注意事项： 1. 建议与其他作用机理的农药轮换使用，以延缓抗性的产生。 2. 避免与强碱性物质混用，以免减少药效。 3. 施药时应避免药液漂移到其他作物上，以防产生药害。 4. 废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5. 对鱼类、蛙、贝类有毒，使用时要多加注意，.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具； 鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 6. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，使用后肥皂洗净手和脸。 7. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 8. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。9. 鸟类保护区附近禁用；蚕室及桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带。 |
| 中毒急救措施： 1. 使用中或使用后，如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。若溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。 2. 若皮肤沾染，用肥皂水及清水冲洗干净。 3. 若不慎吸入，将患者移至空气流通处。 4. 如误服中毒，立即携此标签送医院。对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 包装件应放在通风、干燥的仓库中。贮运时，应防潮、防日晒、保持干燥，不得重压与碰撞，不得与种子、饲料、食物混放，避免与皮肤、眼睛接触，防止从口鼻吸入 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 杀螺胺乙醇胺盐83.1%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211834 |
| 登记证持有人：河南省焦作华生化工有限公司 |
| 农药名称：联苯·虫螨腈 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯6%    虫螨腈14% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茄子 | 蓟马 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于茄子蓟马发生始盛期施药。注意喷雾均匀、周到，以确保药效；2.在茄子上使用的安全间隔期为7天，每季作物最多使用1次。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由联苯菊酯与虫螨腈复配而成的杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，对茄子蓟马有较好防效。 |
| 注意事项： 1.本品应避免与氧化剂接触，建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 2.本品不宜与碱性物质混用。 3.使用时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。不可吸烟、饮水、进食；施药后洗净手、脸及其他裸露部位，洗净工作服。4 .远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具； （周围）开花植物花期禁用，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响； 桑园及蚕室附近禁用； 5.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。鸟类保护区附近禁用。6.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激性。 急救措施：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，请及时就医。因疏忽或误服而发生中毒现象时，禁止引吐，请速携标签就医，并依据中毒情况对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处；远离火源或热源；存放于儿童触及不到之处，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运；运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211998 |
| 登记证持有人：山东东泰农化有限公司 |
| 农药名称：春雷·喹啉铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：33% |
| 有效成分及其含量：      春雷霉素3%    喹啉铜30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 霜霉病 | 50-70毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于霜霉病发病前或发病初期，按照推荐施药剂量，全株均匀、周到喷雾。连续施药2-3次，间隔7天左右。2.大豆、藕等作物对本品敏感，易产生药害,施药时避免药液漂移到上述作物上。3、大风天或预计短时间内有雨请勿施药。4、在黄瓜上使用的安全间隔期为3天，每季作物周期最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品是春雷霉素与喹啉铜的混配制剂。春雷霉素属农用抗菌素，具有较强的内吸性，其作用机理是干扰病菌氨基酸的代谢，从而影响蛋白质的合成，抑制菌丝的生长。喹啉铜是一种低残留的有机铜螯合物，对细菌、真菌性病害具有良好的预防和治疗作用；可在作物表面形成一层严密的保护膜，抑制病菌萌发和侵入，从而达到防病治病的目的。在推荐施用剂量下，对黄瓜霜霉病具有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.使用本品应采取相应的安全防护措施，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.本品对鱼类等水生生物、蜜蜂、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3.不能与强碱性物质混用。4.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗药性产生。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212207 |
| 登记证持有人：四川龙田丰生化有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-300毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 在非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药1次，均匀喷雾，确保杂草喷湿喷透。若杂草草龄较大或杂草密度较大时应使用推荐剂量的高剂量。 |
| 产品性能: 本品是一种非选择性触杀型除草剂。 |
| 注意事项： 1.施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形时应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。2.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。3.施用时尽量做好身体各部位科学合理的防护，采取正确的施药方式。注意个人防护，穿长衣长裤、戴手套、眼镜、戴口罩等；施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 4.禁止在河塘等水体中清洗施药器具； 蚕室及桑园附近禁用。5.废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。6.避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。7.使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐11%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210256 |
| 登记证持有人：广州市金农科技开发有限公司 |
| 农药名称：氯氰·敌敌畏 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      敌敌畏18%    氯氰菊酯2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外 | 蚊 | 0.05毫升/平方米 | 喷洒 | | 室外 | 蝇 | 0.05毫升/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 使用时将本品按上述用药量，稀释100倍，在容器中充分搅拌均匀后加入喷雾器。本品可用于室外环境驱杀蚊、蝇。注意喷均匀；大风天或阴雨天，请勿施药。 |
| 产品性能: 本产品为有机磷与拟除虫菊酯类农药的混剂。具有触杀、胃毒和一定的熏蒸作用。对室外环境的蚊、蝇害虫具有防治效果。 |
| 注意事项： 1. 对人、畜有毒，本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 2. 本品对环境有危害，对鱼类及水生生物高毒，特别注意对水体的污染。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；桑园及蚕室附近禁用；鸟类保护区附近禁用。 3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4. 本品不可与强碱性或强酸性物质混合使用。 5. 敏感体质人士、孕妇及哺乳期妇女请远离本品及施药场所。 过敏者禁用，使用中有任何不良反应，请及时就医。勿向人体及食物使用。 6. 本品仅限专业人员室外使用。禁止用于室内环境。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：急性中毒多在12小时内发病，口服立即发病。表现为头昏、恶心、呕吐、抽搐，惊厥等。如不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎吸入：应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。如误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。可用阿托品1~5mg皮下或静脉注射(按中毒轻重而定)，或用解磷定0.4~1.2g静脉注射(按中毒轻重而定)；禁用吗啡、茶硷、吩噻嗪、利血平。也可引吐、洗胃、导泻 (清醒时才能引吐)。 |
| 储存和运输方法： 本品为易燃液体，应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。运输前先检查包装容器是否完整、密封。运输过程中确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212285 |
| 登记证持有人：淄博新农基作物科学有限公司 |
| 农药名称：乙羧·草铵膦 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      乙羧氟草醚0.7%    草铵膦19.3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在杂草生长旺盛期茎叶喷雾施药。每季最多使用1次。2.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 乙羧氟草醚属原卟啉原氧化酶抑制剂，生成对植物细胞具有毒性的四吡咯，积聚而发生毒害作用。积聚过程中，使植物细胞膜完全消失，然后引起细胞内含物渗漏，最终导致杂草死亡。草铵膦为谷氨酰胺合成抑制剂，导致植物体内氮代谢紊乱、铵离子过量积累，叶绿体解体，从而光合作用受抑制，最终导致植物死亡。两者混配可用于防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1）本品施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。 2）对鸟类和家蚕有风险，鸟类保护区附近禁用，蚕室和桑园附近禁用。本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。 3）使用本品应采取加强防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 4）用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5）禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛 。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，勿与氧化剂接触。置于儿童接触不到的地方。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212297 |
| 登记证持有人：黑龙江绿丰源生物科技有限公司 |
| 农药名称：异噁唑草酮 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      异噁唑草酮20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 30-37.5毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于玉米播种后出苗前均匀喷施一次，喷液量450升/公顷。每季作物最多使用1次。2. 尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。3. 异噁唑草酮土壤残效期较长，注意合理安排后茬作物，保证安全间隔期。4. 与敏感作物间作套种勿用。5. 勿超剂量使用，避免药害。 |
| 产品性能: 异噁唑草酮是用于玉米等旱作物田做土壤处理的一种有机杂环类选择性内吸型苗前除草剂，属于对羟基苯基丙酮酸酯双氧化酶抑制剂，能够在植物体内和土壤中快速分解，主要经由杂草幼根吸收传导而起作用。本品持效期适中，在土壤中的半衰期比较短，通常在4个月后基本无残留，因此对后茬作物没有不良的影响。 |
| 注意事项： 1. 本品杀草活性较高，施用时不要超过推荐用量，并力求把药喷施均匀，以免影响药效和产生药害。2. 本品用于碱性土或有机质含量低、淋溶性强的沙质土，有时会使玉米叶片产生黄化、白化症状。爆裂型玉米对该药较为敏感，不宜使用。3. 在干旱少雨、土壤墒情不好时不易充分发挥药效，因此要求播种前把地整平，播种后把地压实，配制药液时要把水量加足。不然，则难以保证药效。4. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西和饮水等。施药后应及时洗手和洗脸等暴露部位皮肤。5. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。6. 远离水产养殖区、河塘等水域施药。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。7. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。8. 用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。9. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用大量清水和肥皂冲洗。2、眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、误食：立即停止服用，勿引吐，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房内。贮运时，严防潮湿和日晒。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212287 |
| 登记证持有人：许昌市建安区昌盛日化实业有限公司 |
| 农药名称：乙羧·草铵膦 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦19%    乙羧氟草醚1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-300毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品用于防除非耕地杂草，应于非耕地杂草生长旺盛期，均匀茎叶喷雾施药。 2. 使用时应注意避免飘移到邻近作物田及果树幼嫩茎叶上，避免漂移药害。 3. 如施药后4-8小时内降雨，会降低药效，应补喷。4. 禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品为非选择性触杀型杂草茎叶处理剂，是膦酸类拟天然化感仿生物源除草剂草铵膦与二苯醚类除草剂乙羧氟草醚复配而成的微乳剂。该产品对非耕地杂草有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 配药时用清水配制，浑水会影响药效。本品与土壤接触立即失去活性，宜作茎叶处理。 2. 喷药后4小时内降雨，药效会降低，可酌情补喷。 3. 注意风向，防止药雾飘移到附近作物上造成药害。 4. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。5. 剩余药液或空容器要妥善处理，不可随意丢弃，亦不可做它用，不要污染水源、水系及污染食物和饲料。 6. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触此药。7. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，桑园最外围一排作为隔离带。9. 赤眼蜂等天敌放飞区域禁用，鸟类保护区禁用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛或粘膜有刺激作用。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2、眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、如误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、通风、阴凉、防雨处，远离火源或热源；本品应置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运；运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211697 |
| 登记证持有人：天津市华宇农药有限公司 |
| 农药名称：噻虫·咯·霜灵 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：26% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺25%    咯菌腈0.7%    精甲霜灵0.3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米 | 根腐病 | 460-740克/100千克种子 | 种子包衣 | | 玉米 | 蚜虫 | 460-740克/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1. 用于处理的种子应达到国家良种标准。2. 播种前进行种子包衣，根据播种量确定推荐用量的药剂，加入适量清水稀释并搅拌均匀成药浆，与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可播种。3.配制好的药液应在24小时内使用。4.每季最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 本品为三元复配杀虫杀菌剂。其中的噻虫胺是一种结构全新的烟碱类杀虫剂。用于种子处理，可被作物根迅速内吸，并传导到植株各部位。精甲霜灵为内吸性苯胺类化合物，对卵菌纲真菌如腐霉等低等真菌引起的多种种传和土传病害有非常好的防效。咯菌腈为非内吸苯吡咯类化合物，高效广谱，对子囊菌、半知菌等许多病原菌引起的种传和土传病害有非常好的防效。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用准则使用本品。 2. 请勿将本品与氧化性物质接触。 3. 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 4. 本品对鸟类风险性较高，鸟类保护区及其附近禁止使用。玉米播种后及时覆土，立即清理裸露在土壤表面的染毒种子。 5. 在水产养殖区、河塘等水体附近禁用，请勿将制剂及其废液弃于池塘、河溪和湖泊等，以免污染水源；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；施药后的田水不得直接排入水体。 6. （周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响天敌放飞区域禁用。7. 用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 8. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 用药时或用药后如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。1.皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。2.眼睛溅药：立即提起眼睑，用大量流动清水彻底冲洗至少15分钟，再请医生诊治。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。4.误服：请勿自行引吐。立即携带标签，送医就诊。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或自行催吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童及无关人员触及不到的地方，并加锁。贮运时，严防潮湿和日晒，不得与食物、种子、饲料和粮食等同贮同运，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。产品码放高度不宜过高，装卸时注意不要磕碰，以免桶体变形或破裂。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211810 |
| 登记证持有人：康拓森生物科技有限公司 |
| 农药名称：虱脲·虫螨腈 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：12% |
| 有效成分及其含量：      虫螨腈9.5%    虱螨脲2.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 40-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于甘蓝甜菜夜蛾虫害发生初期使用，均匀喷雾。2、大风天或者预计1小时内下雨请勿施药；3、每季最多使,1次，安全间隔期为14天。 |
| 产品性能: 本品是新型吡咯类化合物和取代脲类复配杀虫剂，具有胃毒、触杀和内吸作用，在叶面渗透性强，对甘蓝甜菜夜蛾有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、使用本品时应穿长衣长裤、戴帽子、手套、护目镜、口罩等，避免皮肤接触药液；施药期间不可吃东西和饮水等，避免吸入或误服药液。2、施药后用清水及肥皂彻底清洗脸部及其它皮肤裸露部位。3、禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。4、废弃物要妥善处理不能随意丢弃，也不能做他用，并按照当地的有关规定处置所有的废弃物。5、禁止在水产养殖区、河塘等水体附近施药，避免对水生物造成影响。6、鸟类保护区、桑园及蚕室附近禁用，天敌放飞区域禁用。7、周围开花植物花期禁止使用，施药3日前告知所在地及邻近3000米以内的养蜂者，产品施用期间密切关注对附近蜂群的影响。 8、避免孕妇、哺乳期妇女及过敏者接触。 |
| 中毒急救措施： 1、对皮肤、眼睛无刺激症状，无中毒报道。急救治疗：2、不慎药液接触皮肤，立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和清水彻底清洗皮肤表面。3、不慎药液接触眼睛，立即将眼睑翻开，用清水彻底冲洗至少15分钟，并请医生诊治。4、不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，并请医生诊治。 5、不慎误服，应立即催吐、洗胃、清洗口腔，还应携带此标签尽快去医院就诊，对症治疗（去除污物，注意生命体征），无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。不能与种子、食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212057 |
| 登记证持有人：四川利尔作物科学有限公司 |
| 农药名称：24-表芸苔素内酯 |
| 剂型：微囊悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.01% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.01% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小白菜 | 调节生长 | 1500-2500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在小白菜苗期喷雾施药一次，间隔1-2周再喷施一次，施药时注意均匀喷雾。2、每季最多施药2次。本品的安全间隔期为7天。 |
| 产品性能: 本品是一种植物生长调节剂。 |
| 注意事项： 1、本品不可与碱性农药、化肥混用。 2、选择在早、晚较凉爽时施药。大风天或预计1小时内降雨请勿施药。施药时严禁药液飘移到其他地块。 3、请在农技人员指导下，根据作物生长情况、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整稀释倍数、用药间隔期和用药次数。 4、如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 5、远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗施药器械等的污水不可污染地下水源、水田、湖泊、河流、池塘等水域，避免对环境中其他生物造成危害。 6、使用本品时应穿长衣长裤、戴手套、眼镜、口罩等防护用品，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水等。施药后彻底清洗器械，并立即用肥皂洗手和洗脸及暴露部分皮肤。 7、儿童、孕妇、哺乳期妇女禁止接触本品。使用中有任何不良反应请及时携标签就医。 8、使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 9、避免与具有氧化性物质接触或混合。 10、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212032 |
| 登记证持有人：南阳新卧龙生物化工有限公司 |
| 农药名称：24-表芸苔素内酯 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.01% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.01% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 调节生长 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在黄瓜苗期、初花期、幼果期喷雾施药各一次，共施药3次。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 保证施药均匀，避免药害。 |
| 产品性能: 本品属于甾醇类植物生长调节剂，具有使植物细胞分裂和延长的双重作用，可促进根系发达，增强光合作用，提高作物叶绿素含量，促进作物对肥料的有效吸收，辅助作物劣势部分的良好生长。 |
| 注意事项： 1、使用本品时应采取安全防护措施，穿防护服，戴口罩和手套，避免刺激眼睛、皮肤接触及口鼻吸入，切勿吸烟或饮食。施药后用肥皂洗净身体暴露部分。2、施药期间应密切关注对附近蜂群的影响，周围开花植物花期禁用，蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水浴清洗施药器具,，天敌放飞区域禁用。水产养殖区、河塘等水体附近禁用。3、孕妇及哺乳期妇女禁用。使用中有任何不良反应，请及时送医就诊。4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。如不慎溅入眼睛或接触皮肤，应立即用大量清水冲洗至少15分钟；如不慎吸入，应立即转移至空气流通处；如不慎误服，反复使用医用碳和大量水，立即携此标签送医治疗。本品无特殊解毒剂，可对症治疗 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。且应妥善保管，慎防误用。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。运输搬运时应轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212109 |
| 登记证持有人：黑龙江梅亚种业有限公司 |
| 农药名称：乙·嗪·滴辛酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：70% |
| 有效成分及其含量：      乙草胺44%    嗪草酮5%    2,4-滴异辛酯21% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 120-160毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于春玉米播后苗前土壤喷雾处理，每亩用药量兑水30～50公斤。2. 本品为土壤处理剂，必须在杂草出土前施药，为保证安全，作物拱土前两天停止用药。 3. 本品每季作物最多使用一次。 |
| 产品性能: 本品为春玉米田苗前除草剂，由2,4-滴异辛酯、嗪草酮和乙草胺三元混配而成，主要用于土壤喷雾处理，有效成分在植物体内干扰核酸代谢及蛋白质合成，使幼根、幼芽停止生长，能有效防除稗草、狗尾草、野燕麦、看麦娘、马唐、早熟禾、牛筋草、藜、蓼、苋、龙葵、马齿苋、繁缕、香薷、鬼针草、水棘针、苍耳、鸭跖草、风花菜、猪毛菜、律草、苣荬菜、问荆、小蓟、地肤、肠草、萹蓄、茼麻等多种一年生杂草。对玉米安全。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与呈碱性的农药等物质混和使用，以免降低除草效果。在专业植保人员的指导下施药，不能随意增加施药量。2. 甜玉米、爆裂型玉米禁用。精细整地、保持土壤湿润、施药后浅混土2～3厘米、镇压，有利于提高药效。土壤有机质含量高、土质粘重、土壤干旱，宜采用较高药量；有机质含量低、沙质土壤、土壤墒情好宜用较低药量。3. 该药挥发性强，施药作物田要与敏感作物如棉花、油菜、瓜类、向日葵有一定距离。4. 严格按照推荐剂量，采用标准喷雾器施药定期检查、维护和保养施药器械，避免施药器械的故障或药液箱漏液。使用时注意风向，应在上风口施药，在无风或微风（风力不大于2级）、气温15～28℃的晴天压低喷头减压均匀喷雾。施药时间最好控制在4h以内，施药后遇大雨，地面有明水易产生药害。5. 使用本品时要注意防护，须戴护目镜、防毒面具和双层防护手套，穿专业防护服、长筒靴等安全性护具。避免吸入药液，施药期间不可吃东西、喝水和吸烟。施药后应及时用肥皂洗手、洗脸和清洗防护用具。6. 本品对水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，仅限于在地下水位较深的区域使用。药后清洗药械的废水不能排入河流、池塘等。用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。7. 鸟类保护区附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。若附近有桑园，将最外围桑树设置为隔离带，不能用于饲养家蚕。8. 用过的容器或包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。9. 避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有轻度刺激性。1. 若溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。严重时送医院诊治。2. 如不慎接触皮肤，脱除受污染的衣服，并用肥皂和大量清水冲洗。3. 不慎吸入，应将病人移到通风处。不慎接触皮肤，应用大量清水冲洗干净。4. 如误服，立即带标签送医院诊治。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212251 |
| 登记证持有人：山东滨农科技有限公司 |
| 农药名称：烟嘧·特丁津·滴异辛酯 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：33% |
| 有效成分及其含量：      烟嘧磺隆5.5%    特丁津22%    2,4-滴异辛酯5.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 65-75毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 最佳施药时期：春玉米田3－5叶期，杂草2-5叶期均匀喷雾。2. 施药时间应在上午或傍晚，中午前后气温高时喷药易蒸发影响药效。大风或大雨前不要施药。本品每季使用1次。 |
| 产品性能: 本剂为玉米田专用茎叶除草剂，具有杀草谱广、持效期长、杀草速度快等特点，可防除常见杂草如：稗草、狗尾草、马唐、牛筋草、鸭趾草、苘麻、藜、马齿苋、反枝苋、铁苋菜、自生麦苗等。 |
| 注意事项： 1. 使用前，请详细阅读本标签并按推荐方法和剂量使用。用药前要充分摇匀，喷药不要漏喷、重喷。2. 本剂不能与有机磷农药混用，如使用有机磷类农药，间隔期必须在7天以上。3. 本剂如在玉米5叶期以后用药，应压低喷头顺垄喷雾，防止药液喷洒在小喇叭口内。4. 不能用弥雾机施药，以免产生药害。异常的高温高湿天气不宜用药。5. 不同玉米品种对本品安全性存在差异，其中观赏玉米、爆裂玉米、糯玉米、甜玉米等敏感品种及自交系及制种田不宜使用。个别玉米新品种对烟嘧磺隆敏感，使用时应注意对玉米的安全性。6. 对豆类、水稻、瓜类、杨树、桃树敏感，防止药液飘移。7. 本施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，地下水、饮用水源地禁用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。8. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水；施药后应及时洗手和洗脸。9. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。10. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1. 中毒症状：对眼、皮肤及呼吸道有刺激作用。2. 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。3. 眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。4. 不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。5. 如误服，应立即携带此标签去医院诊治。无解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211827 |
| 登记证持有人：山东天威农药有限公司 |
| 农药名称：球孢白僵菌 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：200亿孢子/克 |
| 有效成分及其含量：      球孢白僵菌200亿孢子/克 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小白菜 | 小菜蛾 | 15-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: （1）于小白菜小菜蛾低龄幼虫发生初盛期均匀喷雾。 （2）施药时，将制剂用一定量的清水稀释后，药液均匀喷施至作物各部位。 （3）请勿在强阳光下喷雾，晴天傍晚或阴天全天用药效果最佳。 |
| 产品性能: 球孢白僵菌是链孢霉科一种昆虫病原真菌，通过接触感染昆虫，生长菌丝侵入虫体内产生大量菌丝和分泌物，破坏其组织器官，利用虫体营养物质大量繁殖，致其死亡。本品能有效防治小白菜小菜蛾。 |
| 注意事项： 1、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 2、本品包装一旦开启，应尽快用完，以免影响孢子活力。 3、本品不可与杀菌剂混用。 4、禁止在河塘等水域中清洗施药器具，避免药液污染水源地。 5、施药后的田水不得直接排入河塘等水体。 6、建议与其他不同作用机制的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 7、孕妇及哺乳期的妇女应避免接触本品。 8、尽可能避免在蚕室及桑园周边用药，如必须用药，则须避开养蚕期。 9、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后若感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携标签到医院诊治。如果误食，请喝2杯水后用手指压喉催吐并及时携标签就医。如不慎接触眼睛请即该用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20092986 |
| 登记证持有人：山东绿邦作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：甲·乙·莠 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：43% |
| 有效成分及其含量：      乙草胺9%    甲草胺14%    莠去津20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 夏玉米田 | 一年生杂草 | 160-220克/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: / |
| 产品性能: / |
| 注意事项： / |
| 中毒急救措施： / |
| 储存和运输方法： / |
| 质量保证期：/ |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212278 |
| 登记证持有人：江苏省农用激素工程技术研究中心有限公司 |
| 农药名称：氨唑草酮 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：70% |
| 有效成分及其含量：      氨唑草酮70% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 20-30克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、玉米3-5叶期，杂草2-5叶期，每亩兑水30-50公斤茎叶喷雾一次，不得漏喷或重喷。 2、甘蔗苗后，杂草2-5叶期施药，每亩兑水30-50公斤，茎叶喷雾一次。 3、严禁用弥雾机施药，施药时请避免雾滴飘移至邻近作物。 4、大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。 5、每季最多使用1次，安全间隔期为玉米或甘蔗收获期。 |
| 产品性能: 氨唑草酮为新型的三唑啉酮类除草剂，该产品主要通过根系和叶面吸收，可以有效防治玉米和甘蔗田中的主要一年生阔叶杂草和一年生禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1、爆裂玉米、甜玉米及育种玉米田不宜使用。因不同玉米品种对本品的耐药性不用，应先进行小区试验，确认安全后再大面积使用。2、本品不得用于玉米与其它作物间作、混种田。3、在蚕室及桑园附近禁用，最外围桑树作为隔离带。4、禁止在易受不利影响的鸟类栖息地（如自然保护区、鸟类禁猎区）施药。5、限制在易造成淋溶的地区使用。6、包装容器不可挪作他用或随便丢弃。7、禁止在河塘等水体中清洗施药器具。8、施药后器具应彻底清洗，剩余的药液和洗刷施药用具的水，不要倒入田间、河流。9、配制和运输该剂时请穿戴必要的防护用具。10、使用本品应带防护手套、口罩，穿干净防护服。工作结束后，应用肥皂、清水洗脸、手和裸露部位。11、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。12、严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。使用时应接受当地农业技术部门的指导。 |
| 中毒急救措施： 1、中毒症状：本品对眼睛有刺激作用，使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。2、如不慎接触皮肤，应用肥皂和大量清水冲洗，若溅入眼内，立即用大量清水冲洗至少15分钟，如还不适请就医。如吸入，立即将吸入者转移到空气清新处，如果吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。无特殊解毒剂，若误服饮大量水催吐，保持安静，并送往医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 包装件应贮存于通风、干燥、防雨、阴凉的库房中，远离火源和热源。置于儿童及无关人员接触不到处，并加锁。贮运时，严防潮湿和日晒，远离儿童，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物质同贮同运。运输时专人专车，确保不泄漏、不损坏、不倒塌，运输中防曝晒、雨淋、防高温，公路运输时按规定的路线行驶。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210104 |
| 登记证持有人：浙江禾本科技股份有限公司 |
| 农药名称：甲霜灵 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量： |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | |
| 使用技术要求: |
| 产品性能: |
| 注意事项： |
| 中毒急救措施： |
| 储存和运输方法： |
| 质量保证期： |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212021 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟节胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      氟节胺25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 控梢 | 1000-2000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于柑橘树春梢老熟夏梢未抽时喷雾施药一次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在柑橘树每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为接触兼局部内吸性植物生长延缓剂。主要影响植物体内酶系统功能，增加叶绿素与蛋白质含量。该产品可控制柑橘树夏梢生长。 |
| 注意事项： （1）严格按规定用药量和方法使用。 （2）本品对鱼、大型溞、藻有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，不可使用最外围桑树上的叶片饲喂家蚕。 （3）对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 （4）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 （5）孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211906 |
| 登记证持有人：广东省佛山市盈辉作物科学有限公司 |
| 农药名称：氨基寡糖素·喹啉铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      氨基寡糖素2%    喹啉铜33% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 50-70毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．在黄瓜细菌性角斑病发病前或发病初期施药，可施药3次，间隔7天左右。每季作物最多使用3次，安全间隔期为3天。2。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 氨基寡糖素能激发植物体内基因，增强细胞壁对病原菌的抵抗力。喹啉铜属有机螯合物，对真菌性、细菌性病害均具有良好的预防和治疗作用。喷施后在植物表面形成一层严密的保护药膜，与植物亲和力较强，耐雨水冲刷，可有效抑制病菌的萌发和侵入。 |
| 注意事项： 1．避免与中等及强氧化剂或强碱性物质混用。2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施；施药时不能吃东西、吸烟、饮水等；施药后彻底清洗裸露部位。 3. 本品对鱼、大型溞和藻毒性高，水产养殖区、河塘等水体附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 6.（周围）开花植物花期禁用，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响；桑园及蚕室附近禁用。 |
| 中毒急救措施： 1. 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在干燥、通风、阴凉、防雨处，远离火源或热源。 2. 本品应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。 3. 不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211737 |
| 登记证持有人：河北禾润生物科技有限公司 |
| 农药名称：氯虫苯甲酰胺·茚虫威 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      氯虫苯甲酰胺12.5%    茚虫威12.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 二化螟 | 3-7毫升/亩 | 喷雾 | | 甘蓝 | 小菜蛾 | 4-8毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 防治水稻二化螟，于卵孵盛期至低龄幼虫期喷雾施药1次。2. 防治甘蓝小菜蛾，于卵孵盛期至低龄幼虫期喷雾施药1次，每亩兑水40-50升。3.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 4.在水稻上安全采收间隔期推荐28天，在甘蓝上安全间隔期推荐7天，每季最多使用1次； |
| 产品性能: 氯虫苯甲酰胺为酰胺类新型内吸杀虫剂，胃毒为主，兼具触杀。害虫摄入后数分钟内即停止取食。茚虫威属噁二嗪类，通过干扰钠离子通道导致害虫中毒，随即麻痹直至僵死。以胃毒作用为主兼触杀活性，施药后害虫停止取食。照推荐的技术使用，可有效防治水稻二化螟、甘蓝，小菜蛾。 |
| 注意事项： 1. 本品对大型溞等水生生物、蜜蜂和家蚕有毒，远离水产养殖区、河塘等水域施药，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体；禁止在河塘等水域中清洗施药器具，避免污染水源；施药期间应密切关注对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。2. 用过的的容器妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。3. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。4. 本品不可与强酸、强碱性物质混用。5. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用以延缓产生抗性。6. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止使用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 本品无特殊解毒剂，可对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212276 |
| 登记证持有人：山东绿邦作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：乙·嗪·滴辛酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：70% |
| 有效成分及其含量：      乙草胺44%    嗪草酮5%    2,4-滴异辛酯21% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 150-200毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在春玉米播后苗前土壤喷雾施药一次。2、选择无风天气，将亩用药量溶于30-40升水中，于作物播后苗前土壤均匀喷雾。3、本品每季作物最多使用一次。 |
| 产品性能: 本品为春玉米田苗前除草剂，由2,4-滴异辛酯、嗪草酮和乙草胺三元混配而成，主要用于土壤喷雾处理，有效成分在植物体内干扰核酸代谢及蛋白质合成，使幼根、幼芽停止生长，能有效防除稗草、狗尾草、野燕麦、看麦娘、马唐、早熟禾、牛筋草、藜、蓼、苋、龙葵、马齿苋、繁缕、香薷、鬼针草、水棘针、苍耳、鸭跖草、风花菜、猪毛菜、律草、苣荬菜、问荆、小蓟、地肤、肠草、萹蓄、茼麻等多种一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、本品不可与呈碱性的农药等物质混和使用，以免降低除草剂除草效果。2、甜玉米、爆裂型玉米禁用。3.该药挥发性强，施药作物田要与敏感作物如棉花、油菜、瓜类、向日葵有一定距离。黄瓜、水稻、菠菜、小麦、韭菜、谷子、高粱不宜用该药，水稻秧田绝对不能用。4、应在无风或微风（风力不大于2级）、气温15-28℃的晴天压低喷头减压均匀喷雾。应严格按照推荐剂量，采用标准喷雾器施药，禁止用弥雾机或超低量喷雾。使用时注意风向。5、本品对眼睛有轻度刺激性，使用本品时应穿防护服、戴口罩、手套和护目镜等防护用具，避免吸入药液。6、孕妇和哺乳期的妇女避免接触药物。7、本品对鱼类有毒，远离水产养殖区及沙塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃8、鸟类保护区附近、赤眼蜂等天敌放飞区禁用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状： 对呼吸道有中度刺激作用，有轻微的呕吐与腹泻。消化道症状，严重时对肝、肾损伤。皮肤接触：立即用流动的清水和肥皂清洗，并彻冲洗干净,必要时请医生诊治。眼睛接触：应用流动清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，保持呼吸道通畅，如有症状求教医生。误服：在病人清醒状态下，可用吐根糖浆诱吐，尚无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童触及不到的地方，并加锁。装卸、运输过程中，需专门车辆运输，轻拿轻放，确保包装不泄露、不损坏。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212150 |
| 登记证持有人：江苏华农生物化学有限公司 |
| 农药名称：唑啉草酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      唑啉草酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生禾本科杂草 | 60-100 毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于小麦返青后拔节前，一年生禾本科杂草3-5叶期，杂草生长旺盛期茎叶喷雾施药一次。 2.严格按推荐剂量使用，田间喷液量要均匀一致，严禁重喷、多喷和漏喷。 3.本品每季最多使用1次。 4.大风天或预计一小时内有降雨，请勿施药。避免在极端气候如气温大幅波动前、后3天内，干旱，低温（霜冻期）高温，日最高温度低于10℃，田间积水，小麦生长不良或遭受涝害、冻害、旱害、盐碱害、病害等胁迫条件下使用，否则可能影响药效或导致作物药害。 |
| 产品性能: 本品外观为浅黄色、有轻微刺激性异味、透明液体。本品有效成分唑啉草酯为内吸传导型新苯基吡唑啉类除草剂，作用机理为乙酰辅酶A羧化酶（ACC）抑制剂，造成脂肪酸合成受阻，使细胞生长分裂停止，细胞膜含脂结构被破坏，导致杂草死亡，可防除野燕麦、黑麦草、狗尾草、看麦娘、硬草、菵草和棒头草等多种一年生禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1.配药时，应带手套、面罩，穿长袖衣、长裤和防水靴；喷药时，应穿长袖衣、长裤和防水靴。2.施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。3.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。4.建议在水产养殖区，河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。5.蚕室及桑园附近禁用。6.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。7.避免与中等氧化剂高锰酸钾等接触或混合。8.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 1.中毒症状：本品对眼睛和皮肤有刺激作用。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。 3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用大量清水冲洗至少15分钟。需要立即就医。 4.发生吸入：将患者转移到空气新鲜处。如果呼吸不正常或停止，实施人工呼吸。注意患者保暖和休息。立即呼叫医生或毒物控制中心。 5.误服：立即联系医生，携标签送往医院对症治疗，请勿催吐。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品在搬运过程应轻拿轻放，如发现渗漏或破裂，应用规定的材料重新包装处理，并及时妥善处理被污染的器具；应向上放置于通风、阴凉、干燥处。远离火源或热源，置于儿童触及不到的地方并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211776 |
| 登记证持有人：辽宁省锦州硕丰农药集团有限公司 |
| 农药名称：噻虫胺 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蔗 | 蛴螬 | 1400-1800克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1、甘蔗新种植时，将药剂均匀撒施在甘蔗垄沟内，然后覆土。 2.在甘蔗培土时，将药剂均匀撒施在甘蔗垄旁，然后覆土。 3.本品在甘蔗上每季使用1次，施药后须保持一定的土壤湿度以利于有效成分的释放和均匀分布。推荐制剂用药量：1400-1800克/亩。收获期安全。 |
| 产品性能: 本品为新烟碱类杀虫剂，具有内吸、触杀和胃毒的作用，可有效防治甘蔗蛴螬。 |
| 注意事项： 1、不得污染各类水域，不得在水域附近使用，勿将药品或空包装弃于水中或在河塘中洗涤器械，避免影响鱼类和污染水源。 2.本品对蜜蜂有毒，勿污染养蜂及养蚕场所。禁止在桑园附近使用，使用过本品的田块改种桑树时，须先小面积试种，确定对蚕无害后再大面积种植。鸟类保护区禁用，播种后立即覆土。 3.使用本品时应穿戴防护服和手套等。施药期间不可吃东西、饮水和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸。 4. 用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。 5.孕妇、哺乳期妇女及过敏者应远离本品。 |
| 中毒急救措施： 1、皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 2、眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟,再请医生诊治。 3、发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 4、如误服，立即停止，用大量的清水充分漱口后，应立即携此标签将病人送医院对症治疗。 中毒时，请拨打中国疾病中心中毒控制中心咨询热线：400-650-5726。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211964 |
| 登记证持有人：江苏明德立达作物科技有限公司 |
| 农药名称：氢氧化铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：37.5% |
| 有效成分及其含量：      氢氧化铜37.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 辣椒 | 疫病 | 36-52毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在辣椒疫病发病前或发病初期施药，施药要均匀。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。高温高湿气候条件下慎用。3.每季最多施药3次，施药间隔为7-10天。 |
| 产品性能: 本产品为无机铜素杀菌剂，通过释放具有杀菌活性的铜离子与病原菌体内蛋白质的基团结合，使蛋白质变性，导致病菌死亡。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用规范使用本品。应根据田间病害具体情况，科学合理用药。 2.避免与强酸、强碱性物质混用。禁止与乙膦铝类农药等物质混用。与其它药物混用先进行试验。 3.苹果、梨花期及幼果期对本品敏感。桃、李、杏、白菜等作物对本品敏感。避免药液飘移到邻近作物上，以免药害。 4.对皮肤和眼睛有刺激性，使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5.鸟类保护区附近禁用；桑园及蚕室附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 6.用过的容器、包装应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 8.避免与氧化剂接触或混合。8.避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有刺激性，不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗干净。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。解毒剂为依地酸二钠钙，请医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211699 |
| 登记证持有人：中诚国联（河南）生物科技有限公司 |
| 农药名称：咯菌腈·噻虫胺·噻呋 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：22% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈0.7%    噻虫胺20%    噻呋酰胺1.3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 白绢病 | 530-580毫升/100千克 | 种子包衣 | | 花生 | 蚜虫 | 530-580毫升/100千克 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1、在花生播种前药剂用量按一定比例加水调成药液，然后将药液与种子充分搅拌，使药液均匀粘在种子上，摊晾后播种。 2、配制好的药液应在24小时内使用完。 |
| 产品性能: 本品是咯菌腈、噻呋酰胺和噻虫胺三元复配的种子处理剂，咯菌腈为信号传导中的蛋白激酶细胞分裂抑制剂，不具有内吸性，主要抑制孢子的萌发、芽管的伸长和菌丝的生长；噻呋酰胺具有内吸传导性和长持效性，是琥珀酸酯脱氢酶抑制剂，对丝核菌属、柄锈菌属、黑粉菌属、腥黑粉菌属、伏革菌属、核腔菌属等致病真菌均有活性，对担子菌纲真菌引起的病害如白绢病等有效。噻虫胺具有根内吸活性和层间传导性，是乙酰胆碱受体激动剂，作用于昆虫中枢神经系统的突触，可作为种子处理剂防治花生等作物的刺吸式和咀嚼式害虫，如蚜虫等，该产品对花生白绢病、蚜虫有较好防效。 |
| 注意事项： 、本品在花生播种前种子包衣。 2、配药和种子处理时应在通风处进行，操作人员需提前做好保护措施，戴好手套、面罩或护目镜等，严禁抽烟或饮食；在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液；处理后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤，并及时更换衣物。3、施药前后要彻底清洗施药器械，不能在河流等水体清洗施药器械，勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。4、本品对蜜蜂高毒，开花植物花期禁用；鸟类保护区附近禁用，播种后应立即覆土。 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。5、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6、孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 1、中毒症状表现为头痛、呕吐、恶心、呼吸急促、抽搐、昏迷等。严重时对肝、肾损伤。2.眼睛溅入：立刻用大量清水冲洗，如配戴隐形眼镜，冲洗1-2分钟后摘掉眼镜再冲洗数分钟。如症状持续，请就医。3、不慎吸入，将病人移至空气流通处。4．皮肤沾附∶除去被溅及衣物，并立刻用肥皂和大量清水冲洗皮肤。被溅及衣物须彻底清洗后方可再穿。5. 误食∶请勿引吐。如误食请就医，对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处、防雨防湿防潮，远离火源或热源。置于儿童及动物触及不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、种子、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212037 |
| 登记证持有人：广东立威化工有限公司 |
| 农药名称：24-表芸·赤霉酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.4% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.002%    赤霉酸A4+A70.398% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 荔枝树 | 调节生长 | 2000-1200倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在荔枝开花期、幼果期，以推荐剂量兑水均匀喷雾施药各一次，注意均匀喷雾，喷至叶片近滴水为止。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由赤霉酸（A4+A7）和24-芸苔素内酯复配而成，是保花、壮花、保果、壮果、美果的专用植物生长调节剂。 |
| 注意事项： 1、本品不可常与酸性、碱性农药混用，建议与其他作用机制不同的植物生长调节剂轮换使用，以延缓抗性产生。 2、严格按照操作规程进行，配药和施药时要穿防护服、戴防护手套和面罩。勿在施药现场吸烟和饮食，施药后要立即洗澡，并及时更换和清洗工作服。 3、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，以免污染水源。 4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5、孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1、如吸入，应立即离开施药现场，转移至空气清新处。 2、如眼睛接触，分开眼睑，并用大量清水冲洗眼至少15分钟，再请医生诊治。 3、如皮肤接触，脱去污染的衣着，立即用肥皂和大量清水冲洗污染的皮肤。 4、如误服，应立即携带标签送医院对症治疗 |
| 储存和运输方法： 1、置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 2、应贮存在干燥、通风、阴凉、防雨处，远离火源和热源。运输时要注意轻拿轻放，以免损坏包装。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211726 |
| 登记证持有人：江苏省盐城利民农化有限公司 |
| 农药名称：虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      虱螨脲10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 15-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 甘蓝甜菜夜蛾卵孵高峰期至1~2龄若虫发生始盛期施药1次。注意喷雾均匀。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 在甘蓝上使用的安全间隔期为10天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品主要通过作用于鳞翅目昆虫幼虫、阻止幼虫蜕皮从而杀死害虫，适用于对菊酯类和有机磷类农药产生抗性害虫的综合治理。持效期长，同时具有较强的杀卵功能，对甘蓝甜菜夜蛾有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。2. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3. 蚕室及桑园附近禁用；远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室及桑园附近禁用。4. 使用过的施药器械，应清洗干净方可用于其它的农药。5. 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。施用时应戴防护镜、口罩和手套，穿长衣、长裤；施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。6. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 孕妇、哺乳期的妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。在装卸、运输时应轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211774 |
| 登记证持有人：青岛中达农业科技有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：12% |
| 有效成分及其含量：      虫螨腈9.5%    虱螨脲2.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品在甜菜夜蛾低龄幼虫期用药，效果较好，对甘蓝叶片正反两面均匀喷雾。。 2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 3.安全间隔期：14天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为新型吡咯类化合物和取代脲类复配杀虫剂，具有胃毒、触杀和内吸作用，在叶面渗透性强，对甘蓝甜菜夜蛾的防效更突出。二者复配后，在杀虫机理上异性互补，杀虫效果显著增加，同时有效降低单一成分的用药量，不易产生抗药性。 |
| 注意事项： 1. 本品不宜与碱性农药混合使用，建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。2.使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。避免吸入药液，施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。3.本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应密切关注对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用；远离水产养殖区、河塘等水体施药；鸟类保护区和天敌赤眼蜂放飞区禁用。4.禁止在河塘等水体中清洗施药器具，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇和哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：不慎接触皮肤，应脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用肥皂水彻底清洗；不慎溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟；不慎吸入，立即离开施药现场，转移到空气清新处；误服而发生中毒现象时，禁止引吐，请速携标签就医，并依据中毒情况对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212244 |
| 登记证持有人：山东中禾化学有限公司 |
| 农药名称：二氯·莠去津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      二氯喹啉酸10%    莠去津20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 高粱田 | 一年生杂草 | 140-180毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 使用最佳时期为高粱3-5叶期，杂草1-3叶期，按每亩20-40公斤兑水，充分搅拌，均匀喷雾。每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为高粱田苗后早期茎叶处理除草剂，具有独特作用机理，作用速度快、杀草谱广且对高粱安全，对高粱田的部分阔叶杂草和稗草有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.施药时请避免雾滴漂移至邻近作物田。 2.本品耐雨水冲刷，药后3小时遇雨药效不受影响。 3.勿将本品与有机磷类、氨基甲酸酯类药剂混用，如使用前后间隔时间应在7天以上，请勿通过任何灌溉系统使用本品，勿将本品与悬浮肥料一同使用或与乳油剂型的苗后茎叶处理剂混用。 4.如遇毁(翻、补)种，只可补种高粱，补种后请勿再施用本品。 5.正常气候条件下，本品对后茬作物安全，但后茬种植甜菜、苜蓿、烟草、蔬菜、油菜、豆类需先做试验，后种植。一年两熟制地区，后茬作物不得种植油菜。 6.本品不得用于高粱与其它作物间作、混种田。 7.本品对豆类、十字花科作物敏感，施药时须防止飘移，以免其它作物发生药害。 8.使用本品时就应穿戴防护服、手套、口罩等防护用具；避免吸入药液。施药期间不可吃东西、饮水和吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸等。 9.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域内清洗放药器具，或将清洗放药器具的废水倒入河流、池塘等水源。桑园及蚕室附远附近禁用。10.用过的容器或包装物应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 11.避免孕妇及哺乳期大的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 若不慎接触皮肤，应用大量清水冲洗干净；若溅入眼睛中，立即将眼睑翻开，用流动清水冲洗至少15分钟；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处，严重时送医院诊治；误服时，带标签就医对症治疗。本品无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211752 |
| 登记证持有人：广西贝嘉尔生物化学制品有限公司 |
| 农药名称：虫螨·茚虫威 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      茚虫威12%    虫螨腈18% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 15-18毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品适宜的施药时期为甘蓝甜菜夜蛾低龄幼虫发生始盛期，施药1次为宜，注意喷雾均匀、周到。 2. 本品在甘蓝上使用的安全间隔期为10天，每季最多使用2次。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由虫螨腈与茚虫威复配而成的杀虫剂，其作用机理是抑制二磷酸腺苷（ADP）向三磷酸腺苷（ATP）的转化，阻断害虫神经细胞中的钠通道，导致靶标害虫麻痹、最终死亡。按推荐剂量使用时，对甘蓝甜菜夜蛾有较好的防治效果，且对供试甘蓝安全。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。 2. 本品不可与呈碱性的农药等物质混用，避免与具有氧化性物质接触或混合。3. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂 轮换使用，以延缓抗性产生。4. 本品对鱼、大型溞、蜂、蚕毒性高，水产养殖区、河塘等水体附近禁用； 禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室及桑园附近、鸟类保护区附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用； 养蜂场所和周围开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。5. 使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料和粮食其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211785 |
| 登记证持有人：江苏省盐城双宁农化有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻飞虱 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在水稻稻飞虱若虫始盛期，以推荐剂量对水均匀喷雾施药一次。2. 大风天或预计1小时之内有雨，请勿施药。3.最多施药1次，安全间隔期21天。 |
| 产品性能: 氟啶虫酰胺是一种新型低毒吡啶酰胺类昆虫生长调节剂类杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，还具有很好的神经毒剂和快速拒食作用。持效性较长，对水稻稻飞虱有较好防效。 |
| 注意事项： 1、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。2、对水生生物有毒，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。要远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3、用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。4、孕妇与哺乳期妇女禁止接触。5、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。6、避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 不慎接触到皮肤或溅入眼睛，用大量清水清洗皮肤或眼睛15-20分钟。不慎吸入，应将病人移至空气流通处；如病人停止呼吸，应立即进行人工呼吸。误服后未经医生允许，切勿催吐，如病人可吞咽，可适量饮水。中毒后，应立即携容器或此标签就医。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212043 |
| 登记证持有人：湖南泽丰农化有限公司 |
| 农药名称：24-表·嘌呤 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      苄氨基嘌呤1.98%    24-表芸苔素内酯0.02% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 调节生长 | 5500-6500倍液 | 喷雾 | | 番茄 | 调节生长 | 6000-8000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于番茄、柑橘始花期、坐果期、幼果期各施药一次，喷药应注意均匀覆盖全株，须使用足量药液。2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3.本品在番茄、柑橘上每季使用3次。 |
| 产品性能: 本品是一种由苄氨基嘌呤与24-表芸苔内酯混配而成的植物生长调节剂，具有抑制植物叶内叶绿素、核酸、蛋白质的分解，防止衰老的作用；亦具有使作物生长，增加营养体收获量；提高坐果率，促进果实肥大，提高结实率，增加千粒重；提高作物的耐冷性，减轻药害，增加抗病性等作用。按推荐剂量使用时，对柑橘、番茄生长具有较好的调节作用，且对供试柑橘树、番茄较安全。 |
| 注意事项： （1）严格按照规定用药量和方法使用。（2）该产品不可与碱性农药等物质混用，建议与其他作用机制不同的植物生长调节剂轮换使用，以延缓抗性产生。（3）禁止在河塘等水体中清洗施药器具。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。（4）使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。（5）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。（6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触。（7）避免与具有氧化/还原性物质接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211708 |
| 登记证持有人：山东省济宁市通达化工厂 |
| 农药名称：咯菌·噻虫胺 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：8.8% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈0.8%    噻虫胺8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 蛴螬 | 2250-3000毫升/100kg种子 | 种子包衣 | | 花生 | 根腐病 | 2250-3000毫升/100kg种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 本品为噻虫胺和咯菌腈的复配种子处理剂，用于种子包衣防治花生蛴螬和花生根腐病，将本品按推荐用量直接进行种子包衣或加少量水稀释后进行种子包衣，在花生播种前使用。每季最多使用次数为1次。用于处理的种子应达到国家良种标准。配制好的药液应在24小时内使用。包衣后的种子应及时催芽播种。 |
| 产品性能: 本品为两元复配种衣剂，其中噻虫胺是一种结构全新、广谱、低毒的烟碱类杀虫剂，用于种子处理，可被作物根部迅速内吸，并传导到植株各部位。咯菌腈为非内吸苯吡咯类化合物，两种有效成分混配可有效防治花生蛴螬、根腐病。 |
| 注意事项： 1.配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应佩戴防渗手套、口罩，穿长袖衣、长裤、靴子等，此时不可饮食、吸烟等。种子处理结束后，彻底清洗防护用具、洗澡，并更换和清洗工作服。2.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，勿将药液或空包装弃于水中。对鸟类有毒性，鸟类保护区附近禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。4.使用后容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。5.孕妇、哺乳期妇女、过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品低毒，对眼睛、皮肤无刺激性。 急救措施：1. 用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医就诊。 2. 皮肤接触或污染衣物：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤15-20分钟。3. 眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15-20分钟后送医院对症治疗。4. 发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖。如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸并及时就医。5. 误服：立即携带标签，送医就诊。请勿引吐，除非向急救热线或中毒控制中心或医生咨询后，医生要求引吐时再引吐。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮藏在避光、干燥、通风处并加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触。2.产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。3.贮存和运输时应注意防火，严防高温、日晒和雨淋，不得与食物、种子、饲料混放，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211936 |
| 登记证持有人：青岛中达农业科技有限公司 |
| 农药名称：喹啉铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      喹啉铜40% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 50-70毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于黄瓜细菌性角斑病发病前或发病初期开始施药，，喷药应注意均匀喷雾，须使用足量药液。 2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 3.安全间隔期3天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品是一种喹啉类保护性低毒杀菌剂，属有机铜螯合物，光谱、高效、低残留，使用安全，对真菌性、细菌性病害均具有良好的预防和治疗作用。喷施后在植物表面形成一层严密的保护药膜，与植物亲和力较强，耐雨水冲刷；药膜缓慢释放杀菌的铜离子，有效抑制病菌的萌发和侵入，从而达到防病治病的目的。 |
| 注意事项： 1.本品不能与强酸、碱性农药混用，也不能与含有其他金属离子的药剂混用。2.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液，施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。3.本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应密切关注对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用；远离水产养殖区、河塘等水体施药；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4.禁止在河塘等水体中清洗施药器具，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇和哺乳期妇女禁止接触本品。7.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤或溅眼接触：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。2.误食：应立即携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210220 |
| 登记证持有人：浙江天丰生物科学有限公司 |
| 农药名称：杀蟑可溶液剂 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.8% |
| 有效成分及其含量：      右旋苯醚菊酯0.8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 将本品全面均匀地喷施于蜚蠊出没或栖息处。为了药效更持久，尽量不要擦洗。 |
| 产品性能: 本品为拟除虫菊酯类卫生杀虫剂，适用于家庭、宾馆、 办公室、商用楼宇等场所。 |
| 注意事项： 1.不要将本品施放于水流通道处，以免影响本品的持效作用。 2.不要与碱性物质混用。避免与氧化剂接触。 3. 本品对眼睛有刺激性，应避免药液接触眼睛、伤口、粘膜等。过敏者禁用。切勿向人体、食物使用。 4.禁止在河塘等水体中清洗施药器具。蚕室内及其附近禁用。 5.使用本品时，应避免接触食品、食品用具或食品加工及存放处的表面。 6.施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手、洗脸及皮肤的裸露部位。用过的容器和废弃物应妥善处理，不可做他用， 也不可随意丢弃。 7.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如有任何不良反应请及时就医。不慎接触皮肤或溅入眼睛，立即用大量清水冲洗干净。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。本品无特殊解毒剂，请医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。置于儿童接触不到的地方，并加锁。运输时应注意避光、防高温、防雨淋。运输和装卸时注意轻拿轻放，不得倒置。远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211709 |
| 登记证持有人：燕化永乐（乐亭）生物科技有限公司 |
| 农药名称：吡虫·咯·苯甲 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：39% |
| 有效成分及其含量：      吡虫啉37.5%    咯菌腈0.75%    苯醚甲环唑0.75% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 纹枯病 | 320-530克/100千克种子 | 种子包衣 | | 小麦 | 蚜虫 | 320-530克/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.配制好的药液应在24小时内使用。2.按推荐用药量，用水稀释，将药浆与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可。 |
| 产品性能: 本产品为三元复配杀虫杀菌剂。吡虫啉是氯烟碱类杀虫剂，内吸性较强，活性较高，同时具备胃毒和触杀作用，主要防治小麦蚜虫。咯菌腈为非内吸苯吡咯类化合物；苯醚甲环唑具有保护、治疗和内吸活性，是甾醇脱甲基化抑制剂，抑制细胞壁甾醇的生物合成，阻止真菌的生长，能有效防治小麦纹枯病。 |
| 注意事项： 1.本产品种子包衣使用。2.配药和种子处理时应在通风处进行，操作人员需提前做好保护措施，戴好手套、面罩或护目镜等，严禁抽烟或者饮食。3.种子处理结束后，彻底清洗防护用具，并更换和清洗工作服。4.处理后的种子必须放置在有明显标签的容器内，勿与食物、饲料一起存放，禁止用于饲喂禽畜。5.鸟类保护区附近禁用，播种后必须覆土，严禁畜禽进入。6.未用完的制剂应放在原包装内封存，切勿将本品置于饮食容器中。7.勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。8.使用后的包装袋应妥善处理，不得他用或随意丢弃。9.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。过敏者禁用。鸟类保护区禁用。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时如果感觉不适，请立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水轻柔冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。5.误服：立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时防止胃残余物进入呼吸道。如果病人已昏迷，切勿经口喂入东西或引吐。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应加锁保存，勿让儿童和动物接触。2.应贮存在避光、干燥、阴凉、通风处，储藏温度应避免低于-5℃或高于35℃。3.运输时应注意避光，防高温、雨淋。4.不能与食品、饮料、粮食、饲料和种子等物品在一起存放或运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211881 |
| 登记证持有人：陕西亿田丰作物科技有限公司 |
| 农药名称：联苯·噻虫嗪 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：32% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯17%    噻虫嗪15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 黑刺粉虱 | 20-30毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于茶树黑刺粉虱若虫始盛期喷雾施药1次，施药时应注意喷雾均匀、周到，以确保防效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在茶树上使用的安全间隔期为7天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种新烟碱类农药和拟除虫菊酯类农药复配而成的杀虫剂，对害虫具有内吸、触杀和胃毒作用。按登记剂量使用时，对茶树黑刺粉虱有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1．严格按规定用药量和方法使用。 2．建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3．本品对蜜蜂、鱼、水溞有毒，（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，蚕室及桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4．对眼睛有中度刺激性，使用本品时应穿戴长衣长裤、护目镜、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5．用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6．孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212058 |
| 登记证持有人：上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司 |
| 农药名称：24-表芸·赤霉酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.4% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.002%    赤霉酸A4+A70.398% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 调节生长 | 800-1600倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于葡萄幼果期和果实膨大期各喷雾施药1次。施药时应周到、均匀，勿重喷或漏喷。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由24-表芸苔素内酯和赤霉酸A4+A7复配而成，具有促进作物生长，增加营养体收获量；促进细胞、茎伸长，叶片扩大，果实生长，减少花果的脱落等作用。按登记剂量使用时，对葡萄生长有较好的调节作用。 |
| 注意事项： 1.严格按规定用药量和方法使用。2.本品不可与碱性物质混用。3.施药时远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入河塘等水体中污染水源。4.施药时应穿长衣、长裤，佩戴口罩、护目镜、手套等防护用品，切勿在施药时抽烟或饮食等，施药后应及时清洗皮肤并更换衣服。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.儿童、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。使用中或使用后如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂彻底冲洗受污染皮肤。眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用流动清水冲洗至少15分钟。仍有不适时，就医。不慎吸入：立即离开施药现场，转移至空气清新处，保持呼吸畅通。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带此标签就医。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房内，远离热源或火源。不得与食物、种子、饲料、饮料、粮食等混合储运。置于儿童触及不到的地方，并加锁。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212299 |
| 登记证持有人：广东立农生物科技有限公司 |
| 农药名称：乙羧· 草铵膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：11% |
| 有效成分及其含量：      乙羧氟草醚0.6%    草铵膦10.4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 400-700毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.应于非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次，每亩兑水量40~50升。 2.干旱及杂草密度大或防除大龄杂草及多年生恶性杂草时，采用较高的推荐制剂用量。 |
| 产品性能: 草铵膦是广谱触杀型除草剂，具内吸传导作用；乙羧氟草醚属二苯醚类除草剂，是原卟啉氧化酶抑制剂，本品一旦被植物吸收，只有在光照条件下才发挥效力；两者混配可有效防除狗尾草、牛筋草、马齿苋、黄鹌鹑、马唐、大飞扬草、鲤肠、凹头草、三叶鬼针草等禾本科和阔叶类杂草。 |
| 注意事项： 1.本品仅用于防除非耕地杂草，整个杂草生育期最多使用1次。2.本品对眼睛有刺激性，施药时应穿长衣长裤、长靴、戴手套、口罩、眼镜等防护用具；施药时不能吸烟、饮水等；施药后洗干净手、脸、皮肤暴露部位等，并及时更换衣物。3.本品对家蚕有毒，禁止最外围和次外围桑树上的叶片饲喂家蚕，禁止蚕室和桑园附近施用本品。4.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具5.七星瓢虫等天敌放飞区域5 m内禁用。6.清洗药械后的废液应引入废水沟中，避免污染河流和其他水源。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.本品避免与氧化剂接触。8.远离火源或热源。9.孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。10.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。11.鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入：应将病人移至空气流通处。 不慎溅入眼睛或接触皮肤：用大量清水冲洗至少15分钟。 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源；2.置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁；3.不得与食物、饮料、种子、饲料等物品同贮同运，运输时要防潮防晒；4.装卸时，注意轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212155 |
| 登记证持有人：京博农化科技有限公司 |
| 农药名称：甲基二磺隆 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30克/升 |
| 有效成分及其含量：      甲基二磺隆30克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生杂草 | 20-35毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在冬小麦返青后至拔节前或春小麦3-5叶期，杂草2-5叶期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次，每亩对水25～30升，茎叶均匀喷雾处理。 2.施用前后2天内不可大水漫灌麦田；施用8小时后降雨一般不影响药效。3.小麦整个生育期最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为小麦田苗后除草剂，施药期宽，可防除硬草、早熟禾、碱茅、棒头草、看麦娘、菵草、毒麦、多花黑麦草、野燕麦、蜡烛草、牛繁缕、荠菜等麦田多数一年生禾本科杂草和部分阔叶草，对雀麦(野麦子)、节节麦、偃麦草等极恶性禾本科杂草也有较好控制效果。 |
| 注意事项： 1.严格按推荐的使用技术均匀施用，不得超范围使用。某些春小麦和角质型小麦品种对本剂敏感，使用前须先进行小范围安全性试验验证。2.不宜与2，4-滴混用，以免药害。3.本剂对鱼等水生生物中等毒性，应避免污染鱼塘和水源等，特别是禁止在河塘清洗施药器械；水产养殖区和河塘等水体附近禁用，周围开花植物的开花期禁用，施药期间应密切关注对附近峰群的影响；瓢虫等天敌放飞区域禁用。4.本剂对眼睛和皮肤有较强刺激伤害风险，应避免眼睛和皮肤接触。使用时应戴防护镜、口罩和手套，穿防护服，并禁止饮食、吸烟、饮水等。5.使用后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤6.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 1.误服：应饮催吐剂，使其吐出，并及时携带标签将病人送往医院诊治。本品无特殊解毒制，请对症治疗。 2.误吸：移至空气清新地方，如呼吸困难或持续不适，立即携此标签请医生诊治。 3.眼睛：用大量清水冲洗至少15分钟。 4.皮肤：脱除受污染的衣服，并用大量肥皂和清水冲洗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212028 |
| 登记证持有人：陕西北农华绿色生物技术有限公司 |
| 农药名称：赤霉·氯吡脲 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：1.4% |
| 有效成分及其含量：      赤霉酸A31%    氯吡脲0.4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 调节生长 | 400-800倍液 | 浸果穗 | |
| 使用技术要求: 1. 于葡萄幼果横径10-12mm（谢花后15天左右），浸果穗1次。2. 本品应在使用前现配现用，稀释用水宜用冷水，不可用热水，水温超过50℃会失去活性。3. 施用时气温在18℃以上为好。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 本产品在葡萄上使用的安全间隔期为60天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品采用苯脲型细胞分裂素与赤霉酸复配而成，具有促进细胞分裂、分化、扩大、伸长的作用，能显著提高座果率，增大果实，促进果实快速生长发育成商品果，改善果型。 |
| 注意事项： 1. 严格按规定用药量和方法使用。 2. 本品不可与碱性农药等物质混用，避免与氧化剂接触。建议与其他作用机制不同的植物生长调节剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 3. 施药期间开花植物花期禁用，使用时密切关注对附近蜂群的影响；鸟类保护区附近禁用；远离水产养殖区、河塘等水体施药。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。 4. 使用过的施药器械，应清洗干净方可用于其它的农药。 5. 施用时应戴防护镜、口罩和手套，穿长衣、长裤；施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。 6. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7. 孕妇、哺乳期的妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。在装卸、运输时应轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212107 |
| 登记证持有人：河北兴柏农业科技有限公司 |
| 农药名称：氟唑磺隆 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：70% |
| 有效成分及其含量：      氟唑磺隆70% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生杂草 | 3-4克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在冬小麦返青后到拔节前，春小麦2-3叶期，杂草2-4叶期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次。2、尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害；勿在低温及干旱等不良气候条件下施药，避免药害。大风天或预计1小时内下雨，请勿施药。3、本品每季最多使用1次。4、合理安排后茬作物，保证安全间隔期。 |
| 产品性能: 氟唑磺隆为支链氨基酸的合成（ALS或AHAS）的抑制剂。通过抑制必需氨基酸缬氨酸和异亮氨酸的生物合成，从而阻止细胞分裂和植物生长。可用于防除小麦田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1）使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护口罩、手套等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2）本品应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3）建议与其它作用机制的除草剂轮换使用。4）用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5）禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛接触：立即翻开上下眼睑，用流动的清水冲洗至少15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。本品尚无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211859 |
| 登记证持有人：河北威远生物化工有限公司 |
| 农药名称：噻虫·毒死蜱 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：9% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺1%    毒死蜱8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蔗 | 蔗龟 | 500-660克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.本品在甘蔗上每季最多使用1次。2. 本品的适宜施药时期为在甘蔗下种或苗期，蔗龟产卵盛期用药。将药剂均匀撒施于种植沟内，施药后覆土。3.施药后须保持一定的土壤湿润以利于有效成分的释放和均匀分布。4.大风天或预计1小时有大雨，请勿施药。施药后设立警示标志，24小时内禁止人畜进入。 |
| 产品性能: 毒死蜱是硫代磷酸酯类杀虫剂，具有触杀、胃毒和熏蒸作用。该药在土壤中持效期长，因此，对地下害虫有很好的防治作用。噻虫胺的作用与烟碱乙酰胆碱受体类似，具有触杀、胃毒和内吸活性。两者复配可充分发挥毒死蜱和噻虫胺杀虫活性，扩大了防治谱，同时可减少毒死蜱和噻虫胺的使用量，延缓抗性，从而达到农药减量的目的。按推荐剂量使用，可有效防治甘蔗蔗龟。 |
| 注意事项： 1．本品对皮肤有刺激性，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免皮肤接触。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2．本品对鱼、蜜蜂等有毒，不可直接撒施在水塘、湖泊、河流等水体中或沼泽湿地。从施药区被风吹散或雨水冲走的药剂可能对附近的水生生物造成危险。勿在水源处处理剩余药剂，以免造成水质污染。远离水产养殖区、河塘等水体施药。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4．用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。农药包装废弃物应当及时交回经营者。 5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 6.本品禁止在蔬菜上使用。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2．眼睛溅入：立即用大量水冲洗不少于15分钟。 3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应当置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存；2.本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。3.勿与食物、饮料、粮食和动物饲料在一起存放或运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 标注“限制使用”字样 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212104 |
| 登记证持有人：佳木斯黑龙农药有限公司 |
| 农药名称：高效氟吡甲禾灵 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：108克/升 |
| 有效成分及其含量：      高效氟吡甲禾灵108克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春大豆田 | 一年生禾本科杂草 | 30-40 毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于春大豆苗后2-3片复叶期，一年生禾本科杂草3-5叶期，针对杂草植株喷雾施药进行茎叶处理。每亩用药量兑水30～40公斤，均匀茎叶喷雾。2. 本品每季节最多使用1次。 |
| 产品性能: 本剂是一种芳氧苯氧丙酸类内苗后选择性除草剂。茎叶处理后能很快被禾本科类杂草的叶子吸收，传导至整个植株，抑制植物分生组织而防除杂草。用于防除春大豆田中的稗草、狗尾草、野糜子及芦苇等禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1. 气候干旱、杂草较大时应在推荐剂量范围内适当加大用药量。2. 避免药液飘移到邻近的小麦、玉米、高粱、水稻等禾本科作物田。与禾本科作物间、混、套种的田块，不能作用本品。3. 施药最好选择风速小于４米／秒、空气相对湿度大于65％，气温低于28℃的气候条件下进行或晴天上午8点钟前下午5点钟以后进行。4. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。如：在开启包装物和使用过程中要注意防护，穿长袖衣裤、胶鞋，配戴防护手套、口罩、护目镜、防护帽等。避免吸入药液；施药期间不可吃东西、吸烟、饮水等；施药后应及时洗手、洗脸等。5. 本品对水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，仅限于在地下水位较深的区域使用。6. 禁止河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。用过的容器等废弃物应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。7. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。8. 结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有中度刺激性。①.若溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。严重时送医院诊治。②.如不慎接触皮肤，脱除受污染的衣服，并用肥皂和大量清水冲洗。③.不慎吸入，应将病人移到通风处。不慎接触皮肤，应用大量清水冲洗干净。 ④.如误服，立即带标签送医院诊治。 无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 应储存在通风、干燥的库房中。储运时，严防潮湿和日晒。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数11.4% |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211832 |
| 登记证持有人：河南省周口市中科化工有限公司 |
| 农药名称：甲维·虫螨腈 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5.9% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素0.9%    虫螨腈5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 20-30毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于甜菜夜蛾低龄幼虫发生期均匀喷雾，每亩兑水45-50公斤。 2. 本品在甘蓝上使用的安全间隔期为14天，每个作物周期的最多使用1次。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由甲氨基阿维菌素和虫螨腈复配而成，具有胃毒和触杀作用。虫螨腈是一种芳基取代吡咯类化合物，具有独特的作用机制，主要作用于昆虫体内细胞的线粒体上，干扰呼吸链上的电子传递，影响昆虫体内能量转化；甲氨基阿维菌素是一种半合成抗生素类杀虫剂。两者混配可增加防治效果，降低使用量，延缓抗性产生，对甘蓝甜菜夜蛾有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 本品对鸟类、蜜蜂、家蚕有毒，（周围）开花作物花期、蚕室及桑园附近禁用，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响；远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域内清洗施药器具；鸟类保护区禁用，赤眼蜂等天敌放飞区禁用。2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。3. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗药性。4. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5. 避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有刺激作用。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1. 皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2. 眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3. 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4. 如误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童触及不到之处，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐1%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211797 |
| 登记证持有人：济南约克农化有限公司 |
| 农药名称：噻虫胺 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蔗 | 蔗龟 | 2000-3000克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.本品在甘蔗上每季使用1次。 2.在甘蔗下种或培土时施药，将药剂按40千克/亩的标准补足细土，混合均匀，施于甘蔗附近的植沟，然后覆土。 3.大风天或预计1小时内有大雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 噻虫胺为新烟碱类杀虫剂，烟碱乙酰胆碱受体拮抗体，可影响昆虫中枢神经系统的突触，具有触杀、胃毒和根部内吸活性。对甘蔗蔗龟有良好的防效。 |
| 注意事项： 1.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 2.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3.（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响；鸟类保护区附近禁用。4.本品不可与碱性物质混用。建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 5.用过的容器应妥善处理，不可以做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。急救措施：1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救，并携此标签送医就诊。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。 3.眼睛溅药：用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处。如果停止呼吸，需进行人工呼吸。 5.发生误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签送医院就诊。本品无特殊解毒药剂，对症治疗。大量吞服时可洗胃，不能催吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、通风、干燥、防雨处，远离火源、热源。放置于小孩接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、粮食、饮料、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211848 |
| 登记证持有人：江西中迅农化有限公司 |
| 农药名称：氯虫·噻虫胺 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：45% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺18%    氯虫苯甲酰胺27% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 蛴螬 | 600-800毫升/100千克种子 | 拌种 | |
| 使用技术要求: 1. 花生播种前，按推荐用药量，将药剂加少量水稀释，每千克种子用药液量以20毫升为宜，使药剂均匀附着在种子表面，晾干后即可播种。 2. 配好的药液应在24小时内使用。 |
| 产品性能: 本品是由氯虫苯甲酰胺和噻虫胺混配而成的种衣剂，具有触杀、胃毒和根部内吸作用。可有效防治花生蛴螬。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用准则使用本品。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。2.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应戴口罩，防渗手套，穿长袖衣、长裤和靴子等防护用具。3. 种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。4. 处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。5. 应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药用具，清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。6. 施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期禁用；播种后应立即覆土，鸟类保护区禁用。7. 废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后若感觉不适，立即停止工作，采取急救措施。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗；误服，不能催吐，应立即携标签送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211922 |
| 登记证持有人：上海绿泽生物科技有限责任公司 |
| 农药名称：吡唑醚菌酯 |
| 剂型：微囊悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：9% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯9% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻瘟病 | 50-70毫升/亩 | 喷雾 | | 黄瓜 | 霜霉病 | 60-100毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.防治水稻稻瘟病应于破口期、齐穗期分别喷雾施药1次，施药间隔期7-10天，共用药2次。 2.防治黄瓜霜霉病在发病前或初期施药，间隔7-14天，连续施药。3.在水稻上每季最多使用2次，安全间隔期28天。在黄瓜上每季最多使用3次，安全间隔期2天。 |
| 产品性能: 本品对水稻稻瘟病、黄瓜霜霉病等具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用；施药后的田水不得直接排入水体；蚕室及桑园附近禁用。3.用过的容器和废弃包装应妥善处理。4.孕妇与哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣服，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 2.眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。3.误服：请勿引吐，立即携标签请医生诊治。对症治疗，无特效解毒剂。 4.吸入：立即将吸入者转移至空气清新处，请医生诊治。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2.存放于儿童触及不到之处，并加锁。 3.勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。贮存或运输时注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄漏。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212118 |
| 登记证持有人：山东乐邦化学品有限公司 |
| 农药名称：丙噁·丁草胺 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      丙炔噁草酮5%    丁草胺30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 一年生杂草 | 110-120毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.每季最多使用1次。2. 在水稻移栽前，采用土壤喷雾施药一次。3.施药后至移栽后7天内只灌不排，保持3～5厘米水层，勿使水层淹没稻苗心叶，之后进行正常田间管理。 |
| 产品性能: 本剂是由除草机理不同的两种除草剂丙炔噁草酮和丁草胺复配而成的水田芽前期除草剂。施用后其有效成分可在水面沉入土壤表层，形成封闭药膜，从而将靶标杂草消灭在萌芽状态，具有除草安全、杀草广谱，持效期较长，对抗磺酰脲类靶标杂草防效优异等特点。 |
| 注意事项： 1. 使用前请详细阅读产品标签，严格按标签推荐的剂量和方法施用。2. 移栽时勿将稻苗淹没在施用本剂的稻田水中，以免产生药害。3. 施用时应戴防护服、口罩和手套等防护用具，施药时不得饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。4.本剂对水生藻类和鱼高毒。残夜或清洗液不得污染水源、沟渠和鱼塘。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。5. 蚕室及桑园附近禁用。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1. 眼睛溅药：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15min，再请医生诊治。2. 误服：则应立即催吐，并携此标签立即就医。 3. 皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位，请医生诊治。4 发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，保持呼吸畅通，请医生诊治。5. 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，避免与氧化剂接触，贮存温度宜在0～30℃。2. 本品应置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。3. 勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。4. 贮存或运输时堆高不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄漏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211898 |
| 登记证持有人：河北威远生物化工有限公司 |
| 农药名称：噻呋·吡唑酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      噻呋酰胺20%    吡唑醚菌酯15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 黑痣病 | 50-75克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1、于开沟播种后将药液喷淋在块茎和周围的土壤上，使其沾满药液后覆土。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药； 3、每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由甲氧基丙烯酸酯类吡唑醚菌酯和琥珀酸酯脱氢酶抑制剂噻呋酰胺复配而成，作用机理不同，具有增效作用。并可以有效延缓病原菌抗药性的产生。有强內吸传导和渗透作用,可迅速被植物吸收，在植物体内传导，且持效期长。对于马铃薯黑痣病同时具有预防和治疗活性。 |
| 注意事项： 1. 使用本品应采取相应的安全防护措施，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具；远离水产养殖工、河塘等水体施药或水产养殖区、河塘等水体附近禁用；鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体。蚕室和桑园附近禁用。 3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。农药包装废弃物应及时交回农药经营者。 4．孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1. 皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2. 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 3. 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4. 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 5.解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。应当置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存；勿与食物、饮料、粮食和动物饲料在一起存放或运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212035 |
| 登记证持有人：海南利蒙特生物科技有限公司 |
| 农药名称：24-表芸·赤霉酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.4% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.002%    赤霉酸0.398% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 豇豆 | 调节生长 | 1000-2000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于豇豆豆荚生长初期施药，间隔7天施药1次，连续施药2次，兑水常规均匀喷雾。 2. 大风或预计4个小时内下雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 24-表芸苔素内酯是一种新型绿色环保植物生长调节剂，可以促近作物生长。赤霉酸是一种广谱性植物生长调节剂，是促进植物生长发育的重要激素之一，是多效唑、矮壮素等生长抑制剂的拮抗剂。该药可促进细胞，茎伸长，叶片扩大，单性结实、果实生长，打破种子休眠，改变雌 、雄花比率，影响开花时间，减少花、果的脱落。二者在功能上相似，复配后明显增效，有效提高两者单剂的作用，在豇豆上可有效促进果实生长，推荐剂量下对作物安全。 |
| 注意事项： 1. 本品为植物生长调节剂，使用时加强作物的水肥管理以便能更好的生 长。 2. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水源。 3. 使用本品时，应穿防护服，戴口罩或防毒面具以及胶皮手套，避免吸 入药液，污染皮肤和眼睛，施药期间不可吃东西和饮水。施药完毕后应 及时换洗衣物，洗净手和脸。 4. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 6. 蚕室及桑园附近禁用。使用本品时密切关注对附近蜂群的影响。 7. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 如接触皮肤，应用肥皂和大量清水彻底清洗皮肤表面。如药液接触眼睛，应用大量清水至少清洗15分钟。如五氟，携带本标签立即就医，无特殊解毒药剂，大量吞服是可洗胃。 |
| 储存和运输方法： 本品属易燃液体，应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211824 |
| 登记证持有人：吉林省八达农药有限公司 |
| 农药名称：联苯肼酯·乙螨唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      联苯肼酯30%    乙螨唑10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 4000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于在柑橘树红蜘蛛发生始盛期施药1次。使用本品后的柑橘至少间隔20天才能收获，每季最多使用1次。2. 大风天或预计一小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 联苯肼酯可抑制螨类中枢神经传导系统γ-氨基丁酸受体，对螨的各个生活阶段均有效，主要为触杀作用。乙螨唑属几丁质合成抑制剂，抑制害虫蜕皮，主要为触杀作用。具有杀卵效果，并对各种发育状态的幼、若螨均有良好防效，且能阻止成螨产卵。两者混配可用于防治柑橘树红蜘蛛。 |
| 注意事项： 1.配药和施药时，应穿防护服，戴口罩或防毒面具以及胶皮手套，以避免污染皮肤和眼睛，施药完毕后应及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。2. 鸟类保护区、天敌放飞区及桑园及蚕室附近禁用。3. 本品对鱼类等水生生物有毒，应远离水产养殖区、河塘等附近施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具，避免污染各类水体。4. 施药前、后要彻底清洗喷药器械，未用完的药液应密封后妥善放置；开启封口应小心药液溅出，用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。6.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 本品低毒。如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗受污的皮肤，如溅入眼睛，用清水冲洗眼睛至少10分钟；如误服，反复使用医用炭和大量水，并即携带标签，送医就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，避免与氧化剂接触。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211784 |
| 登记证持有人：青岛小蜂生物科技有限公司 |
| 农药名称：甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：8% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 豇豆 | 蓟马 | 3-4.5毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于防治豇豆蓟马应于若虫发生期，均匀喷雾。 2. 施药时应避免药液飘移到其他敏感作物上，以防产生药害。在紫外线光照下易降低药效，请于晴天傍晚施药。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 本品在豇豆上安全间隔期为7天，每季最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 本品对豇豆蓟马有较好的防治效果，其作用机理为阻碍害虫运动神经信息传递而使其身体麻痹死亡。作用方式以胃毒为主兼有触杀作用还有一定的渗透性。 |
| 注意事项： 1. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用，建议与其它作用机制不同的杀虫剂交替使用。3. 本品对蜜蜂等陆生生物、鱼类等水生生物高毒，对天敌风险高，桑园附近禁止使用，（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用。4. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，严禁在养虾、蟹、鱼的稻田使用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。7. 赤眼蜂等天敌放飞区禁用。7.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有刺激性，使用过程中应注意对眼睛的防护。避免将药剂溅入眼中或吸入药雾；避免药剂接触皮肤，以免经皮肤吸收中毒。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1. 皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2. 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗至少15分钟。 3. 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4. 误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携本标签送医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在通风、干燥的库房中。2. 贮运时，严防潮湿和日晒。3. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐9.1%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212186 |
| 登记证持有人：安徽辉隆集团银山药业有限责任公司 |
| 农药名称：啶磺草胺 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：8% |
| 有效成分及其含量：      啶磺草胺8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生杂草 | 7.5-12.5毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 施药时间：冬小麦区宜在冬前或早春、春小麦区宜在小麦苗后4-6叶期，田间一年生杂草2-5叶期，针对杂草全株均匀喷雾施药。 正确使用方法：1.杂草出齐后用药越早越好，用水量15公升/亩，茎叶均匀喷雾。小麦起身拔节后不得施用。2. 严格按推荐剂量、时期和方法施用，喷雾时应恒速、均匀喷雾，避免重喷、漏喷或超范围施用。3. 不宜在霜冻低温(最低气温低于2℃)等恶劣天气前后施药，不宜在遭受干旱、涝害、冻害、盐害、病害及营养不良的麦田施用本剂，施用前后2天内也不可大水漫灌麦田。4. 施药后麦苗有时会出现临时性黄化或蹲苗现象，正常使用条件下小麦返青后黄化消失，一般不影响产量。请勿在制种田施用本剂。5. 施药后杂草即停止生长，一般2-4周后死亡；干旱、低温时杂草枯死速度稍慢；施药1小时后降雨不显著影响药效。5.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为内吸传导型冬小麦田苗后除草剂，可有效防除看麦娘、日本看麦娘、硬草、雀麦、野燕麦、野老鹤草、婆婆纳,并可抑制早熟禾、猪殃殃、泽漆、播娘蒿、荠菜、繁缕、米瓦罐、稻槎菜等杂草。低温下仍有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 使用本品前请先摇匀。请勿将本品和其他药剂混用。2. 喷雾器械专桶专用，用过的施药器械清洗干净，避免残留药剂对其他作物产生药害。3. 使用本品时应穿戴防护服和手套、口罩。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。4. 远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5.废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。6. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛和皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛和皮肤。 1. 皮肤接触：脱掉受污染衣物，用大量清水彻底清洗受污染的皮肤。2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗至少15分钟。3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带本标签送医院治疗。请勿催吐，除非医生或应急中心告知。勿给患者任何液体饮料。勿给失去知觉的人喂食任何东西。本品无特定的解毒药物，请对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1． 本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。不使用时保持容器紧闭。请勿储存在食物、粮食、药品或饮用水源附近。 2．存放于儿童触及不到之处，并加锁。3．勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212074 |
| 登记证持有人：湖南农大海特农化有限公司 |
| 农药名称：氟啶胺·联苯肼酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：41% |
| 有效成分及其含量：      氟啶胺22%    联苯肼酯19% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 900-1800倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于柑橘树红蜘蛛发生初期施药，喷雾时应注意均匀、周到。 2、本品在柑橘上使用的安全间隔期为28天，每季作物使用1次。3、大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由氟啶胺与联苯肼酯混配的一种新型杀螨剂，对红蜘蛛的卵和若螨有较好的防治效果，并且持效期长，安全性高。 |
| 注意事项： 1、本品对鱼类、家蚕、大型溞、藻类生物有毒， 2、施药时应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具，用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。3、本品在蚕室及桑园附近禁用，鸟类保护区、鸟类栖息地、养殖场及其附近禁用，天敌放飞区域禁用。4、配药和喷药时穿防护服，戴手套面罩，穿胶靴鞋。严格按照农药安全使用规则操作，避免接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药滴，勿在施药现场抽烟和饮食。 施药后应立即清洗，并更换工作服。 5、孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对兔眼部有刺激性，若不慎溅入眼中，立即用大量清水冲洗至少15分钟，并立即送医院检查；若不慎吸入，应将病人移至空气流通处；若误食，应携带标签及时送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合同贮同运。本品在运输途中，严防日晒、雨淋，保持阴凉和通风，确保包装物完好无损。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211795 |
| 登记证持有人：福建新农大正生物工程有限公司 |
| 农药名称：氟啶·螺虫酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺10%    螺虫乙酯20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 蚜虫 | 10-15毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 在甘蓝蚜虫处于发生初期，兑水喷雾，注意均匀周到与科学轮换用药。本品使用的安全间隔期为7天，每季作物最多使用次数1次。 |
| 产品性能: 本品是氟啶虫酰胺与螺虫乙酯的复配制剂，可以通过阻碍害虫吮吸作用，使害虫摄入药剂后很快停止吮吸，最后饥饿而死；也可通过抑制昆虫脂质的合成使其中毒死亡，具有双向内吸传导性能。具有触杀和胃毒作用。对甘蓝蚜虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用准则使用本品。施药时，应尽量避免与喷雾药液直接接触；按照较好的防护水平进行防护，施药时应穿着长衣、长裤、手套、鞋并佩戴帽子和口罩，农药施用人员在施用过程中避免眼睛和皮肤接触到本品。施药时，切勿吸烟或饮食；施药后应洗澡，更换及清洗工作服；空容器应土埋或烧毁，切勿再用。用过后容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。2. 开启封口应小心药液撒出，废弃包装物应冲洗后深埋或由生产企业回收处理，不可再用。3. 本品对鱼类、藻类等水生生物、鸟类、蜜蜂、家蚕等低毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、开花植物花期禁用，避免污染水源和池塘等，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。蚕室及桑园附近禁用，桑园附近使用时以最外围一行桑树作为隔离带，从次外围一行桑树上开始采摘桑叶饲喂家蚕。4. 建议与其它作用机制不同的杀虫剂交替使用，以延缓抗性产生。5. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误服：携带标签或包装立即就医对症状治疗。 |
| 储存和运输方法： 贮运时严防日晒雨淋，存放于阴凉、干燥、避光处，保持良好通风，置于儿童、无关人员及动物接触不到之处，并加锁保存。远离火源或热源，不得与食品、饮料、粮食、饲料及易燃易爆品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20097064 |
| 登记证持有人：江苏龙灯化学有限公司 |
| 农药名称：烟嘧磺隆 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40克/升 |
| 有效成分及其含量：      烟嘧磺隆40克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 66-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 每季使用1次，对后茬作物安全间隔期为120天。2. 本剂使用时期为玉米3-5叶期,杂草2-4叶期,每亩兑水量为30-50升,均匀茎叶喷雾。3. 配制药液前，先将药瓶充分摇匀后，按比例将药液稀释，充分搅拌后使用。为避免药害产生,不要重复施药。 |
| 产品性能: 本品为磺酰脲类内吸选择性玉米苗后除草剂，芽后使用能有效地防除玉米田中多种一年生禾本科杂草，阔叶杂草及莎草科杂草。其被叶和根迅速吸收，并通过木质部和韧皮部迅速传导。对稗草、马唐、狗尾草等禾本科杂草以及马齿苋、苋菜、蓼等阔叶草有很好的效果。 |
| 注意事项： 1、作物对象玉米为马齿型和硬玉米品种。甜玉米、爆裂玉米、制种田玉米、自留玉米种子不宜使用。初次使用的玉米种子，需经安全性试验确认安全后，方可使用。2、不要和有机磷杀虫剂混用或使用本剂前后7天内，不要使用有机磷类杀虫剂，以免发生药害。 3、施药数日后，有时会出现作物褪色或抑制生长的情况，但不会影响作物的生长和收获。 4、此药剂用在玉米以外的作物上会产生药害，施药时不要把药液洒到或流入周围的其他作物田里。 5、施药后一周内培土会影响除草效果。 6、施药后遇雨会影响除草效果,但如施药6小时后遇降雨,不影响效果,无需重新喷药。 7、遇特殊条件，如高温干旱、低温泥泞、玉米生长弱小时，请慎用。初次使用本剂，需在当地植保部门指导下使用。8、严禁用弥雾机施药，施药应选择在早上或傍晚凉爽时间进行。 9、如在上茬小麦田中使用过长残效除草剂，如甲黄隆、绿黄隆等的玉米田，不宜使用本品。10、施药用具用毕后，将药桶、喷头、管子等充分洗净，以避免使用其他农药时出现药害。 11、严格按照标签内容及技术资料使用本剂。 |
| 中毒急救措施： 1.施药时应戴口罩、手套，穿防护服，严禁吸烟和饮食，不得迎风施药，避免身体直接接触药液。2.施药后用肥皂和清水清洗裸露的皮肤和衣服。3.如药液溅到皮肤，请立即用肥皂和清水冲洗；如药液溅到眼内，应用足量清水冲洗并请医生诊治。4、如误服中毒，应携此标签立即就医。本品无解毒剂，应对症治疗，可催吐。 |
| 储存和运输方法： 1.产品密封后存放在阴凉、干燥、通风处，不要直接置于阳光下,或过热,或低于0℃的地方。2.远离家禽,不能与食品、饮料、粮食、饲料和种子混合贮存及运输。3.贮存于儿童触及不到的地方并加锁。4.本品易燃，远离火种、火源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 烟嘧磺隆4%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210219 |
| 登记证持有人：青岛润农化工有限公司 |
| 农药名称：噻虫嗪 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：46% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪46% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米 | 蚜虫 | 150-350毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 用于玉米田防治蚜虫，制剂用药量150-350毫升/100千克种子，使用方法拌种。 |
| 产品性能: 噻虫嗪是一种烟碱类杀虫剂，具有内吸传导性，兼具胃毒和触杀作用。用于种子处理，可被作物根迅速内吸，并传导到植株各部位，可有效防治玉米苗期蚜虫。 |
| 注意事项： 1.在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。 2.配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应戴防渗手套、口罩、穿长袖衣、长裤、靴子等。 此时不可饮食、吸烟等。种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。 4.播种后必须覆土，严禁畜禽进入。 5.鸟类保护区禁用。本品对蜜蜂高毒，开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。 禁止在河塘等水域清洗施药器具。 6.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。 7.孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。 2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。 4.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮藏在避光、干燥、通风处。勿与食物、饮料、动物饲料等放在一起贮存和运输。 2.贮藏温度应避免低于-10℃或高于35℃。远离火源或热源。 3.运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 噻虫嗪600克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20180063 |
| 登记证持有人：山东潍坊润丰化工股份有限公司 |
| 农药名称：2甲4氯二甲胺盐 |
| 剂型：水剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：48% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯48% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 冬小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 80-120毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 用于冬小麦田，防治一年生阔叶杂草，制剂用药量为80-120毫升/亩，使用方法为茎叶喷雾。 |
| 产品性能: 2甲4氯为苯氧羧酸类选择性激素型内吸性除草剂，主要用于防治冬小麦田中的阔叶及莎草科杂草。 |
| 注意事项： 1.该药飘移物对双子叶作物威胁极大，应在无风天气避开双子叶地块施药对本品敏感，用药时应防止药雾飘移到上述植物上。 2.气温在25℃左右除草效果显著，阴天和气温低时药效差。风速大于每秒4米时应停止施药。禁止在河塘等水体清洗器具。 3.施药人员施药时要穿防护衣、裤，戴口罩、手套、护目镜，严禁吸烟、喝水、吃东西，该产品对眼睛具有腐蚀性，注意保护避免眼睛接触。配药、施药后要用肥皂洗手、洗脸。 4.该药与喷雾机接触部分的结合力很强，最好喷雾机专用，否则需彻底清洗干净。 5.使用后的包装物要妥善处理，不应随意丢弃。也不能做他用,由于对大型蚤高毒,施药后注意药液容器及包装物不要污染水源及鱼塘，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 6.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 1.对皮肤、眼睛、上呼吸道刺激作用。 2.皮肤接触后，用肥皂水和清水彻底冲洗干净。若溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时就医。 3.误服本剂，用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治，对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源。 2.置于儿童、无关人员触及不到之处,并加锁。 3.不能与食品，饮料、粮食、饲料等同贮存同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2甲4氯二甲胺盐58.8%，质量浓度为612克/升；2甲4氯500克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20182552 |
| 登记证持有人：山东潍坊润丰化工股份有限公司 |
| 农药名称：草甘膦钾盐 |
| 剂型：水剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：41% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦41% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 用于非耕地，防治杂草，制剂用药量：200-400毫升/亩，使用方法为喷雾。 |
| 产品性能: 草甘膦钾盐为灭生性茎叶处理除草剂，具有内吸传导作用。本产品用于防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1.本品为非选择性除草剂，施药时避免药液飘移到邻近的作物田。 2.本剂贮存与使用时尽量用塑料容器。低温贮存时会有结晶析出，使用前充分摇动容器，待结晶溶解后再用。 3.本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。 4.远离水产养殖区、河塘等水域施药。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。鱼、虾、蟹套养稻田禁用，施药后的药水禁止排入水田。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5.本剂遇土易钝化失去活性，配制药剂时不能使用浑水尽量使用清水。 6.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水、吸烟等。施药后应及时洗手、洗脸等。 7.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.中毒症状表现为皮肤、眼睛、上呼吸道刺激等。 2.皮肤接触后用肥皂水和清水彻底冲洗皮肤。误入眼要及时用清水冲洗至少15分钟，若仍有不适，携标签就医。 3.误服，病人十分清醒，可用吐根糖浆诱吐，还可在服用的活性炭泥中加入山梨醇。 4.尚无特效解毒剂。及时就医。对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。防止阳光直射。用塑料容器贮存。保持包装密封。应与酸类、碱类分开存放，切忌混储。 2.置于儿童、无关人员触及不到之处,并加锁。 3.远离火源，不能与食品，饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦540克/升，草甘膦钾盐662克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20150751 |
| 登记证持有人：江苏优嘉植物保护有限公司 |
| 农药名称：氟啶胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      氟啶胺40% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 晚疫病 | 35-40毫升/亩 | 喷雾 | | 大白菜 | 根肿病 | 375-417毫升/亩 | 灌穴 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于大白菜定植前使用，灌穴后当天立即进行移栽。每季大白菜仅施药1次。本品在马铃薯晚疫病发病初期施药，每季最多施药4次，安全间隔期7天。2、使用时，注意喷雾要均匀周到。3、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 该产品为杀菌和杀螨剂，具有保护性，略微有治疗和内吸作用，残效和耐雨水冲刷能力强，对白菜根肿病和马铃薯晚疫病均有较好的效果。 |
| 注意事项： 1.使用时应穿戴防护服、胶靴、橡胶手套等劳保用品，避免药雾吸入或接触人体。施药期间不可吃东西、饮水等；施药后及时洗手、脸部和裸露部位皮肤。过敏者禁用。2.使用本剂前要充分摇匀。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。3.本品对鱼类有毒，应避免药液流入鱼塘、河流和湖泊，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。鸟类活动区附近禁用此产品，蚕室及桑园附近禁用，天敌放飞区域禁用此产品。用过的包装物应妥善处理，不可随意丢弃。也不可他用。4.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 不慎接触皮肤，应用肥皂和大量清水冲洗。接触眼睛，用清水冲洗至少15分钟；不慎吸入，应将患者立即转移至清新空气处。本品无专用解毒药，若误服、中毒或使用中有任何不良反应，应及时携标签送医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源存放。 2.不得与食品、饮料、粮食、饲料、种子等同贮同运。置于儿童接触不到之处，并加锁。 3.运输过程确保包装不泄露、不倒塌、不损坏，防高温曝晒、防雨淋 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 氟啶胺500克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211858 |
| 登记证持有人：开封一田生物科技有限公司 |
| 农药名称：阿维·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG (原药高毒) |
| 总有效成分含量：12% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素3%    虱螨脲9% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 12-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在甘蓝甜菜夜蛾卵孵化盛期至低龄幼虫始盛期施药。 2、要适时喷药，喷药太晚，防效差；喷雾时，要求均匀一致，不重喷、漏喷，以免降低防效。 3、本品在甘蓝上使用的安全间隔期为7天，每季作物使用1次。 4、大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由阿维菌素和虱螨脲复配而成，具有触杀和胃毒作用，对甘蓝甜菜夜蛾有较好的防治效果，使用推荐剂量，对甘蓝安全。 |
| 注意事项： 1、本品不可与强碱性类农药混合使用。2、配药和喷药时穿防护服，戴手套面罩，穿胶靴鞋。严格按照农药安全使用规则操作，避免接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药滴，勿在施药现场抽烟和饮食。 施药后应立即清洗，并更换工作服。3、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，（周围）开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用，施药期间应避免对周围蜂群的影响。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。远离水产养殖区、河塘施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1、皮肤接触:脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。2、眼睛溅入:立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3、吸入:立即离开施药现场,转移到空气清新处。4、误食:立即停止服用,用清水充分漱口后,立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房中，贮运时，严防潮湿和日晒，不得与食物、种子、饲料混放，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口、鼻吸入。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211730 |
| 登记证持有人：广东立威化工有限公司 |
| 农药名称：噻虫胺·氟氯氰菊酯 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      氟氯氰菊酯0.5%    噻虫胺1.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 蛴螬 | 1200-1500克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 注:(1)公顷用制剂量=亩用制剂量×15 1.本品于马铃薯播种前，将药剂均匀撒施于种植沟内，施药后覆土。 2. 每季最多使用1次，安全间隔期为马铃薯收获期。 3. 大风天或预计1小时内有大雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由两种不同作用机理的有效成分噻虫胺和氟氯氰菊酯复配而成的杀虫颗粒剂，二者混用具有内吸、触杀和胃毒作用，可有效防治马铃薯蛴螬。 |
| 注意事项： 1. 施药时应注意个人卫生，穿好工作服，戴好口罩和手套，施药期间不可进食，饮水和吸烟，施药后及时清洗皮肤裸露部分。2. 本品对蜜蜂有毒，避免在蜜源作物开花期使用，使用后应密切关注对附近蜂群的影响。3. 鸟类保护期附近禁用，施药后立即覆土，防止误食。4. 蚕室和桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区禁用。5. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。中毒急救：皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。必要时请医生诊治。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。吸入：立即将吸入者转移到空气清新处。如停止呼吸，需进行人工呼吸。误服：请用清水充分漱口后，立即携带标签，送医就诊，误服后未经医生允许，切勿催吐。解毒剂：无特效解毒剂，可按菊酯类农药中毒解救方法对症治疗。大量吞服时可洗胃，不能催吐。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源；2.置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁；3.不得与食物、饮料、种子、饲料等物品同贮同运，运输时要防潮防晒；4.装卸时，注意检查包装是否密封完整。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211725 |
| 登记证持有人：孟州广农汇泽生物科技有限公司 |
| 农药名称：联苯·虫螨腈 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯6%    虫螨腈14% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茄子 | 蓟马 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于茄子蓟马发生初期进行喷雾施药1次。注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2. 本品在茄子上使用的安全间隔期为7天，每季作物最多使用1次。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由联苯菊酯与虫螨腈复配而成的杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，击倒速度快、残效期长，对茄子蓟马有较好防效。 |
| 注意事项： 1. 本品应避免与氧化剂接触，建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 2. 本品不宜与碱性物质混用。 3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。不可吸烟、饮水、进食；施药后洗净手、脸及其他裸露部位，洗净工作服。 4. 本品对鸟、鱼等水生生物、蜜蜂、家蚕、非靶标节肢动物等有毒。施药期间对鸟类保护区附近禁用，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；养蜂场所和（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室和桑园附近禁用，天敌放飞区域禁用此产品，鸟类保护区附近禁用。远离生防区施药。 5. 用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。 6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激性。 急救措施：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，请及时就医。因疏忽或误服而发生中毒现象时，禁止引吐，请速携标签就医，并依据中毒情况对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处；远离火源或热源；存放于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运；运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212131 |
| 登记证持有人：江苏东宝农化股份有限公司 |
| 农药名称：异丙隆 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      异丙隆50% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 冬小麦田 | 一年生杂草 | 125-150毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 杂草出齐或麦苗返青后至拔节前均可使用，杂草2-4叶期施药效果较好。2. 兑水均匀喷雾，勿重喷或漏喷，以防用药过多产生药害。3. 施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害；2、勿在低温及干旱等不良气候条件下施药，避免药害。4. 每季作物最多用药1次。 |
| 产品性能: 本品是一种旱田除草剂，主要用于防除冬小麦田中的硬草、菵草、看麦娘、日本看麦娘、牛繁缕、碎米荠、稻茬菜等杂草及部分阔叶杂草 |
| 注意事项： 1. 对油菜、蚕豆等阔叶作物敏感。喷药时禁止药液飘移到此作物上。施用过磷酸钙的、作物生长势弱或受冻的、漏耕地段及砂性重或排水不良的土壤不宜使用本品。2. 喷药时要遵守国家《农药安全使用规定》手册。使用时穿戴长衣长裤、鞋，戴橡胶手套和口罩并穿工作服等安全防护措施。施药时不得进食、喝水、吸烟。施药后要及时洗澡并更换衣物。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。3. 配药时，应戴防渗手套和面罩，穿长袖衣、长裤和靴子。4. 施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。5. 使用过的空包装，用清水冲洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途或丢弃。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。6. 未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。7. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具 。鸟类保护区附近禁用。桑园及蚕室附近禁用，不可使用最外围和次外围桑树上的桑叶饲喂家蚕。8、孕妇及哺乳期妇女应该避免接触本品。9、本产品避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 按标签推荐方法使用，一旦发生中毒，请对症治疗。中毒急救：1.用药时或使用后如感觉不适，立即停止工作，采取急救措施。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处。5.误服：请勿吸吐。出现上述症状，请立即携此标签送医就诊。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。中毒时，请拨打中国疾病中心中毒控制中心咨询热线：400-650-5726。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存于通风、阴凉、干燥处。远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。2. 运输时，严防雨淋、日晒，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运，避免与皮肤接触，防止由口鼻吸入。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211846 |
| 登记证持有人：瑞隆化工（宿州）有限公司 |
| 农药名称：辛硫磷 |
| 剂型：微囊悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      辛硫磷30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 韭菜 | 韭蛆 | 620-820毫升/亩 | 灌根 | |
| 使用技术要求: 1、高粱、黄瓜、菜豆和甜菜等都对辛硫磷敏感，使用时应防止漂移。 2、本品使用前应先摇匀，存放时如有分层，摇匀后使用，不影响杀虫效果。 3、药剂兑水稀释、搅拌均匀后灌根。4、在韭菜上的安全间隔期为17天，每季最多使用1次. |
| 产品性能: 本品为低毒的有机磷类杀虫剂，不但具有触杀、胃毒作用，而且还具有微囊悬浮剂产品所具有的延长农药药效期、降低农药毒性和刺激性等特点。本品作用机制为胆碱酯酶抑制剂。 |
| 注意事项： 1、不能与呈碱性的农药等物质混用。 2、本品对鱼和鸟均为中等毒性；对蜜蜂和蚕均为具有高风险性农药，在鸟类保护区、水产养殖区及开花植物开花期和桑园附近的农田禁止使用。不能污染水源。禁止在河塘等水域清洗器具。 3、使用时应穿戴防护服和手套，佩戴防尘面具。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸并更衣。4、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。5、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状有头痛、头晕、呕吐等典型的有机磷农药中毒症状。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。药液如溅入眼中，应立即用大量清水冲洗至少15分钟；如沾到皮肤上，用肥皂水清洗；中毒者立即携本标签送医就诊。可用阿托品。口服中毒者可用清水、肥皂液或小苏打（2%）反复洗胃。 |
| 储存和运输方法： １．本品不宜与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。２．贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处。３．远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212177 |
| 登记证持有人：四川省乐山市福华通达农药科技有限公司 |
| 农药名称：滴酸·草甘膦 |
| 剂型：可溶粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：68.2% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦50%    2,4-滴18.2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 100-200克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在非耕地杂草旺盛生长期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次。 2.本品每季最多使用1次；对恶性、草龄大的杂草使用推荐剂量的高剂量，施用时需均匀全面喷雾，不漏喷。 3.使用本品后5天勿割草、放牧、翻地等。 |
| 产品性能: 本品是灭生性内吸传导型茎叶处理除草剂草甘膦与选择性激素型内吸除草剂2,4-滴复配的柱状颗粒制剂，通过植物根部和叶部吸收传导，可以快速除草和长效封闭杂草，适用于非耕地一年生或多年生杂草的防除。 |
| 注意事项： 1.施药时应防止药液飘移到作物茎叶上，以免产生药害。2.草甘膦与土壤接触立即失去活性，请使用硬度较低的清水稀配，使用田间浑水等高硬度的水会使药效降低。3. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药；温暖晴天用药效果优于低温天气，喷药后3-4小时下雨会影响药效，可酌情补施。4.严禁与食物、饲料、种子等混放，对金属容器有腐蚀作用。5.本品对眼睛有刺激性，使用本品时穿戴帽子、口罩、长衣、长裤、手套、鞋等，避免吸入药液，此时不能吸烟、饮水、吃东西，施药后要及时洗干净手脸等。6.蚕室及桑园附近禁用。7.远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。禁止药品及其废品接触水源、土壤等环境。器具用肥皂或洗涤剂刷洗，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。9.废弃物要妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。10.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 中毒急救措施： 1.对眼睛、皮肤和上呼吸道有刺激作用；施药人员应穿戴好防护用品。2.不慎吸入，应将病人移至空气流通处；若不慎接触或药液滴入眼睛，用清水冲洗15分钟以上。3.尚无特效解毒剂，误吞本品，用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，并携标签送医院诊治，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存和运输；装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟。2.储存时防止潮湿和日光直晒，远离火源或热源。3.置于儿童接触不到的地方，加锁保存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦铵盐55%，2,4-滴钠盐20%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211928 |
| 登记证持有人：浙江龙游东方阿纳萨克作物科技有限公司 |
| 农药名称：嘧环·咯菌腈 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      嘧菌环胺30%    咯菌腈20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 灰霉病 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于葡萄灰霉病发生前或发病初期喷雾施药，连续施药2次，间隔7-10天。制剂用药量为2000-3000倍液，施药时注意喷雾要均匀、周到，以确保防效。 2. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3、本品在葡萄上的安全间隔期为14天，每季最多施药2次。 |
| 产品性能: 本品由嘧菌环胺与咯菌腈复配而成，兼具保护和治疗活性，持效期长，对葡萄灰霉病有较好的活性。 |
| 注意事项： 1. 本品按推荐剂量使用，对作物安全。 2. 本品对鱼和水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，药液及其废液不得污染各类水域。蚕室及桑园附近禁用。 赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 3. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 4. 使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服、戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入，使用中不准吸烟、饮水、进食，使用后要及时清洗手、脸等暴露部位并更换衣物。 5. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 6. 该产品与中等氧化剂化学不相容，避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：本品对眼睛有刺激性。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触:立即脱掉被污染的衣物，用大量清水彻底清洗受污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟再请医生诊治。 吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。不慎误食:立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴暗、低温、干燥、通风的库房中，装卸时，轻拿轻放，严禁倒置或碰翻，储运时，严防潮湿和日晒，远离火源和水源，避免直接暴露在阳光下。置于儿童、无关人员及动物触及不到的地方，并加锁贮存。勿与食品、饮料、粮食、饲料及其他物品同储同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20152327 |
| 登记证持有人：济南绿霸农药有限公司 |
| 农药名称：咯菌腈 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25克/升 |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈25克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 恶苗病 | 1）400-600克/100千克种子；2）200-300克/100千克种子 | 1)种子包衣；2)浸种 | |
| 使用技术要求: 1.本品在作物新品种上大面积应用时，必须先进行小范围的安全性试验。2. 配制好的药液应在24小时内使用。3.种子包衣：将400-600g药浆加水1-2升稀释，与100公斤种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可。4.浸种：将200-300g药浆用水稀释至200升，浸种100千克，24小时后催芽。 |
| 产品性能: 本品属非内吸性广谱杀菌剂，作为种子处理剂用于防治作物的种传及土传病害。 |
| 注意事项： 1. 配药与种子处理应在通风处进行，操作人员应戴防渗手套、面罩及护目镜，穿长袖衣、长裤和靴子，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。切勿在施药现场喝水或饮食。在饮水、进食前应先洗手、洗脸。 2.种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。 4.播后必须覆土，严禁畜禽进入。 5.使用过的空包装，用清水冲洗后妥善处理，切勿重复使用或另作它用。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗，但不得在河塘中洗涤。 6.勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。7.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮食容器内。8.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。9.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 |
| 中毒急救措施： 1.对眼睛有刺激性，使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作采取急救措施，如发现中毒症状，无特效解毒剂，对症治疗；2.如不慎将药剂粘到皮肤上，立即脱掉污染的衣物，尽快用肥皂水及清水冲洗15分钟以上，严重者，请就医；3.如将药剂溅入眼睛，立即翻开上下眼睑，用流动的清水水冲洗15分钟以上，如有不适感觉，请就医。4.误服，立即携带标签，就医。 |
| 储存和运输方法： 1.包装件应贮存于通风、干燥、阴凉的库房中，远离火源、热源、儿童和其他与生产无关人员，并加锁；2.贮运时严防潮湿和日晒，不得与食物、种子、饲料同贮同运；3.装卸时注意不要磕碰，以免桶体变形或破裂。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211759 |
| 登记证持有人：江西汇和化工有限公司 |
| 农药名称：虫螨·噻虫胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：28% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺20%    虫螨腈8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 韭菜 | 韭蛆 | 80-100毫升/亩 | 灌根 | |
| 使用技术要求: 1、在韭菜零星倒伏时或韭菜韭蛆幼虫盛发初期用药，采用灌根的方法，即将药液喷雾器内，用水稀释后，去掉喷雾器喷头，将药液灌入韭菜根部。 2、每季作物最多使用1次，安全间隔期14天。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。傍晚施药更有利于药效充分发挥。 |
| 产品性能: 虫螨腈是一种芳基取代吡咯化合物，在植物叶面渗透性较强；噻虫胺一种高效安全、高选择性的新烟碱类杀虫剂。二者结合具有触杀、胃杀和内吸活性强的作用特点， 正常使用条件下对韭蛆有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、施药时要有防护措施，戴口罩、手套，穿保护性作业服，严禁吸烟和饮食。避免药物与皮肤和眼睛直接接触。施药后要及时洗手洗脸。2、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂 群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。3、远离水产养殖区、河塘等水域施药。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃，禁止在河塘 等水体中清洗施药器具。5、哺乳期妇女及孕妇避免接触。6、建议与作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。本品不可与呈强酸、强碱性物质混用。避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 中毒急救措施： 症状：轻度中毒：头痛、呕吐、出汗等；过量误服，可导致腹泻发生或重者抽搐。用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。如接触皮肤，用肥皂和大量清水彻底清洗受污的皮肤；如溅入眼睛，用大量流动清水冲洗眼睛至少15分钟；严重者送医就诊；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处，请医生诊治；如误服，不得催吐，立即携带标签，送医就诊，无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风处，防止受潮，隔热防晒，避免高温避免阳光直接照射。置于儿童、无关人员触及不到之处并加锁。远离火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212195 |
| 登记证持有人：山东三农生物科技有限公司 |
| 农药名称：滴酸·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：32% |
| 有效成分及其含量：      2,4-滴2%    草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 250-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在杂草生长盛期施药，每亩兑水40-50公斤，对杂草茎叶均匀喷雾。2.配药时应用清水，污水会降低药效；杂草生长后期、气温较低、杂草叶面灰尘较多时，可使用核准用药量的高限。3.选择晴天施药，大风天或预计短时间内下雨请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为灭生性内吸传导型茎叶处理除草剂，由两种作用机理不同的除草剂复配而成。通过杂草绿色部位吸收并迅速传导至根部，连根杀死杂草，能有效防除非耕地一年生及多年生杂草。 |
| 注意事项： 1.不能与呈碱性的农药等物质混用。2.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。3.避免飘移药害；禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。4.包装物及清洗后的污水和废药液应妥善处理，不得作他用或随地丢弃，禁止在河塘等水域清洗施药器具，以免污染水源。5.桑园及蚕室附近、水产养殖区、河塘等水体附近及赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。鸟类保护区附近禁用。6.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。7.施药7天内不能在施药区放牧、割草。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。1.用药时如感觉不适，应停止工作，携此标签送医就诊。2.中毒症状表现为头晕、恶心、呕吐。 3.不慎吸入，将病人移至空气流通处并就医。4.不慎接触皮肤，立即脱去污染的衣物，用大量肥皂水和清水冲洗，如有不适应就医。 5.不慎溅入眼睛，立即翻开眼睑，用大量清水冲洗至少15分钟，并就医。6. 误服立即持标签送医院对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1.应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁。 2.勿与食品、饮料、饲料、粮食、日用品等混合储运。 3.搬运时应注意轻拿轻放，以免破损和污染环境。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2,4-滴钠盐2.2%；草甘膦铵盐33%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212111 |
| 登记证持有人：天津市华宇农药有限公司 |
| 农药名称：烯草酮 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：240克/升 |
| 有效成分及其含量：      烯草酮240克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 大豆田 | 一年生禾本科杂草 | 30-40毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应在大豆2-3片复叶期，一年生禾本科杂草2-5叶期施药，每亩兑水量20-50公斤，茎叶喷雾。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.每季作物使用1次。 |
| 产品性能: 本品外观为均匀液体，属环己烯酮类茎叶处理除草剂，具有内吸传导性，很优良的选择性，对一年生禾本科杂草有很强的杀伤作用，对双子叶作物安全。通过抑制支链脂肪酸和黄酮类化合物的生物合成而起作用，破坏细胞分裂，抑制植物分身组织的活性，使植物干枯死亡。可有效防除大豆田一年生禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1.本品对鸟类、蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。远离水产养殖区、河塘等水域施药。禁止在河塘等水域清洗施药器具。赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。 2.施用时穿戴帽子、口罩、长衣、长裤、手套、鞋。 不得吸烟、饮食、饮水，使用后应及时清洗皮肤及所穿衣物。 3.喷雾时需定向全面均匀喷雾，勿使药液漂移或接触到其他作物上，以免产生药害。 4.使用完毕后应及时清洗药械。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。不可将残留药物、清洗液倒入江河、鱼塘等水域，以免污染水源。 5.本品为环己烯酮类除草剂建议与其他作用机制不同的除草剂轮换使用。 6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。溅入眼睛：立即用流动清水冲洗眼睛至少15分钟，仍有不适时，就医。接触皮肤：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误服：立即携此标签将病人送医院救治，可对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211877 |
| 登记证持有人：四川润尔科技有限公司 |
| 农药名称：阿维·毒死蜱 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG 中等毒  (原药高毒) |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素1.4%    毒死蜱28.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 40-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在水稻稻纵卷叶螟卵孵化盛期至低龄幼虫期施药1次，喷雾应均匀周到打透，以保证药剂充分发挥效果。每公顷兑水600-900升。 2、每季最多使用1次，安全间隔期30天。3、本品对烟草、莴苣、瓜类苗期、某些柑橘品种、樱桃品种较敏感，施药时应避免药液喷洒到以上作物上。4、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。5、施药后设立警示标志，施药后72小时内禁止人畜进入施药区域。 |
| 产品性能: 本品是由阿维菌素与毒死蜱复配而成的杀虫剂，具有胃毒、触杀、熏蒸作用。主要作用于害虫神经生理活动，刺激释放γ-氨基丁酸而作用氯离子通道，使氯离子集中进入γ-氨基丁酸细胞轴突区域，使害虫麻痹，停止取食而死亡。防治水稻稻纵卷叶螟效果显著。 |
| 注意事项： 1、禁止在蔬菜上使用。2、开启封口应小心药液溅出；使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。 以避免污染皮肤和眼睛，施药完毕后应及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。3、施药前、后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源。4、用过的包装物及未用完的药液不能随意丢弃，也不能做他用，应交当地农业部门或环保部门指定的单位进行回收处理。5、本品对鱼有毒，避免污染水源、池塘等水域，水产养殖区、河塘附近、鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。6、鸟类保护区禁用。施药区应立明显标识，以免人畜等进入。蚕室、桑园附近、赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区禁用。（周围）植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响； 施用该产品时，提前3日告知所在地及临近3千米以内的养蜂者。7、为了延缓害虫抗性产生，建议与其它作用机制不同的杀虫剂轮换使用。8、避免孕妇及哺乳期妇女接触。9、禁止在河塘等水域清洗施药器具。10.本品不能与碱性物质混用；为提高喷药质量药液应随配随用，不能久存。 |
| 中毒急救措施： 1、中毒症状：中毒早期瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐；毒死蜱特效解毒药：阿托品和吐根糖浆或麻黄素。2、若不慎接触皮肤或溅入眼睛，应立即用清水冲洗干净，并送医院治疗。3、若不慎误食，应立即送医院对症治疗。判断为毒死蜱中毒，可给患者注射阿托品解毒； 抢救时避免给患者服用增强γ-氨基丁酸活性药物，如巴比妥、丙戊酸等。4、本品对人类有毒，不可吞食，吸入，接触皮肤或溅入眼睛。可拨打中国预防医学科学院中毒控制中心24小时急救服务电话010-83132345咨询急救事宜。 |
| 储存和运输方法： 本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。远离儿童及家畜并加锁，以免误服。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 标注"限制使用"字样 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210269 |
| 登记证持有人：黄山力神日用品有限公司 |
| 农药名称：蚊香 |
| 剂型：蚊香 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.05% |
| 有效成分及其含量：      四氟苯菊酯0.05% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 点燃 | |
| 使用技术要求: 1、将两个一组的蚊香分开。2、将蚊香置于盒内配套的蚊香架上，然后点燃蚊香顶端。3、为使蚊香发挥效力，请将蚊香放置在上风向。燃点时间7小时。 |
| 产品性能: 本产品以拟除虫菊酯、炭粉等原料配制而成，能有效驱蚊。 |
| 注意事项： 置于儿童接触不到的地方。勿用易燃品做接灰盘；仅用于室内，使用时注意通风；注意防火安全；本品对鱼类、蜂和蚕毒性高，蚕室及其附近禁用；过敏者禁用；用后洗手，拆封后未使用的蚊香要封好保存。使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒急救措施： 如不慎误食，请携带此标签立即送医院治疗，可洗胃、不能催吐；如不慎吸入，请及时将患者移到空气流通处，并及时就知。 |
| 储存和运输方法： 1、置于儿童接触不到的阴凉干燥处，勿与食品、粮食、饲料、饮料及易燃易爆品混放。2、搬运时要轻取轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压。3、远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210218 |
| 登记证持有人：南阳市新丰达生物有限公司 |
| 农药名称：顺式氯氰菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      顺式氯氰菊酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊、蝇、蜚蠊 | 0.4毫升/平方米 | 滞留喷洒 | |
| 使用技术要求: 使用时，按上述制剂用药量用水稀释100～200倍后，使用背负式喷雾器或其它常用的喷洒工具，全面均匀喷洒于墙面、地面、门窗、橱背、房梁等害虫易停留物体表面。喷液量以将物体表面喷透并有少量液体流出为宜，确保均匀覆盖。 |
| 产品性能: 本品为拟除虫菊酯类卫生杀虫剂，能有效防治蚊、蝇、蜚蠊等卫生害虫。适用于酒店、写字楼、医院、学校、食品厂、养殖厂、餐馆等室内环境公共场所使用。 |
| 注意事项： 1）仅用于室内。使用本品时应采取安全防护措施，穿防护服、胶鞋和戴口罩、手套等，避免药雾吸入。施药期间不可吃东西和饮水。喷药后及时脱下衣服，用肥皂水冲洗裸露部位皮肤。 2）本品对鱼类、家蚕有毒，在蚕室、桑园及其附近禁用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3）切勿向人体、食物喷洒。 4）本品不宜与碱性物质混用，以防分解。 5）用过的包装物、废弃物应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。 6）敏感体质人士、孕妇及哺乳期妇女请远离本品。过敏者禁用。使用中有任何不良反应，请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 1.中毒症状：本品属神经毒剂，接触部位皮肤感到刺痛，尤其在口、鼻周围，但无红斑，很少引起全身性中毒，接触量大时会引起头晕、恶心、呕吐、双手颤抖，全身抽搐或惊厥、昏迷、休克。 2.急救治疗：若药液沾染皮肤或眼睛，请即用大量清水冲洗至少15分钟；若不慎吸入，请立即转移至空气清新处。如误服、中毒或使用中有任何不良反应，立即携标签送医院，对症治疗。可洗胃不能催吐，应按拟除虫菊酯类中毒对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，并远离火源和热源。 应置于儿童及宠物触及不到之处，并加锁。运输时，注意轻拿轻放，不得损坏包装。请勿与食品、饮料、饲料、粮食等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211920 |
| 登记证持有人：广东乾佳乐生物科技有限公司 |
| 农药名称：咪鲜胺·抑霉唑 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：28% |
| 有效成分及其含量：      咪鲜胺24%    抑霉唑4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 香蕉 | 冠腐病 | 800-1000倍液 | 浸果 | |
| 使用技术要求: 1. 香蕉采收后贮藏前，香蕉果实成熟度为75%-80%时采收，去掉有机械损伤、有伤疤的香蕉，洗去香蕉指上的尘土，浸果1-2分钟后晾干，常温贮藏。 2. 本品在香蕉上的安全间隔期为7天，最多使用1次。 3. 浸果过程中，要不断搅拌药液，使药液均匀分布并与香蕉果实充分接触。 |
| 产品性能: 咪鲜胺具有保护和铲除作用，是麦角甾醇生物合成抑制剂。抑霉唑是内吸性杀菌剂，影响细胞膜的渗透性、生理功能和脂类合成代谢。两者混配可用于防治香蕉冠腐病。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入，使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2. 远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具，避免药液及其废液污染水源地。严禁将浸果后的残余药液倒入江河、湖泊、水渠及水产养殖区域。3. 建议与作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 4. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，不可随意丢弃。5. 禁止孕妇和哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛、皮肤有刺激作用 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用软布去除沾染农药，大量清水和肥皂冲洗。眼睛接触：立即翻开眼睑，用大量清水冲洗至少15min，及时就医。吸入：立即离开施药现场，转移至空气流通处。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、种子、粮食、等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210237 |
| 登记证持有人：山西奥赛诺生物科技有限公司 |
| 农药名称：噻虫胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | 0.8毫升/立方米 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品用水稀释后，均匀于蜚蠊出没或栖息处喷雾使用。 |
| 产品性能: 本品是新烟碱类杀虫剂，其作用与烟碱乙酰胆碱受体类似。可应用于室内环境防治蜚蠊。 |
| 注意事项： 1.本品仅用于室内。 切勿污染食品及饮用水。2.勿让儿童玩耍、忌食，放置于儿童接触不到的地方。 3.过敏者禁用。避免孕妇及哺育妇女接触。 4.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5.使用后注意通风。6.废弃物应妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做他用。 |
| 中毒急救措施： 如果药剂接触皮肤，应用肥皂和大量清水冲洗。如有误服，应立即就医，可洗胃但不能催吐，按杀虫剂中毒处理，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及其他无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211924 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：吡唑·异菌脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      异菌脲25%    吡唑醚菌酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甜瓜 | 灰霉病 | 32-48毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品适宜施药时期为甜瓜灰霉病发病前或发病初期施药，间隔7-10天左右施药1次，共施药3次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在甜瓜上使用时的安全间隔期为7天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品是由吡唑醚菌酯与异菌脲复配而成的杀菌剂。吡唑醚菌酯为线粒体呼吸抑制剂，具有保护、治疗、叶片渗透传导作用；异菌脲为二羧甲酰亚胺接触性杀菌剂，具有保护和治疗作用。两者混配，优势互补，用于甜瓜灰霉病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按规定用药量和方法使用。 2. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3. 本品对鱼、家蚕、大型溞、藻有毒，蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20130102 |
| 登记证持有人：江苏龙灯化学有限公司 |
| 农药名称：吡丙醚 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      吡丙醚10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 卫生 | 蝇(幼虫) | 1克/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 1、将本品按上述用药量，稀释500倍用于蝇幼虫聚集区即可。2、本品不应与碱性物质混合使用。 |
| 产品性能: 本品所含吡丙醚是一种保幼激素类型的几丁质合成抑制剂，具有杀卵作用，还具有内吸性转移活性。 |
| 注意事项： 1、应现配现用，配好的药液不宜存放太久。2、本品对鱼类等水生生物有毒，喷洒时防止药雾飘移污染，远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。虽然对家蚕、蜜蜂为低毒，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响，在喷洒时注意避开蜜源作物花期、桑园、蚕室附近。本品仅用于室外。3、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。严格按照“农药安全使用规定”要求操作。4、施药时严禁吸烟和饮食，不得迎风施药，避免直接接触药液，防止由口鼻吸入；施药后应清洗手、脸及身体被污染部分和衣服。5、勿向人体，食物喷洒。6、过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。7、孕妇及哺乳期妇女避免接触该药剂。 |
| 中毒急救措施： 眼睛接触：用大量的水冲洗直至刺激消退，如果刺激不退，请立即就医。皮肤接触：用大量的水冲洗，尽可能用肥皂或洗涤剂洗涤，立即脱去受污染的衣服、鞋子，流动的水冲洗干净。吸入：在急救前需戴上合适的呼吸保护器。立即将中毒者转移到有新鲜空气的地方，并就医，如果停止呼吸，进行人工呼吸，若呼吸困难，给氧并就医。 食入：若发生吞服，用水漱嘴。保持休息。不能给中毒者用嘴吃任何东西，勿催吐。立即就医。 无解毒药，对症治疗。如误服或在接触药剂后有不适症状，应立即脱离接触环境，并立即携标签到医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 1、产品密封后存放在阴凉、干燥、通风处，不要直接置于阳光下，或过热，或低于0℃的地方。2、远离家禽，不能与食品、饮料、粮食、饲料和种子混合贮存运输。3、远离儿童，贮存于儿童接触不到的地方。搬运及运输过程中，轻拿轻放，不得倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 吡丙醚100克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20092200 |
| 登记证持有人：江苏龙灯化学有限公司 |
| 农药名称：吡虫啉 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：480克/升 |
| 有效成分及其含量：      吡虫啉480克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 十字花科蔬菜 | 蚜虫 | 2-4克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 在蚜虫虫口上升时开始施药。每亩用水20-50升稀释，均匀喷雾于叶片正反面，早晚气温低、风小时进行。空气相对湿度低时用大喷液量。晴天上午8时至下午5时，空气相对湿度低于65%时，气温大于28℃应停止施药。 在甘蓝和萝卜上安全间隔期：7天，每季节最多用2次。 |
| 产品性能: 吡虫啉是一种内吸杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，持效期较长，主要用于防治十字花科蔬菜蚜虫。 |
| 注意事项： 1. 对鸟、蜜蜂和家蚕高毒，蜜源作物花期、鸟类保护区、瓢虫，赤眼蜂等天敌放飞区域、桑园及蚕室附近禁止使用。2. 清洗喷药器械或弃置废料时，切忌污染水源。清洗容器及喷雾器的洗涤水不可流入鱼塘、河道。禁止在河塘等水域内清洗施药器具。3. 使用本品前，请先用力摇匀。4. 本品对人、畜有毒，使用时应穿戴好防护用品，严禁吸烟和饮食，不得迎风施药，避免直接接触药液，防止由口鼻吸入，施药后应清洗手、脸及身体被污染部分和衣服。5. 使用过的空包装不可挪用装其它东西，而应采取焚烧或者掩埋等方法，加以妥善处理。6. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：全身乏力，肌肉感觉僵硬、呼吸障碍、全身发抖，较严重时可能出现肌肉痉挛。1. 如药液溅到皮肤，请立即用肥皂和清水冲洗。2. 如药液溅到眼内，应用足量清水冲洗并请医生诊治。3. 误服：切勿吞服，如误服，应立即携此标签就医，对症治疗。无特殊解毒药。洗胃和盐水轻度腹泻有利于从体内排出有效成分。 |
| 储存和运输方法： 1. 产品密封后存放在阴凉、干燥、通风处，不要直接置于阳光下，或过热，或低于0℃的地方。2. 远离家禽，不能与食品、饮料、粮食、饲料和种子混合贮存及运输。3. 远离儿童，并加锁，贮存于儿童触及不到的地方。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数40.6%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20095265 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：异丙草·莠 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：42% |
| 有效成分及其含量：      莠去津20%    异丙草胺22% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 夏玉米田 | 一年生杂草 | 200-250毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在玉米播后苗前土壤喷雾，每亩用水量40-60升，地要整平。2、施药时应周到、均匀，请勿重喷或漏喷。施药时应避免药液飘移到邻近敏感作物上，以防产生药害。3、大风天或下雨前后，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是异丙草胺和莠去津为有效成分的除草剂，对防治夏玉米一年生杂草药效较好。 |
| 注意事项： 1、每季作物最多使用1次。2、豆类、桃树、小麦、水稻、瓜类等作物对此药敏感。3、远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4、使用本品时应穿戴防护服、手套等，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时洗手、洗脸等。5、避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。6、与其他作物套种的夏玉米田，不能使用本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为抽搐、痉挛、恶心、呕吐等。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，立即就医；皮肤接触，用清水和肥皂洗干净；误服，则应立即携带此标签将病人送医院诊治。洗胃时，应注意保护气管和食管。对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源及儿童，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20085760 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：辛硫磷 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：3% |
| 有效成分及其含量：      辛硫磷3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 金针虫 | 5000-8000克/亩 | 沟施 | | 花生 | 地老虎 | 5000-8000克/亩 | 沟施 | | 花生 | 蝼蛄 | 5000-8000克/亩 | 沟施 | | 花生 | 蛴螬 | 5000-8000克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.于花生播种时沟施（或穴施）施药一次。2.本品见光易分解，注意不要在阳光直射时施药。3.在花生上每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是有机磷杀虫剂，具有触杀、胃毒、蒸熏和渗透作用，对花生金针虫、地老虎、蝼蛄、蛴螬有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.不能与呈碱性的农药等物质混合使用以免降低药效。2.本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、蜜源作物花期、蚕室和桑园、鸟类保护区附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免沾染药粒。施药期间不可以吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。4.建议与作用机制不同的其他杀虫剂轮换使用。5.避免孕妇和哺乳期接触。6.用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 |
| 中毒急救措施： 症状：急性中毒多在12小时内发病，口服立即发病。轻度：头疼、头昏、恶心、呕吐、多汗、无力、胸闷、视力模糊、胃口不佳等，全血胆碱酯酶活力一般降至正常值的70-50%。中度：除上述症状外还出现轻度呼吸困难、肌肉震颤、瞳孔缩小、精神恍惚、行走不稳、大汗、流涎、腹疼、腹泻。重者还会出现昏迷、抽搐、呼吸困难、口吐白沫、大小便失禁、惊厥、呼吸麻痹。急救：药物溅到皮肤或衣服上，要用肥皂和清水冲洗；溅到眼中时，应立即用大量清水冲洗至少15分钟；误服时，则应立即携此标签送医院诊治，（1）用阿托品1-5ml皮下或静脉注射（按中毒轻重而定）；（2）用解磷定0.4-1.2g静脉注射（按中毒轻重而定）；（3）禁用吗啡、茶硷、吩噻嗪、利血平。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在阴凉、干燥、通风处，防止受潮，隔热防晒，远离热源或火源。2.不可与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。3.置于儿童接触不到的地方，并加锁。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20083487 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：啶虫脒 |
| 剂型：可溶粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      啶虫脒20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 蚜虫 | 20-30克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品于黄瓜蚜虫盛发期施药。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在黄瓜上的安全间隔期为7天，每季最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 本品具有触杀和胃毒作用，并有较强渗透作用；按推荐剂量使用，对黄瓜蚜虫有防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液和药粉。施药期间不可以吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。5. 孕妇和哺乳期妇女避免接触。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：有轻微的呕吐与腹泻，无全身中毒症状；不慎吸入，应送至新鲜空气处，松开衣扣，使其呼吸顺畅，必要时送往医院；不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，若用大量清水冲洗眼睛后仍有刺激感，要进行眼科专门治疗；若误服，应立即进行催吐，并携带本标签将病人送医院对症治疗，无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食物、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20085092 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：啶虫脒 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      啶虫脒5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 苹果树 | 黄蚜 | 1500-2500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 于苹果黄蚜发生初盛期喷雾施药一次，有效成分含量为12-20毫克/千克，折合制剂用药量为稀释1500-2500倍。 |
| 产品性能: 该产品有较强的触杀和渗透作用，残效期较长，对苹果黄蚜虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、本品在苹果上的安全间隔期为30天，每季最多使用1次。2、不能与呈碱性的农药等物质混合使用以免降低药效。3、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可以吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。5、用剩后药液应妥善处理，禁止倒入池塘，避免对水源和水生生物的影响。6、避免孕妇和哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对人畜低毒。如溅入眼睛中，立刻用大量清水冲洗最少15分钟，送医院诊治。如溅到皮肤上，应除去被溅及衣服并立刻用肥皂和大量清水冲洗，被溅衣服须洗涤后才能使用。万一中毒或误服，携带此标签，立即送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、要求贮存于阴凉、干燥、通风处，防止受潮，隔热防晒，远离火源。2、不可与粮食、饮料、饲料、食品同贮同运。3、贮存在儿童接触不到的地方。4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212065 |
| 登记证持有人：江苏禾裕泰化学有限公司 |
| 农药名称：乙烯利 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      乙烯利40% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 棉花 | 催熟 | 350-500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在棉花吐絮率约达40-50%时，以推荐剂量对水均匀喷雾施药一次。2.现配现用，配好的药液切勿放置过久，以免分解失效；大风天或暴雨前，切勿施药。3.最多施药1次，安全间隔期21天。 |
| 产品性能: 乙烯利是一种有机磷类植物生长调节剂，经由植物的叶片、果实和种子进入植物体内，传导至作用部位释放出乙烯，可促进果实成熟及叶片、果实脱落、矮化植株、改变雌雄花比率，诱导某些作物雄性不育等。 |
| 注意事项： 1.本品不得与碱性农药、金属盐和金属（铝、铜、铁）混放，以免分解失效。避免与氧化剂接触。2.本品具有腐蚀性，对皮肤、粘膜、眼睛有强烈的刺激性，使用时要穿戴防护服、手套、口罩和护目镜，避免沾染皮肤和眼睛。工作结束后，应用肥皂和清水洗脸、手和裸露部位。3.泄漏处理：隔离泄漏污染区，限制出入、切断火源；建议应急人员穿戴防护服、手套和口罩，切勿直接接触泄漏物。4.禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5.产品包装等废弃物须妥善收回，不得随意丢弃，也不可作他用。6.孕妇及哺乳期妇女应避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为对皮肤、粘膜、眼睛有强烈的刺激性。1.不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，保持呼吸畅通。2.不慎接触皮肤：脱去污染的衣着，立即用肥皂和清水彻底清洗。3.不慎溅入眼睛：立即翻转眼睑，用流动清水清洗15分钟以上。4.误服：立即携此标签，送医对症治疗。本品无专用解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存于干燥、阴凉通风处，远离火源、热源和有禁忌的物质。置于儿童接触不到的地方，并上锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。2.运输过程应确保包装不泄露、不倒塌、不损坏，防高温曝晒和雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211781 |
| 登记证持有人：陕西亿田丰作物科技有限公司 |
| 农药名称：联苯·虫螨腈 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      虫螨腈21%    联苯菊酯9% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茄子 | 蓟马 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜施药时期为茄子蓟马发生初期，施药一次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在茄子上使用时的安全间隔期为5天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由虫螨腈与联苯菊酯复配而成的杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，击倒速度快、残效期长，对茄子蓟马有较好的防治效果。 |
| 注意事项： （1）严格按规定用药量和方法使用。 （2）建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 （3）本品对蜜蜂、鸟、鱼、水蚤、藻类、蚕、赤眼蜂有毒。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；（周围）开花植物花期禁用；鸟类保护区附近、蚕室及桑园附近、天敌放飞区禁用。 （4）使用本品时应穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 （5）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 （6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210205 |
| 登记证持有人：厦门市胜伟达工贸有限公司 |
| 农药名称：羟哌酯 |
| 剂型：驱蚊液 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      羟哌酯15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 卫生 | 蚊 | / | 涂抹 | |
| 使用技术要求: 适量喷涂于手部、脚部等肌肤裸露部位；使用于面部及颈部可先喷涂于手心，再用手心涂抹面部及颈部。建议3—4小时涂抹一次，防蚊效果更佳。 |
| 产品性能: 本品以德国进口羟哌酯为有效成份，对蚊虫具有良好的驱避效果，温和配方，通过皮肤刺激性测试，不刺激皮肤，是居家、旅游、户外防护之佳品。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免眼睛接触，勿用于口、眼睛及其周围皮肤； 2. 有皮炎及皮肤破损者禁用； 3. 用后洗手； 4. 本品忌食。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 若不慎误食请大量饮水，并立即携带此标签就医。 2. 不慎溅入眼睛及皮肤破损处，请立即用水冲洗。 3. 在使用过程中，如呼吸受到影响，请转移到空气清新处。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应存放于阴凉、干燥及儿童未能触及处；远离火源； 2. 搬运时要轻取轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压，不得倒置； 3. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211946 |
| 登记证持有人：河南金田地农化有限责任公司 |
| 农药名称：吡唑醚菌酯·氟啶胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：18% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯6%    氟啶胺12% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 晚疫病 | 80-100毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在马铃薯晚疫病发病前或初期进行常规喷雾，可用药2-3次，间隔7天左右1次。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 安全间隔期为14天，每季作物最多施药3次。 |
| 产品性能: 吡唑醚菌酯是新型广谱杀菌剂，为线粒体呼吸抑制剂，具有保护、治疗、叶片渗透传导作用；氟啶胺是吡啶类杀菌剂，对卵菌和半知菌类具有较好的防治效果，具有较好的触杀和杀孢功能。二者混配，具有较好的保护和治疗效果，主要用于防治马铃薯晚疫病。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用准则使用本品。该产品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免药液接触眼睛、皮肤，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免药液污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。2. 施药后彻底清洗器械，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。3. 远离水产养殖区、河塘等水体施药；蚕室及桑园附近禁用，赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。4.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，使用过的空包装，用清水冲洗后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。5.避免孕妇及哺乳期的妇女接触此药。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为皮肤刺痛、头痛、头昏、恶心呕吐，双手颤抖、抽搐、惊厥、昏迷等。用药时如感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊；如溅入眼睛，立即用大量流动清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治；如误服，立即停止，用大量的清水充分漱口后，应立即携此标签将病人送医院对症治疗；不慎吸入，立即将吸入者转移到空气新鲜处，严重者携标签就医；如药液沾染皮肤，立即用肥皂水彻底清洗。本品无特效解毒剂。可采取洗胃、活性炭吸附及稀释等办法救治，注意防止胃容物进入呼吸道。注意：切勿对昏迷病人经口喂入任何东西或引吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮在于干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211955 |
| 登记证持有人：浙江省杭州宇龙化工有限公司 |
| 农药名称：咯菌腈 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：50克/升 |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈50克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米 | 茎基腐病 | 50-100毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 于玉米播种前种子包衣，按推荐用药量，加适量清水，混合均匀调成浆状药液，将药浆与种子充分搅拌，直至药液均匀分布到种子表面，阴干后即可。 |
| 产品性能: 本品有效成分用于种子处理，可防治作物的种传和土传真菌病害。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用准则使用本品。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。 2. 配药和种子处理应在通风处进行。配药时，操作人员应戴防渗手套和面罩或护目镜，穿长袖衣、长裤和靴子；种子处理时，应戴防渗手套，穿长袖衣、长裤和靴子。 3. 种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 4. 处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。 5. 本品应避免与氧化剂接触。 6. 使用过的空包装，用清水冲洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗，但不得在河塘等水体中洗涤。 7. 勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。 禁止在河塘等水域清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8. 未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。 9. 孕妇、哺乳期妇女、禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1. 用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2. 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。 3. 眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 4. 发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。 5. 误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。 6. 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，避免在低于10℃和高于30℃的地方贮存。避免与具有氧化性物质接触或混合。 置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同储同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数4.8%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212115 |
| 登记证持有人：济南绿霸农药有限公司 |
| 农药名称：双氟·唑草酮 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：9% |
| 有效成分及其含量：      双氟磺草胺3%    唑草酮6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 冬小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 15-17毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应在冬小麦返青后至拔节前，阔叶杂草2-4叶期茎叶喷雾施药一次。 2. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是双氟磺草胺和唑草酮的混配制剂。双氟磺草胺属于三唑嘧啶磺酰胺类除草剂，唑草酮为三唑啉酮类除草剂。二者混配可优势互补，显著提高除草效果。本品可用于防除麦田猪殃殃、播娘蒿、繁缕、泽漆、荠菜等多种阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1. 施药时避免药液飘移到邻近敏感作物上。 2. 使用本品时务必穿戴好帽子、口罩、长衣、长裤、手套和鞋，建议佩戴防护眼镜或防护面罩，施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 3. 本品对鱼类等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。避免药液流入湖泊、河流或鱼塘中污染水源。赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区禁用。施用时若周围有桑园，最外围桑树设置为隔离带，不能用于饲养家蚕。 4. 孕妇和哺乳期妇女应避免接触本品。 5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入：应立即将病人移至空气流通处。 眼睛溅药：用大量清水清洗15分钟，如仍有刺激感，立即就医。 皮肤沾药：用肥皂水彻底清洗，如仍有刺激感，立即就医。 误服：立即携此标签就医。本品无特定解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。运输时轻拿轻放，严禁倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211826 |
| 登记证持有人：安徽金土地生物科技有限公司 |
| 农药名称：噻虫胺 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：18% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺18% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 蓟马 | 500-900毫升/100千克种子 | 拌种 | |
| 使用技术要求: 1.水稻播种前拌种施药1次。拌种方法：按照播种量，量取推荐用量的药剂，加入适量水稀释并搅拌均匀成药浆，将种子倒入，充分搅拌均匀，晾干后即可播种。2.用于处理的种子应达到国家良种标准。3.配制好的药液应在24小时内使用。4.拌种后的种子应及时催芽播种。 |
| 产品性能: 本品为新烟碱类杀虫剂，是一种活性高，具有强内吸性、触杀和胃毒作用的广谱杀虫剂，可有效防治水稻稻蓟马 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。药液及其废液不得污染各类水域，土壤等环境。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。2.配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应戴防渗手套、口罩、穿长袖衣、长裤、靴子等。此时不可饮食、吸烟等。种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。4.鸟类保护区附近禁用，施药后应立即覆土，严禁畜禽进入。5.（周围）开花植物花期禁用。使用时应密切关注对附近蜂群的影响。6.勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。鱼或虾蟹套养稻田禁用。鸟类保护区附近禁用；播种后立即覆土。7.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮食容器内，用过后的空包装应三次清洗并砸烂或划破后妥善处理，切勿重复使用。8.孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。本品对眼睛有刺激性，避免药液接触眼睛。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。 3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。 5.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212100 |
| 登记证持有人：孟州传奇生物科技有限公司 |
| 农药名称：噁唑酰草胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      噁唑酰草胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 60-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品于禾本科杂草齐苗后施药，在稗草、千金子2-6叶期均可使用，以3-5叶期为最佳，茎叶喷雾施药。施药后保持3~5厘米水层7天。注意水层勿淹没水稻心叶，避免药害。2、用前充分摇匀，先制母液，再兑水二次稀释后，均匀喷雾。3、大风天请勿施药，应防止药液漂移到周围敏感作物，以免产生药害。4、每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是芳氧苯氧丙酸类内吸传导型除草剂，其作用机制为乙酰辅酶A羧化酶（ACCase）抑制剂，能抑制植物脂肪酸的合成。本品经茎叶吸收，通过维管束传导至生长点，达到除草效果。可用于直播水稻田茎叶喷雾防除稗草、千金子等多种禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1、严格按照规定用药量和方法使用。本品不可与碱性农药等物质混用。 2、建议与其他作用机制不同的除草剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体；桑园及蚕室附近禁用。 4、该产品使用时，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。不可吸烟、饮水、进食；施药后洗净手、脸及其他裸露部位，洗净工作服。 5、用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。 6、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对皮肤和眼睛有刺激性。 急救措施：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，请及时就医。因疏忽或误服而发生中毒现象时，禁止引吐，请速携标签就医，并依据中毒情况对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处；远离火源或热源；存放于儿童触及不到之处，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运；运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211799 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：杀虫·啶虫脒 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：28% |
| 有效成分及其含量：      啶虫脒3%    杀虫环25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 黄条跳甲 | 30-40克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 防治黄条跳甲，将该品稀释至800-1000倍液，对蔬菜进行均匀喷雾；视虫情间隔7-10天施药。2. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3. 本品在甘蓝上的安全间隔期为7天，每个作物周期最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品是吡啶类、沙蚕毒素类混配制剂，具有触杀和胃毒作用及较强的渗透作用，杀虫较迅速，且能杀卵，且耐雨水冲刷，持效期较长。 |
| 注意事项： 1. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生；2. 本品对家蚕、赤眼蜂有毒，蚕室和桑园附近禁用，施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、赤眼蜂等天敌昆虫放飞区禁用，鸟类保护区附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；3. 开启包装时应选择在无风的条件下，注意药剂不要散逸；4.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时洗手和洗脸；用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5. 孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状为恶心、呕吐等。对皮肤、眼睛有刺激作用。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。若误服，立即携此标签将病人送往医院，洗胃，对症治疗。本品无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在避光、通风、干燥防风雨处，远离火源和热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食物、饮料、种子、粮食和饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211762 |
| 登记证持有人：广东宜禾宜农作物科学有限公司 |
| 农药名称：甲维·啶虫脒 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：19.4% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素4.4%    啶虫脒15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 节瓜 | 蓟马 | 4-8毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于节瓜蓟马低龄若虫发生始盛期喷雾施药1次，4-8毫升/亩，大风天或1小时内降雨请勿施药； 2.每季作物最多使用两次，安全间隔期7天。 |
| 产品性能: 甲氨基阿维菌素为非内吸性杀虫剂，可促进γ-氨基丁酸释放，抑制神经传导，最终激活氯离子通道，啶虫脒属烟碱乙酰胆碱受体激动剂，作用于昆虫中枢神经系统突触，使昆虫异常兴奋，全身痉挛、麻痹而死。两者混配后可以用于防治节瓜蓟马。 |
| 注意事项： 1）本品不可与碱性农药混用（波尔多液、石硫合剂）。 2）本品对鱼、藻类等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，施药后禁止在河塘等水源及鱼塘中清洗药械。 3）本品对蜜蜂、天敌、鸟类有毒，开花植物花期、蜜源期及天敌放飞区、养蜂区、鸟类保护区禁用。 4）蚕对本品敏感，蚕室及桑园附近禁用。 5）本品对眼睛有刺激性，施用时采取严格安全防护措施，穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套、鞋子等。使用时严格按照《农药安全操作规程》作业，做好安全防护，严禁吸烟、禁食，施药完毕及时清洗手、脸及其它裸露部位。 6）与不同作用机理的杀虫剂交替使用。 7）用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 8）禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：早期瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时呕吐。 不慎吸入：应将病人移至空气流通处。 不慎贱入眼睛或接触皮肤：用大量清水冲洗至少15分钟。 不慎误服：立即携标签送医就诊。建议引吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强γ氨基丁酸活性的药物如芭比妥，丙戊酸等。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源；夏季应加强仓库通风，最好早晚运输，避免高温； 2.置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁； 3.不得与氧化剂、食物、饮料、种子、饲料等物品同贮同运，运输时要防潮防晒； 4.装卸时，注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐质量分数5% |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212152 |
| 登记证持有人：黑龙江绿丰源生物科技有限公司 |
| 农药名称：二甲戊灵 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：330克/升 |
| 有效成分及其含量：      二甲戊灵330克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻旱育秧田 | 一年生杂草 | 160-200毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在水稻旱育秧田水稻播后苗前，以推荐剂量兑水均匀土壤喷雾施药一次，每亩用水40～50公斤，土壤均匀喷雾。药后一周内保持土壤湿润，无积水。如遇大雨，应及时排水，以免积水造成药害。每季最多使用一次。尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。 |
| 产品性能: 本品系选择性内吸型除草剂，主要抑制杂草分生组织细胞分裂，在杂草种子萌发过程中幼芽、茎和根吸收药剂后，抑制幼芽和次生根的形成和生长。 |
| 注意事项： 1. 严格按照施药量、施药方法等进行施药，不要随意增加施药量和施药次数。2.禁止在下雨、高温、刮风、沿海地区遇到有海雾时施药，每次施药时间最好控制在4h以内 3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等。施药后应及时用清水和肥皂水彻底清洗脸部及其他裸露部位。 4.对鱼等水生生物有毒，水产养殖区、荷塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药用具。5.赤眼蜂等天敌昆虫放飞区禁用。鸟类保护区附近禁用。施用时若周围有桑园，最外围桑树设置为隔离带，不能用于饲养家蚕 6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.皮肤接触：除去被溅及衣物，并立刻用肥皂和大量清水冲洗皮肤表面，如有刺激发生，携此标签去医院就诊。 2.眼睛接触：用清水冲洗眼睛至少15分钟，如有刺激发生，携此标签去医院就诊。 3.误吸：去污染，将吸入者转移至新鲜空气处。如呼吸困难，施行人工呼吸。 4.误服：勿引吐，携此标签送医院就诊。 5.由于有引起化学肺炎及肺水肿的危险，引吐应在专业医师的监督下进行。 6.医生使用：对症治疗（去除污物，注意生命体征），无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品为易燃液体，贮存时远离火源和热源，应贮存在通风、干燥的库房内。贮运时，严防潮湿和日晒。不置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211976 |
| 登记证持有人：烟台欧贝斯生物化学有限公司 |
| 农药名称：多粘类芽孢杆菌 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10亿CFU/克 |
| 有效成分及其含量：      多粘类芽孢杆菌10亿CFU/克 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 烟草 | 青枯病 | 1）600-800倍液 2）150-200克/亩 | 1）灌根 2）喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于大田移栽定植当天灌根一次，间隔15-20天再灌根一次，发病初期或成株期喷雾喷雾施药1-2次，共施药3-4次，灌根施药液量100毫升/株，喷雾施药时每亩用水量50L左右。 2.在施药时应选择气流稳定的天气，不易在有风的条件下喷药。 |
| 产品性能: 本产品属微生物杀菌剂，通过有效成分多粘类芽孢杆菌产生的抗菌物质和位点竞争、诱导抗病性的作用方式，杀灭和控制病原菌，从而达到防治病害的目的。可用于防治烟草青枯病。 |
| 注意事项： 1.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿长袖上衣、长裤、靴子，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮食，使用后及时用大量清水和肥皂洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.一旦稀释，应尽快用完，以免影响孢子活力。3.施药应选在傍晚或早晨，不宜在太阳爆晒下或雨前进行；若施药后24小时内遇大雨天气，天晴后应补用一次。4.土壤潮湿时施药，可适当减少稀释倍数（即提高药液的浓度），以确保药液能全部被植物根部土壤吸收。5.本品不宜与化学农药直接混用或同时使用，否则效果可能会有所下降。6.本品对家蚕有毒，蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8.禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风的库房中。贮运时，严防潮湿、日晒及35℃以上的高温。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：1年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212223 |
| 登记证持有人：侨昌现代农业有限公司 |
| 农药名称：草铵·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦6%    草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-300毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次，每亩兑水20-30公斤，均匀茎叶喷雾。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 施药时注意避免药液飘移到邻近作物。4. 禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品为稳定的均相液体，可有效防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。地下水、饮用水水源地禁用。2. 远离水产养殖区、河塘等水域施药。3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西、喝水、吸烟等。施药后应及时洗手、洗脸等。4. 禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 本药剂大面积灭草时，药后杂草成片干枯，应注意防治火灾发生。7. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛、皮肤和粘膜有刺激作用。如不慎吸入，将病人移至空气流通处；不慎接触皮肤，用大量清水和肥皂冲洗干净；若溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医；如误服，立即带标签送医院，对症治疗。应先洗胃，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处。远离火源和热源，置于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦异丙胺盐40.5%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212238 |
| 登记证持有人：四川龙田丰生化有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 135-200毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 在杂草生长旺盛期茎叶均匀喷雾，确保杂草喷湿喷透。若杂草草龄较大或杂草密度较大时应增加用药量。禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品是一种非选择性触杀型除草剂。 |
| 注意事项： 1、本品为非选择性除草剂，施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。 2、如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 3、请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 4、施用时尽量做好身体各部位科学合理的防护，采取正确的施药方式。注意个人防护，穿长衣长裤、戴手套、眼镜、戴口罩等；施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 5、蚕室、桑园附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。鸟类保护区附近禁用。 施药后及时、细致清洗施药器具，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 6、避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 7、使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐16.4%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211980 |
| 登记证持有人：山西奥赛诺生物科技有限公司 |
| 农药名称：小檗碱硫酸盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：4% |
| 有效成分及其含量：      小檗碱4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 角斑病 | 100-150毫升/公顷 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在黄瓜角斑病发病前或发病初期施药，可施药2~3次，间隔7天左右。 2. 推荐角斑病发生初期使用本品，施药方法为喷雾。 3. 选择在无风或微风，没有露水的天气条件下施药最佳。 |
| 产品性能: 本品是由植物中提取的生物碱杀菌剂，能迅速渗透到植物体内和病斑部位，通过干扰病原菌体内代谢，而抑制其生长和繁殖。可用于防治黄瓜角斑病。 |
| 注意事项： 1. 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。施药时应戴防护用具，防止药液从口鼻吸入，施药时不得吸烟、进食、饮水，施药后应清洗手、脸及身体被污染部分。 2. 建议与其他作用机制杀菌剂交替使用，以延缓抗性产生。 3. 不得与碱性农药等物质混用，以免降低药效。 4. 对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域内清洗施药器具。（周围）开花植物花期禁用，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响。  5. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触本品。 6. 用过的包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：大量服用时可引起腹泻、头痛、恶心、呕吐，引起肌肉麻痹。本品对眼睛有刺激性。 急救措施： 1、皮肤污染或药液溅入眼睛，立即用大量清水冲洗至少15分钟。 2、不慎吸入，立即将吸入者转移到空气新鲜及安静处，病情严重者请医生对症治疗。3、误服中毒，立即携此标签就医，无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品与松节油、中等氧化剂高锰酸钾不具有化学相容性，应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，避免与氧化剂接触。 2. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 小檗碱硫酸盐5.1%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212243 |
| 登记证持有人：深圳诺普信农化股份有限公司 |
| 农药名称：氰氟草酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      氰氟草酯30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 25-30毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.水稻田稗草、千金子等禾本科杂草2-3叶期，茎叶喷雾处理，注意喷雾均匀。2．施药前排水，使杂草茎叶2/3以上露出水面，施药后24小时至72小时内灌水，保持3-5厘米水层5-7天。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.在水稻上每季最多使用1次，安全间隔期为收获期。 |
| 产品性能: 本品是芳氧苯氧丙酸类传导型禾本科杂草除草剂，用于水稻田（直播）茎叶处理防除稗草、千金子等禾本科杂草。本品通过茎叶吸收，传导至生长点，达到杀草效果。 |
| 注意事项： 1. 配药和施药过程中操作人员应穿戴长衣、长裤、鞋、手套、帽子、口罩，以避免污染皮肤和眼睛，施药完毕后应及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。2.施药前、后要彻底清洗喷药器械，禁止在河塘等水域中清洗施药器具，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。 3.开启封口应小心药液溅出，废弃包装物应由生产企业或其他单位回收处理，不可随意丢弃或作他用。4. 本品对水生生物有毒。避免在池塘、河流附近施用，鱼或虾蟹套养田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如感觉不适，应立即采取急救措施。本品如误入眼睛，立即用清水至少冲洗15分钟，仍有不适立即就医；如接触皮肤，立即用清水冲洗并换洗衣物；如误服立即送医院对症治疗，无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品储存应注意阴凉、干燥、通风，远离热源火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同储同运。远离儿童无关人员及家畜并加锁，以免误服。避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211925 |
| 登记证持有人：山东大农药业有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG (原药高毒) |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 根结线虫 | 1500-2000克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.于黄瓜移栽时适量拌土，均匀撒于沟底，覆土。2.大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。作物每季最多施药1次。 |
| 产品性能: 本本品是生物源类根结线虫防治剂，具有触杀和胃毒作用。作用于害虫的神经系统，可有效防治黄瓜根结线虫幼虫。 |
| 注意事项： 1、本品对眼睛有刺激作用，使用时避免眼睛接触。施药时应穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。施药期间不可进食或饮水。施药后应及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2、本品对鱼类等水生生物有毒，避免药液污染水源。远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。鸟类保护区禁用。施药后立即覆土。 4、田间用药时，避免药剂接触到作物叶片上，以防产生药害。 5、孕妇、哺乳期妇女禁止接触本品。 6、建议与其它相同作用机制的杀线虫剂轮换使用。 |
| 中毒急救措施： 1.中毒症状：早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。 2.误入眼睛，立即用清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；接触皮肤，立即用清水冲洗并换洗衣物；误服立即送医院对症治疗，无特殊解毒剂。如不慎经口摄入，在病人清醒状态下，立即引吐，并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强γ－氨基丁酸活性的药物。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210233 |
| 登记证持有人：福建省泉州大通日化有限公司 |
| 农药名称：蚊香 |
| 剂型：蚊香 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.05% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯0.05% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 点燃 | |
| 使用技术要求: 1. 将蚊香脱开成两单圈； 2. 点燃香圈末端，插放于铁架上； 3. 单段香体可夹在铁架上正常燃用。 |
| 产品性能: 本品以氯氟醚菊酯为有效成分，有效驱蚊。 |
| 注意事项： 1. 仅限室内使用，燃点使用时远离可燃物，勿用易燃品做接灰盘； 2. 在铁架上燃点蚊香，以确保最佳效果； 3. 对鱼、蚕有毒，蚕室及其附近禁用，用后请洗手； 4. 使用时注意通风，注意防火安全； 5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 1.过敏者可能引起头晕、恶心等症状，应将病人移至空气流通处。 2.误食、吸入不适或使用中有任何不良反应请携此标签及时就医，对症治 疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应存放于阴凉、干燥处，远离火源或热源； 2.本品应置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存； 3.搬运时要轻取轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压，不得倒置； 4.不能与食物、饮料、粮食、种子、饲料或易燃易爆品等混合贮存运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211950 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：噁霜灵·氟吡菌胺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：28% |
| 有效成分及其含量：      氟吡菌胺8%    噁霜灵20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 霜霉病 | 40-50克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在黄瓜霜霉病发病初期喷雾施药，施药3次，每次间隔7-10天。，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在黄瓜使用时的安全间隔期为3天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品是由噁霜灵和氟吡菌胺复配而成的杀菌剂，噁霜灵属于苯基酰胺类内吸杀菌剂，具有触杀和强内吸传导活性，其作用机制为抑制RNA聚合酶从而抑制RNA的生物合成，具有优良的保护、治疗、铲除活性；氟吡菌胺为酰胺类杀菌剂，对卵菌纲病菌有很高的生物活性，具有保护和治疗作用，有较强的渗透性。二者复配对黄瓜霜霉病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。 2. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3. 本品对鱼、蚕有毒，不可使用最外围桑树上的桑叶饲喂家蚕，蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4. 对眼睛有强刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211905 |
| 登记证持有人：安徽丰乐农化有限责任公司 |
| 农药名称：氟吡菌胺·氰霜唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      氟吡菌胺15%    氰霜唑15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 番茄 | 晚疫病 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于番茄晚疫病发病前或发病初期开始茎叶喷雾施药，连续2次，施药间隔7-10天。2.使用本品前请摇匀，大风或者预计4小时内有雨请勿使用。3.视安全间隔期为7天，每季最多施药2次。 |
| 产品性能: 本品是由酰胺类杀菌剂氟吡菌胺和磺胺咪唑类类杀菌剂氰霜唑混配而成，能有效的防治番茄晚疫病。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时请洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.本品对鱼类等水生生物有毒，不得污染各类水域，应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河流、池塘等水体中清洗施药器具，严禁将药液倒入湖泊、河流或鱼塘中污染水源。3.如采摘时不可采摘最外层的桑叶，在桑园及其附近禁止施药，桑叶采摘期及大风天气禁止施药。4.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。5.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。7.避免与氧化剂接触。具。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品各有效成分均无人体中毒相关报道。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签送医院就诊。5.无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。运输时防雨防潮，装卸时轻卸轻放。置于儿童及无关人员接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品混合储存。避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211796 |
| 登记证持有人：宁夏泰益欣生物科技有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG 中等毒  (原药高毒) |
| 总有效成分含量：3.2% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素3.2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 15-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 推荐在水稻稻纵卷叶螟卵孵化盛期至低龄幼虫盛发期施药1次。2. 大风或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 安全间隔期14天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品(国际通用名称:abamectin)是一种大环内脂双糖类化合物,作用机制为干扰害虫神经生理活动,释放抑制节肢动物神经传导的γ-氨基丁酸,害虫和药剂接触后即出现麻痹症状,不活动不取食,2-4天后死亡，对水稻稻纵卷叶螟有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 随配随用,勿与碱性农药等物质混用；接触本品应按照农药安全使用规定，做好防护措施，喷药后洗手等。 2. 本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免口鼻吸入，施药后用肥皂洗手、洗脸。 3. 本产品对鱼类及水生物敏感, 严禁药液流入河塘,避免污染水源；远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用；施药后的田水不得直接排入水体。 4.（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用。 5. 建议与不同作用机制的杀虫剂轮换使用。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 7. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1. 中毒症状：早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。 2. 急救治疗：经口：立即引吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强γ-氨基丁酸活性的药物，如巴比妥、丙戊酸等。不慎吸入，应将病人移至空气流通处，并就医。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟后，就医。 |
| 储存和运输方法： 在通风干燥的环境下贮存，干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。贮存中应注意密封干燥保存。在运输过程中，小心轻放. |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211986 |
| 登记证持有人：连云港立本作物科技有限公司 |
| 农药名称：吡唑醚菌酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米 | 大斑病 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于玉米大斑病发病前或发病初期施药，间隔7-14天施药一次，每季作物施药2次，施药时应注意对整株均匀喷雾。 2. 大风天或预计1小时内降雨请勿施药。 3. 本品在玉米上使用的安全间隔期为10天，每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能: 吡唑醚菌酯属杀菌剂，具有更宽的杀菌谱和更高的杀菌活性，对玉米大斑病具有较强的防治效果。作用迅速，持效期长，推荐剂量下对作物安全。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用准则使用本品。本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。2. 本品对蜜蜂、鱼等水生生物、家蚕有毒，施药期间避免对周围蜂群的影响、蜜源/粉源植物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，避免药液污染水源，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。5. 建议与其它作用机制的杀菌剂轮换使用。 |
| 中毒急救措施： 按标签推荐方法使用，一旦发生中毒，请对症治疗1.用药时或使用后如感觉不适，立即停止工作，采取急救措施。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处。5.误服：请勿吸吐。出现上述症状，请立即携此标签送医就诊。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。中毒时，请拨打中国疾病中心中毒控制中心咨询热线：400-650-5726。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存于通风、阴凉、干燥处。远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。2. 运输时，严防雨淋、日晒，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运，避免与皮肤接触，防止由口鼻吸入。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212053 |
| 登记证持有人：四川金珠生态农业科技有限公司 |
| 农药名称：S-诱抗素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      S-诱抗素10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 促进着色 | 300-500倍液 | 喷果穗 | |
| 使用技术要求: 1. 于葡萄转色初期（20%-30%开始转色期）喷果穗1次，果穗均匀喷雾，果粒均匀附着且不滴水。2. 大风或者预计一个小时内有雨请勿施药。注意保证施药均匀避免药害。 |
| 产品性能: S-诱抗素是一种植物体内存在的具有倍半萜结构的天然植物生长调节剂，可诱导植物产生抗逆性，提高植株的生理素质，促进种子、果实的贮藏蛋白和糖分的积累。在葡萄上使用，能促进着色，提高果实品质。 |
| 注意事项： 1. 忌与碱性农药混用，忌用碱性水（PH＞7.0）稀释本产品。 2. 应采用雾化好的喷雾器或者喷头喷洒，雾滴要细小，喷洒要均匀。3. 喷雾的时间应选在无风的清晨或者傍晚为宜，注意避光保存，开启包装后最好一次性用完。 4. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液；施药期间不可吃东西、喝水和吸烟等；施药后应及时洗手和洗脸等。 5. 禁止河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。 6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 7. 用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。8. 请在当地农技植保人员的指导下用药。 |
| 中毒急救措施： 1. 吸入或误食，如有不适症状，立即携此标签前往医院诊治。2. 如不慎接触皮肤，应用大量清水冲洗；若溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品属易燃液体，应密封包装，置于阴凉避光、干燥通风处。远离火源和热源，与强氧化剂分开存放。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212225 |
| 登记证持有人：侨昌现代农业有限公司 |
| 农药名称：乙羧·草甘膦 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：73% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦70%    乙羧氟草醚3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 100-150克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 非耕地杂草生长旺盛时期施药，每亩兑水20-30公斤，均匀茎叶喷雾。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 施药时注意避免药液飘移到邻近作物。禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品为能够自由流动的颗粒，可有效防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。地下水、饮用水水源地禁用。2. 远离水产养殖区、河塘等水域施药。禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液；施药期间不可吃东西、喝水、吸烟等。施药后应及时洗手、洗脸等。4. 废弃物、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5. 本药剂大面积灭草时，药后杂草成片干枯，应注意防治火灾发生。6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛、皮肤和粘膜有刺激作用。如不慎吸入，将病人移至空气流通处；不慎接触皮肤，用大量清水和肥皂冲洗干净；若溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医；如误服，立即带标签送医院，对症治疗。应先洗胃，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处。远离火源和热源，置于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦铵盐77%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212040 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：24-表芸苔素内酯·S-诱抗素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.25% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.001%    S-诱抗素0.249% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 调节生长 | 1500-2000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、应于水稻分蘖期、破口期喷雾各施药一次，施药时应周到、均匀，勿重喷或漏喷。2、使用时间选择在早、晚较凉爽时为宜，喷药4小时内遇雨需重喷。 3、大风天或下雨前后勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由24-表芸苔素内酯和S-诱抗素复配而成的植物生长调节剂，具有使植物细胞分裂和延长的双重作用，能平衡植物生长，增强光合作用，提高作物叶绿素含量，促进作物对肥料的有效吸收，辅助作物劣势部分良好的生长，有效增强植物抗逆能力。对水稻增产和改善品质有良好效果。 |
| 注意事项： 1、本品不可与碱性物质混用。 2、注意避光保存，开启包装后最好一次性用完，配制好的水溶液不易久存，现配现用。 3、使用本品时应穿长衣长裤、戴手套、眼镜、口罩等，此时不可吃东西、喝水和吸烟；施药后应及时清洗干净手脸等。 4、禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。 5、孕妇及哺乳期女禁止接触本品。 6、用过的包装应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 无典型症状。急救措施：如不慎溅入眼睛或接触皮肤，应立即用大量清水冲洗至少15分钟；如不慎吸入，应立即转移至空气流通处；如不慎误服，立即携此标签送医治疗。本品无特殊解毒剂，可对症治疗。中毒时，请拨打中国疾病中心中毒控制中心咨询热线：400-650-5726。 |
| 储存和运输方法： 本品应密封包装，置于阴凉避光、干燥通风处。远离火源和热源，与强氧化剂分开存放。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211789 |
| 登记证持有人：江苏省盐城利民农化有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG 中等毒  (原药高毒) |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 梨树 | 梨木虱 | 4000-6000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于梨树梨木虱卵孵化盛期施药，注意喷雾均匀。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 在梨树上使用的安全间隔期为14天，每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品为经微生物发酵产生的抗生素类杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，兼具熏蒸作用，无内吸作用，对叶片有较强的渗透作用，可杀死表皮下的害虫。在推荐剂量下使用，对梨树梨木虱有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。2. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3. 鸟类保护区附近禁用；（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用，天敌放飞区域禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4. 使用过的施药器械，应清洗干净方可用于其它的农药。5. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。6. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 孕妇、哺乳期的妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。在装卸、运输时应轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212272 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：滴辛酯·异甲胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：990克/升 |
| 有效成分及其含量：      2,4-滴异辛酯330克/升    异丙甲草胺660克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 120-140毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在春玉米播后苗前，以推荐剂量兑水均匀土壤喷雾施药一次；2.尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。3.本品为土壤处理剂，必须在杂草出土前施药。 4.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为春玉米田除草剂，具有一定增效或相加作用。对春玉米田一年生禾本科及阔叶杂草有很 好的防除效果。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应佩戴口罩，穿防护衣帽、防护鞋等，避免直接接触眼睛与皮肤，此时不能饮食、吸烟等。施药后用肥皂水洗脸、洗手，并很好地清洗施药器械。 2.整地要平细，避免有大的土块。施药时面积要量准，施药均匀，不重喷、不漏喷。3.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.孕妇和哺乳期的妇女禁止接触药物。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛和皮肤有刺激性。进入眼睛，立即用大量水清洗眼睛15分钟，仍有不适时，就医。接触皮肤，用水和肥皂彻底清洗。如吸入肺中，应立即到通风处。误服者应立即催吐、洗胃并就医。对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数86.1%（异丙甲草胺57.4%，2,4-滴异辛酯28.7%） |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211740 |
| 登记证持有人：浙江中山化工集团股份有限公司 |
| 农药名称：呋虫胺 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：350克/升 |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺350克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻飞虱 | 18-26毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、应根据推荐剂量于水稻稻飞虱低龄若虫盛发期酌情施用。 2、大风天或预计1小时之内有雨，请勿施药。 3、本品每季作物最多使用3次，重复施药间隔7天，安全间隔期为21天， |
| 产品性能: 本品是第三代烟碱类杀虫剂，通过作用于昆虫神经传递系统和具有触杀、胃毒作用，可以快速被植物吸收并广泛分布于作物体内，从而有效防治水稻稻飞虱。 |
| 注意事项： 1. 请严格按照农药安全使用准则使用本品，每季最多使用3次。2. 本品对眼睛有刺激性，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。应避免药液接触皮肤、眼睛等身体部位。3. 本品对蜜蜂、家蚕和部分非靶标节肢动物高毒，（周围）开花植物花期禁用，且使用时应密切关注对附近蜂群的影响，蚕室及桑园附近禁用，赤眼蜂、瓢虫（或其他代表性天敌）等天敌放飞区禁用，谨慎施药。4. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用。5. 施用时避免雾滴飘移到临近作物，以免产生药害。6. 操作本品时应禁止饮食、吸烟和饮水等。7. 施药后应及时洗澡，清洗防护用具和衣物等。8. 用过的容器应妥善处理，切勿重复使用或作他用，也不可随意丢弃。9. 药品及废液严禁污染各类水域、土壤等环境；严禁在河塘清洗施药器械。10. 禁止孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。如果皮肤发炎，请医生诊治。眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。误吸：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。 2. 勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。严防潮湿和日晒。避免与具有氧化性物质接触或混合。 3. 应贮存于通风、干燥、阴凉的库房中，远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 呋虫胺33.3%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212084 |
| 登记证持有人：祥霖美丰生物科技（淮安）有限公司 |
| 农药名称：甲基二磺隆·异丙隆 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      甲基二磺隆0.4%    异丙隆19.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 冬小麦田 | 一年生杂草 | 180-240毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品在冬小麦返青至拔节前，杂草2-4叶期，以推荐剂量对水茎叶喷雾施药一次。2.制剂用药量为180-240克/亩，亩用水量在30kg/亩。3.每季作物最多使用1次。4.尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。 5.甲基二磺隆对不同小麦品种安全性存在差异，大面积推广使用前应先开展小范围试验。 |
| 产品性能: 本品是由磺酰脲类的甲基二磺隆和取代脲类异丙隆加上安全剂吡唑解草酯复配而成的冬小麦田茎叶处理除草剂。能有效地防除冬小麦田中野燕麦、看麦娘、马唐、早熟禾、藜、碎米荠、荠菜、黑麦草、牛繁缕、雀舌草等一年生杂草。推荐剂量下使用安全。 |
| 注意事项： 1、使用本品时，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免农药与皮肤接触或吸入。施药期间不可饮食、吸烟，施药后应及时洗手和洗脸等。2、鸟类保护区附近禁用。3、施用时若周围有桑园，最外围桑树为隔离带，不能用于饲养家蚕。4、赤眼蜂天敌放飞区域禁用。5、施药后彻底清洗施药器械，废水妥善处理，以免污染水源与环境。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 6、用过的包装物应妥善处理，不可另做他用，也不可随意丢弃。7、孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1．对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。2．眼睛溅药：对眼睛有刺激作用，溅入眼睛中，立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。不慎吸入应立即离开施药现场，转移到空气新鲜处。 3．皮肤接触：立即脱掉污染衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。4.误服：立即携带标签，送医就诊，没有专门的解毒药，根据中毒症状进行治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。运输时，必须严格执行国家及公司有关安全运输规定。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211889 |
| 登记证持有人：印度科门德国际有限公司 |
| 农药名称：印楝籽提取物 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.6% |
| 有效成分及其含量：      印楝素0.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 枸杞 | 蚜虫 | 400-600倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于害虫卵孵盛期或低龄幼虫期施药，视虫害发生情况，每7-10天左右施药1次，可连续用药2次。2.摇匀使用，顺风喷雾，均匀喷施， 大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。阴天或傍晚施药为宜。3. 安全间隔期为5天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品属植物源杀虫剂，具有拒食、忌避和抑制昆虫生长发育的作用。 |
| 注意事项： 1、本产品不可与碱性农药、碱性肥料和碱性水混合使用。2、使用本品时应穿戴防护服和手套等，避免接触眼睛和吸入药液，施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手和洗脸等。3、为避免产生抗性，可与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。4、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；桑园及蚕室附近禁用。5、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：大量肥皂水和清水冲洗皮肤，如果刺激继续，请就医。 眼睛接触：流动水冲洗，如果严重，需去就医。 吸 入：移到通风处，呼吸新鲜空气。 食 入：送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212229 |
| 登记证持有人：利尔化学股份有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-300毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在非耕地杂草生长旺盛期茎叶均匀喷雾，确保杂草喷湿喷透。若杂草草龄较大或杂草密度较大时应增加用药量。2. 避免飘移药害；禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品是一种非选择性触杀型除草剂。 |
| 注意事项： 1. 本品为非选择性除草剂，施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。 2. 如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 3. 请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 4. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施；施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 5. 蚕室、桑园附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。施药后及时、细致清洗施药器具，用过的容器要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 6. 避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 7. 使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐11%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212206 |
| 登记证持有人：济南天邦化工有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.杂草生长期施药，每亩兑水量30-40公斤，茎叶喷雾。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是一种具有部分内吸作用的触杀灭生性除草剂，属于膦酸类除草剂，是谷氨酰胺合成抑制剂。施药后短时间内，植物体内铵代谢陷于紊乱，细胞毒剂铵离子在植物体内累积，与此同时，光合作用被抑制，达到除草目的，适用于防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1、本品为灭生性除草剂，使用时需定向均匀全面喷雾在杂草上，勿使药液漂移或接触到作物上，以免产生药害。2.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。3.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。4.禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室及桑园附近禁用。5.避免孕妇和哺乳期的妇女接触本品。6.用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。1.若用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2.若溅到皮肤上，应立即用大量清水冲洗，如皮肤疼痛感持续，请医生诊治，并单独清洗被污染的工作服。 3.若不慎溅入眼中，要立即用清水冲洗15分钟以上，并请医生诊治。 4、若误服，立即携此标签将病人送医院救治，可对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐10.9%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210210 |
| 登记证持有人：广东茂名绿银农化有限公司 |
| 农药名称：杀蚁饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.6% |
| 有效成分及其含量：      茚虫威0.2%    呋虫胺0.4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外 | 红火蚁 | 6-8克/巢 | 投放 | |
| 使用技术要求: 1.按照推荐剂量，在蚁巢表面及附近，环状或点状撒施。 2.一旦饵剂被红火蚁吃尽后，应立即补充施药，以达到最佳防治效果。3.根据红火蚁的发生情况，一般1～2个月后再进行第二次全面防治或重点补治。4.施药时地表要干燥，气温应在20℃～33℃之间或地表温度应在21℃～35℃之间为宜，施药后2天内下雨需重新施药。 |
| 产品性能: 本产品为呋虫胺与茚虫威复配制剂，内含引诱剂，可吸引红火蚁取食，可用于防治红火蚁。 |
| 注意事项： 1、严格按照规定用药量和方法使用。2、鸟类保护区周围禁用；(周围 )开花植物花期禁用；使用时应密切关注对附近蜂群的影响。3、施药时应避免接触皮肤，施药后应及时洗手。4、用过的包装物应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5、孕妇、哺乳期的妇女禁止接触本产品。6、远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛接触：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212205 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：草甘·甲·乙羧 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：55% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦50%    2甲4氯3%    乙羧氟草醚2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 60-100克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在杂草生长旺盛期施药，选择温度较高的晴天，光照较强时，均匀喷雾。2、在杂草生长后期和在气温较低时，应酌情增加施药量。3、大风天请勿施药，注意避免漂移药害。4、禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品为内吸传导型的灭生性除草剂草甘膦、苯氧羧酸类除草剂2甲4氯与选择性的芽前除草剂乙羧氟草醚的复配剂，用于非耕地杂草生长旺盛期喷雾，一般杂草受药后7-15天枯黄而死，防除非耕地一年生杂草有良好效果。 |
| 注意事项： 1、草甘膦与土壤接触失去活性，配置药液勿用浊水以免降低药效，选择晴天喷药。2、施药时应防止药液漂移到苹果树幼嫩茎叶上及邻近作物田。3、本品对鱼虾有一定的毒性，禁止将药液倒入河塘、鱼塘中；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4、施药时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施；施药时不能饮水、吸烟等；施药后洗干净手脸等。5、废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用，并请按相关要求处理。6、避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 如药液溅到皮肤上，应立即用大量清水冲洗；溅入眼睛中，立即用清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。如误服本品，无特殊解毒剂，带标签送医院，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应存放在阴凉干燥通风处，避光保存，并远离火源或热源及儿童存放，并加锁。不可与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦铵盐55%；2甲4氯钠盐3.3% |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211793 |
| 登记证持有人：史迪克生物科技（河南）有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺50% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 蚜虫 | 6-10克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.施药时间：于蚜虫低龄幼虫盛发期施药，注意喷雾均匀；大风天或预计1小时之内有雨，请勿施药。2. 每季作物最多使用次数1次，安全间隔期为3天。 |
| 产品性能: 本品是一种新型低毒吡啶酰胺类昆虫生长调节剂类杀虫剂，除具有触杀和胃毒作用，还具有很好的神经毒剂和快速拒食作用。蚜虫等刺吸式口器害虫取食吸入带有氟啶虫酰胺的植物汁液后，会被迅速阻止吸汁，1小时之内完全没有排泄物出现，最终因饥饿而死亡。 |
| 注意事项： 1、根据所需药量调制药液，调制后的药液要一次用完。2、由于该药剂为昆虫拒食剂，因此施药后2-3天肉眼才能看到害虫死亡。注意不要重复施药。3、施药时应避免药液污染河塘等水源地；桑园及蚕室附近禁用。4、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。5、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不也随意丢弃。 7、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 严格按照本标签使用、操作、贮藏本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：抽搐、痉挛、恶心、呕吐等。急救措施：如果药剂溅入眼睛，立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治；如果接触皮肤，立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤；如误服，喝大量的水，并立即携标签将病人送医院就诊 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212119 |
| 登记证持有人：江苏省农用激素工程技术研究中心有限公司 |
| 农药名称：甲酰氨基嘧磺隆 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      甲酰氨基嘧磺隆30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 10-12克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 玉米3-5叶期，杂草2-5叶期，每亩兑水30-50公斤茎叶喷雾一次，不得漏喷或重喷。 2. 大风天或预计1小时内下雨，请勿施药。 3. 每季最多使用1次。合理安排后茬作物，保证安全间隔时间。 4. 合理安排后茬作物，保证安全间隔期。 |
| 产品性能: 甲酰氨基嘧磺隆为支链氨基酸合成（乙酰乳酸合成酶ALS或乙酰羟基酸合成酶AHAS）抑制剂，玉米体内选择性的迅速代谢。可用于防除玉米田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 严格按推荐的使用技术均匀施用，不得超范围使用。本剂仅限于在普通杂交玉米，即硬粒型、粉质型、马齿型及半马齿型杂交玉米上使用。施用后玉米品种幼苗可能出现暂时性白化和矮化现象，但一般1～3周左右消失，最终不影响产量。禁止不同玉米品种对本品安全性存在差异，其中观赏玉米、爆裂玉米、糯玉米等较敏感，不宜使用。禁止在各种类型的玉米自交系上使用；本剂对甜玉米敏感，施用后玉米幼苗会出现严重白化、 扭曲和矮化，故不推荐使用。2. 正常施药对后茬作物油菜、白菜、小麦、大蒜、蚕豆、玉米、大豆的出苗、苗期生长及产量均无影响，安全性好。3. 田间喷药量要均匀一致，严禁“草多处多喷”、重喷和漏喷。勿超剂量使用，以免发生药害。4. 本品对鱼类等水生生物有毒，应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中消洗施药器具。5. 配制和运输该剂时请穿戴必要的防护用具。禁止在河塘等水域清洗施药器具。6. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。工作结束后，应用肥皂、清水洗脸、手和裸露部位。7. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。8. 严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。使用时应接受当地农业技术部门的指导。 |
| 中毒急救措施： 如不慎接触皮肤，应用肥皂和大量清水冲洗，若溅入眼内，立即用大量清水冲洗至少15分钟，如还不适请就医。如吸入，立即将吸入者转移到空气清新处，如果吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。无特殊解毒剂，若误服饮大量水催吐，保持安静，并送往医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 包装件应贮存于通风、干燥、防雨、阴凉的库房中，远离火源和热源。置于儿童及无关人员接触不到处，并加锁。贮运时，严防潮湿和日晒，远离儿童，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物质同贮同运。运输时专人专车，确保不泄漏、不损坏、不倒塌，运输中防曝晒、雨淋、防高温，公路运输时按规定的路线行驶。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211706 |
| 登记证持有人：北农(海利)涿州种衣剂有限公司 |
| 农药名称：吡唑酯·精甲霜·甲维 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：3% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯1.8%    精甲霜灵0.5%    甲氨基阿维菌素0.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 大豆 | 根腐病 | 835-1110克/100千克种子 | 种子包衣 | | 大豆 | 孢囊线虫 | 835-1110克/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.本品可供种业公司作种子处理，亦可供农户直接包衣。2.用于包衣处理的种子应达到国家良种标准。3.配制好的药液应在24小时内使用。4.使用前充分摇匀，按照推荐剂量（或按药种比1:90-120）进行种子包衣包衣时充分翻搅，使药液均匀包裹在种子表面，阴干后播种。5.经药剂处理的种子应设立警示标识并妥善保管，禁止人畜接触或误食。 |
| 产品性能: 该产品是由吡唑醚菌酯、精甲霜灵和甲氨基阿维菌素苯甲酸盐复配而成的种子处理悬浮剂，兼具杀虫和杀菌的作用，防治大豆孢囊线虫和根腐病。 |
| 注意事项： 1.施用时要远离水源和居民，药剂要有专人看管，药剂不得与食品、饮料和饲料混放。严防药剂被人、畜误食。施用时要穿戴劳保防护用品，要避免药液吸入口中或沾到皮肤上。使用中不可吸烟、饮食；施药后及时用肥皂清洗手和身体裸露的部位。 2.本品在作物品种大面积初次应用时，建议先进行小范围的试验。3.请勿将制剂及其废液弃于池塘、河溪和湖泊等，以免污染水源； 禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鸟类保护区附近禁用，播种后立即覆土。4.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.如果药剂接触到皮肤或衣服，一般采用软布除去农药，然后用淡肥皂水和清水冲洗；脱去污染的衣物。2.如溅入眼中立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3.吸入：立即离开施药现场，转移至空气清新处，及时更换衣物、清洗皮肤。4.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后。并携带农药标签到医院就诊。本品无专用解毒药剂，对症治疗！ |
| 储存和运输方法： 1.禁止与食品、饮料、饲料、粮食等混合储运。 2.置于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁保存。 3.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。运输时防雨防潮，装卸时轻卸轻放。运输时禁止包装倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐0.7%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212262 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：滴辛酯·噻吩隆·精异草 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：83% |
| 有效成分及其含量：      2,4-滴异辛酯16.5%    噻吩磺隆0.5%    异丙甲草胺66% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 160-200毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于春玉米播后苗前土壤喷雾1次。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3、本品每季作物最多使用1次。 4、甜玉米、糯玉米、爆裂玉米、自交系玉米及制种玉米田不宜使用。 |
| 产品性能: 本品为春玉米田苗前除草剂，由2,4-滴异辛酯、噻吩磺隆和异丙甲草胺按混配制剂为选择性芽前封闭处理剂，药剂进入 植物体后，主要抑制核酸和蛋白质的合成、光合作用及植物出现典型激素类除草剂的反应，植株畸形，扭曲，最终枯死。 |
| 注意事项： 1、整地要平细，避免有大的土块。施药时面积要量准，施药均匀，不重喷、不漏喷。2、使用本品时应佩穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等，避免直接接触眼睛与皮肤，此时不能饮食、吸烟等。施药后用肥皂水洗脸、洗手，并很好地清洗施药器械。3、对鱼类、藻类有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液进入地表水体；养鱼稻田禁用，施药后的田水不得直接排入河塘等水域。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。蚕室及桑园附近禁用。鸟类保护区附近禁用。4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、孕妇和哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 进入眼睛，立即用大量水清洗眼睛15分钟，仍有不适时，就医。接触皮肤，用水和肥皂彻底清洗。如吸入肺中，应立即到通风处。误服者应立即催吐、洗胃并就医。对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211703 |
| 登记证持有人：安徽省四达农药化工有限公司 |
| 农药名称：苯醚·咯·噻虫 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：27% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈2.2%    噻虫嗪22.6%    苯醚甲环唑2.2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 金针虫 | 500-600毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 小麦 | 根腐病 | 500-600毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 水稻 | 恶苗病 | 400-500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 水稻 | 蓟马 | 400-500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.种子包衣方法：按照播种量，量取推荐用量的药剂，加入适量水稀释并搅拌均匀成药浆，将种子倒入，充分搅拌均匀，晾干后即可播种。2.用于处理的种子应达到国家良种标准。3.配制好的药液应在24小时内使用。4.包衣后的种子应及时催芽播种。 |
| 产品性能: 本品为苯醚甲环唑、咯菌腈、噻虫嗪三者混配的产品。可用于防治小麦根腐病/金针虫、水稻恶苗病/蓟马。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。药液及其废液不得污染各类水域，土壤等环境。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。配药和种子处理应在通风处进行。此时不可饮食、吸烟等。种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。4.鸟类保护区附近禁用，播种后应立即覆土，严禁畜禽进入。5.（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。6.勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 7.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮食容器内，用过后的空包装应三次清洗并砸烂或划破后妥善处理，切勿重复使用。7、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8.孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。 3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。 5.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212142 |
| 登记证持有人：齐齐哈尔华丰化工有限公司 |
| 农药名称：丙噁酮·丁草胺·噁嗪酮 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：37% |
| 有效成分及其含量：      丙炔噁草酮5%    丁草胺30%    噁嗪草酮2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 80-100毫升/亩 | 甩施 | |
| 使用技术要求: 施药适期：[1]在水稻移栽前3-5天灌水整地后，以推荐剂量均匀甩施一次，药后保水至插秧常规田管。[2]要求施药田块平整，水层3-5厘米，水不可淹没稻苗芯叶，以免产生药害。药后48小时内只灌不排。 [4].秸秆还田（旋耕整地、打浆）的稻田，也需于水稻移栽前3-7天趁清水施药，且秸秆要打碎并彻底与耕层土壤混均，以免因秸秆集中腐烂造成稻苗根部缺氧引起稻苗受害。 [5]注意水层勿淹没水稻心叶避免药害。施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。勿超剂量使用，避免药害。[6]本品每季作物最多施药一次。 |
| 产品性能: 本品是一种广谱性新型除草剂。丙炔噁草酮属于选择性触杀型芽期除草剂，丁草胺为酰胺类选择性内吸传导除草剂，噁嗪草酮为内吸传导性除草剂，三者混配扩大杀草谱，具有协同增效作用。可有效防除移栽水稻田稗草、千金子、稻稗、泽泻、野慈姑、鸭舌草、萤蔺、眼子菜、水绵、雨久花、节节菜、牛毛毡、鲤肠等杂草均有很好的防效。 |
| 注意事项： [1]、应在专业植保人员的指导下施药，不能随意增加施药量、施药次数或缩短施药间隔。[2]、沙质土、漏水田应用效果差。[3]、远离水产养殖区河塘等水体施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具。鱼或虾蟹套养稻田禁用,施药后的田水不得直接排入水体。[4]用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。[5]施药时应采取相应的防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入。施药时不可吸烟、吃东西和饮水，施药后应及时洗手洗脸等暴露部位皮肤并更换衣物。[6]、禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。产品属于易燃液体。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处。注意保暖和休息，请医生诊治。 4.误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 1、 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2、置于儿童及无关人员触不到之处，并加锁。3、勿与食品、饮料、粮食、饲料等商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211869 |
| 登记证持有人：南宁市德丰富化工有限责任公司 |
| 农药名称：噻虫嗪 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.12% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪0.12% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蔗 | 绵蚜 | 25-50千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1.在甘蔗小培土时，将药剂均匀撒施在甘蔗垄旁，然后覆土。 2.施药后须保持一定的土壤湿度以利于有效成分的释放和均匀分布。 3.本品在甘蔗上每季使用1次，施药后须保持一定的土壤湿度。 |
| 产品性能: 噻虫嗪具有内吸、触杀和胃毒的作用，可有效防治甘蔗绵蚜等害虫。 |
| 注意事项： 1.本品对蜜蜂有毒，使用时应密切关注对附近蜂群的影响，开花植物花期和桑园、蚕室附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具，鱼或虾蟹套养的稻田禁用，施药后田水不得直接排入水体。鸟类活动区附近禁用此产品。2.本品不能与碱性农药等物质混用。3.使用时应穿穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免药液溅入眼睛和接触皮肤。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手或洗脸。4.建议与不同作用机制的杀虫剂轮换使用。5.用过的容器应妥善处理，不要做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇、哺乳期妇女及过敏者应远离本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。 3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。 5.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2、本品要放在儿童接触不到的地方，并要远离食品、动物饲料及其容器。 3、不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211728 |
| 登记证持有人：江苏健神生物农化有限公司 |
| 农药名称：啶虫脒 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      啶虫脒50% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 1-3克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 应于茶树茶小绿叶蝉若虫盛发期使用，注意喷雾均匀。 2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 安全使用标准：本品在茶树上使用的安全间隔期为14天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为烟碱类杀虫剂，可刺激烟碱乙酰胆碱受体，影响害虫中枢神经系统的神经突触。具有胃毒、触杀、内吸作用，可用于防治茶树茶小绿叶蝉。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。 2. 建议与其他不同作用机制的杀虫剂交替使用，以延缓抗性的产生。 3. 本品对家蚕、捕食性天敌有影响，蚕室及桑园附近禁用，瓢虫等天敌放飞区域禁用，远离水产养殖区、河塘等附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。(周围)开花植物花期禁用； 蚕室及桑园附近禁用；瓢虫等天敌放飞区域禁用。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4. 使用本产品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其它商品同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄露。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212302 |
| 登记证持有人：陕西西大华特科技实业有限公司 |
| 农药名称：寡糖·噻唑膦 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：      氨基寡糖素1%    噻唑膦5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 根结线虫 | 1000-2000毫升/亩 | 灌根 | |
| 使用技术要求: 1. 应于黄瓜移栽缓苗后进行灌根，按使用方法将药剂与水混合后围绕黄瓜周围浇灌。2. 本产品在黄瓜上使用的安全间隔期为21天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 噻唑膦属于触杀性和内吸传导型杀线虫剂，用低剂量就能阻碍线虫的活动，防止线虫对植物根部的侵入，也能够直接杀死线虫。氨基寡糖素属植物诱导抗病剂，能诱导激发植物产生一系列的防御反应，抑制病原物生长或释放一些寡聚糖素，促使线虫或虫卵死亡。两者混配后可以有效防治黄瓜根结线虫。 |
| 注意事项： 1. 本品对鸟类、蜜蜂、家蚕、鱼类等水生生物有毒，施用3日前告知邻近3千米以内的养蜂者，（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响，鸟类保护区附近禁用。2. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水源。3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及进食，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。4. 使用前请仔细阅读标签内容。使用方法不当，超量使用或土壤水分过多时容易引起药害，请按推荐剂量正确使用。5. 建议与其它作用机制不同的杀线虫产品轮换使用，以延缓抗性产生。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211702 |
| 登记证持有人：六夫丁作物保护有限公司 |
| 农药名称：噻虫·咯·霜灵 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：26% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈0.7%    精甲霜灵0.3%    噻虫胺25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米 | 蚜虫 | 600-740毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 玉米 | 根腐病 | 600-740毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.种子包衣方法：按照播种量，量取推荐用量的药剂，加入适量水稀释并搅拌均匀成药浆，将种子倒入，充分搅拌均匀，晾干后即可播种。 2. 用于处理的种子应达到国家良种标准。 3. 配制好的药液应在24小时内使用。 4. 包衣后的种子应及时催芽播种。 |
| 产品性能: 本品为三元复配杀虫杀菌剂。其中的噻虫胺是一种结构全新的烟碱类杀虫剂。用于种子处理，可被作物根迅速内吸，并传导到植株各部位。精甲霜灵为内吸性苯胺类化合物，对卵菌纲真菌如腐霉、绵霉等低等真菌引起的多种种传和土传病害有非常好的防效。咯菌腈为非内吸苯吡咯类化合物，高效广谱，对子囊菌、担子菌、半知菌等许多病原菌引起的种传和土传病害有非常好的防效。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。药液及其废液不得污染各类水域，土壤等环境。2.配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应戴防渗手套、口罩、穿长袖衣、长裤、靴子等。 此时不可饮食、吸烟等。种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。 4.播种后必须覆土，严禁畜禽进入。5.本品对蜜蜂有毒，（周围）开花植物花期禁用；使用时应密切关注对附近蜂群的影响。勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；鸟类保护区附近禁用，播种后立即覆土。 6.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮食容器内。7.孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。8.废弃物应妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做他用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：表明对眼睛和皮肤有刺激性。 急救措施：1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。2.眼睛溅药：立刻用大量清水冲洗至少15 分钟。如配戴隐形眼镜，先冲洗1-2分钟后再摘掉眼镜冲洗。携此标签去医院诊治。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请尽快就医诊治。4.误服：喝大量的水，并携本标签把患者送医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、通风、阴凉、防雨处，远离火源或热源；本品应置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运；运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212089 |
| 登记证持有人：江苏百灵农化有限公司 |
| 农药名称：硝磺草酮 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      硝磺草酮15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 50-70毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品于玉米3-5叶期，田间一年生杂草2-5叶期，针对杂草植株喷雾施药进行茎叶处理。2、本品在玉米田使用，每季最多使用1次。3、大风或预计1小时内降雨天气，请勿施药。4、施药时请避免雾滴飘移至邻近作物。本品对豆类、十字花科作物敏感，施药时须防止飘移，以免其它作物发生药害。5、请勿将本品用于自爆裂玉米和观赏玉米。6、正常气候条件下，本品对后茬作物安全，但后茬种植甜菜、苜蓿、烟草、蔬菜、油菜、豆类需先做试验，后种植。 一年两熟制地区，后茬作物不得种植油菜。7、本品不得用于玉米与其它作物间作、混种田。如遇毁（翻、补）种，只可补种玉米，补种后请勿再施用本品。 |
| 产品性能: 本品为一种苗后选择性除草剂，可以有效防除玉米田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、请勿将本品与任何有机磷类、氨基甲酸酯类杀虫剂混用或在间隔7天内使用，请勿通过任何灌溉系统使用本品，请勿将本品与悬浮肥料、乳油剂型的苗后茎叶处理剂混用。2、使用本品时应穿戴长袖衣服、口罩和手套，避免吸入药液，施药期间不能吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。3、本品对家蚕风险性较高，桑园、蚕室附近禁止使用。 4、远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。使用过的容器应妥善处理，不可作为它用，也不可随意丢弃。5、禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触本品。6、避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：立即褪去被污染的衣物，用肥皂与大量清水至少冲洗15分钟，送医就诊；眼睛溅入：立即翻开眼睑，用流动的清水至少冲洗15分钟，送医就诊；吸入：不慎吸入，立即转移至空气清新处，送医就诊；误食：不慎误食，马上停止食用，携带标签送医就诊，无特效解毒剂，应对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品与中等氧化剂不具有稳定的化学相容性，严禁与中等氧化剂同储同运。2、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。3、装卸时工人需要穿戴口罩、手套、胶靴，工作结束后用清水清洗裸露的皮肤。4、置于儿童接触不到的地方，并加锁。5、不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存、运输 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212105 |
| 登记证持有人：佳木斯黑龙农药有限公司 |
| 农药名称：五氟磺草胺 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25克/升 |
| 有效成分及其含量：      五氟磺草胺25克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 60-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于水稻移栽后，田间稗草等一年生杂草2-4叶期，茎叶喷雾施药，施药前1-2天排干田水，使杂草2/3露出水面，药后1-2天复水，田内保持3-5厘米水层5-7天后恢复正常管理。2. 本品每季节最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为磺酰胺类除草剂，经由杂草幼芽、茎叶及根系吸收，通过木质部和韧皮部传导至分生组织，抑制植株生长、黄化，2～4周植株死亡。茎叶喷雾法防治水稻移栽田间稗草、节节菜、异型莎草、矮慈姑、雨久花、泽泻、藨草、鸭舌草、陌上菜、眼子菜等一年生杂草。推荐剂量下对水稻安全。 |
| 注意事项： 1. 不得与碱性农药、碱性物质混用。严格按照标签说明使用。2. 制种田因品种较多，须根据当地示范结果使用。3. 对非靶标作物如黄瓜、小麦、小白菜等有一定的影响，施药时应防止药液飘移到邻近作物田，以免产生药害；4. 本品对水生生物有毒，水产养殖区、鱼或虾蟹套养稻田禁用。施药后的田水不得直接排入水体。5. 鸟类保护区、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。6. 药后清洗药械的废水不能排入河流、池塘等。用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。7. 本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时洗手、洗脸等。8. 避免儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状: ①.对眼睛有轻度至中度刺激作用。使用时要注意防护，若溅入眼睛中，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。②.对皮肤有轻度刺激性。如不慎接触皮肤，脱除受污染的衣服，并用肥皂和大量清水冲洗。③.误吸:移至空气清新地方。④.误服：立即带标签送医院，对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 在正常贮存条件下，将本品密封贮存于阴凉、干燥、避光、通风好之处，加锁放置于儿童不易触及的地方。远离火源或热源，不可与食品、饮料、粮食、饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211829 |
| 登记证持有人：新疆锦华农药有限公司 |
| 农药名称：噻虫嗪 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 棉花 | 蚜虫 | 700-1400毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.棉花蚜虫：按推荐用药量，将药剂加少了清水稀释后，与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可。2.本品不可做叶面喷雾，配制好的药液应在24小时内使用。3.棉花播种前拌种1次。4.按照推荐施药，勿超量施药。 |
| 产品性能: 噻虫嗪是一种烟碱类杀虫剂，具有内吸传导性，兼具胃毒和触杀作用。用于种子处理，可被作物根迅速内吸，并传导到植株各部位，可有效防治棉花棉蚜。 |
| 注意事项： 1.使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全使用防护措施。避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。2.种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。4..本品对鸟有较高毒性，禁止在鸟类保护区及其附近使用。在播种后及时覆土，立即清理裸露在土壤表面的染毒种子，本品对蜜蜂有较高毒性不得在开花期植物附近使用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响5.本品对水生生物有毒。勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。禁止在河塘等水域清洗施药器具。6.用过的容器应妥当处理，不可他用，也不可随意丢弃。7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品；8.避免与氧化物接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。1. 用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。3. 眼睛溅入：立即翻开上下眼睑，用流动的清水水冲洗15分钟以上，再请医生诊治。 4. 发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，及时就医。5.误服：请勿自行引吐。立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211767 |
| 登记证持有人：陕西亿田丰作物科技有限公司 |
| 农药名称：螺虫·呋虫胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺15%    螺虫乙酯15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 番茄(保护地) | 烟粉虱 | 10-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜施药时期为番茄（保护地）烟粉虱产卵初期施药，施药一次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在番茄使用时的安全间隔期为5天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由呋虫胺与螺虫乙酯复配而成的杀虫剂。呋虫胺为烟碱乙酰胆碱受体的兴奋剂，影响昆虫中枢神经系统的突触，具有较强的内吸活性，兼具触杀、胃毒作用；螺虫乙酯通过抵制昆虫脂质的合成，造成其中毒死亡，具有双向内吸传导性能。对番茄（保护地）烟粉虱有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.严格按规定用药量和方法使用。2.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.禁止在河塘等水域清洗施药器具；（周围）开花植物花期禁用，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响； 桑园及蚕室附近禁用。 4.使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211887 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：高氯·甲嘧磷 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：7% |
| 有效成分及其含量：      高效氯氰菊酯1%    甲基嘧啶磷6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | 0.5毫升/平方米 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 将药液与水按1：100稀释，按0.5毫升/平方米均匀喷雾于蜚蠊（俗称蟑螂）身上或其常出没、栖息的表面。本品仅用于室内。 |
| 产品性能: 本品以高效氯氰菊酯、甲基嘧啶磷为有效成分加以辅料制成，对室内蜚蠊（俗称蟑螂）有较好防治作用。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，施用时采取严格安全防护措施，穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套、鞋子等。避免药液雾滴进入口、鼻、眼、耳中，不可饮食、吸烟。2. 施药后，立即用肥皂水洗裸露皮肤。勿将药液，清洗液倒入池塘沟渠内，远离水源。3. 过敏者禁用，勿喷于人体、食品、餐具上，避免儿童、孕妇及哺乳期妇女接触。使用中有任何不良反应请及时就医。4. 本品对鱼、蚕有毒，蚕室内及附近禁止使用，以免造成危害。5. 不能与碱性物质混用，未用完的药剂放入原包装内封好避光保存。禁止随意丢弃包装物。6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触。7. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1. 用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2. 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗授污染的皮肤。3. 眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。4. 发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。5. 误服：立即携带标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在通风、干燥、阴凉处。2. 置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁保存。远离火源或热源。3. 本品不能与食品、饲料、粮食、种子、饮料等同贮同运。4. 避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211917 |
| 登记证持有人：江苏东南植保有限公司 |
| 农药名称：唑醚·戊唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯10%    戊唑醇30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 赤霉病 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、 本品应于小麦扬花初期，小麦赤霉病发生前喷雾施药1次。 2、 每季作物最多施药1次，安全间隔期为28天。 |
| 产品性能: 吡唑醚菌酯为甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂，通过阻碍细胞色素之间的电子传递来抑制线粒体呼吸作用，戊唑醇为抑制病原菌麦角甾醇的生物合成。二者混配后具有预防、保护和治疗作用。两者复配可用于防治小麦赤霉病。 |
| 注意事项： 1、使用本品应采取相应的安全防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2、本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具, 清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 3、桑园及蚕室附近禁用。 4、禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛接触：立即翻开上下眼睑，用流动的清水冲洗至少15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。本品无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方。不得与食物、饮料、种子、饲料混放混运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212252 |
| 登记证持有人：江苏省激素研究所股份有限公司 |
| 农药名称：炔草酯 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      炔草酯15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦田 | 一年生禾本科杂草 | 25-30毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 小麦3叶期后，禾本科杂草2-5叶期每亩兑水30公斤，茎叶喷雾一次。 2. 大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。 3. 小麦拔节后勿用药。 4. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种乙酰辅酶A羧化酶抑制剂，对野燕麦、看麦娘、硬草、菵草、棒头草等大多数重要的一年生禾本科杂草有较好防效，对小麦和后茬作物安全等特点。 |
| 注意事项： 1. 大麦或燕麦田禁止使用本品。2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。工作结束后，应用肥皂、清水洗脸、手和裸露部位。3. 包装容器不可挪作他用或随便丢弃。4. 本品对水生生物和鸟类有毒，鸟类栖息地、水产养殖区和河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。5. 施药后器具应彻底清洗，剩余的药液和洗刷施药用具的水，不要倒入田间、河流。6. 配制和运输该剂时请穿戴必要的防护用具。7. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。8. 严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。使用时应接受当地农业技术部门的指导。 |
| 中毒急救措施： 1. 中毒症状：本品对眼睛有刺激作用，一旦发生中毒，请对症治疗。2. 如不慎接触皮肤，应用肥皂和大量清水冲洗，若溅入眼内，立即用大量清水冲洗至少15分钟，如还不适请就医。3. 如吸入，立即将吸入者转移到空气清新处，如果吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。4. 无特殊解毒剂，若误服饮大量水催吐，保持安静，并送往医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 包装件应贮存于通风、干燥、防雨、阴凉的库房中，本品为易燃液体，远离火源和热源。置于儿童及无关人员接触不到处，并加锁。贮运时，严防潮湿和日晒，远离儿童，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物质同贮同运。运输时专人专车，确保不泄漏、不损坏、不倒塌，运输中防曝晒、雨淋、防高温，公路运输时按规定的路线行驶。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211808 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：吡丙·噻嗪酮 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      噻嗪酮27.6%    吡丙醚2.4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 木虱 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品于柑橘木虱卵孵盛期至低龄若虫期喷雾施药1次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在柑橘树使用时的安全间隔期为28天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是吡丙醚与噻嗪酮的复配制剂，吡丙醚是保幼激素类型的几丁质合成抑制剂，具有杀卵作用及内吸性转移活性，可以影响隐藏在叶片背后的幼虫。对昆虫的抑制作用表现在影响昆虫蜕变和繁殖。噻嗪酮是抑制昆虫生长发育的选择性杀虫剂，具有触杀作用及胃毒作用。按推荐剂量使用，对柑橘树木虱有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、严格按规定用药量和方法使用。 2、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3、本品对鱼、溞、藻有毒；不可使用最外围桑树上的叶片饲喂家蚕，瓢虫（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4、使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212300 |
| 登记证持有人：安徽华星化工有限公司 |
| 农药名称：异丙隆 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      异丙隆50% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 冬小麦田 | 一年生杂草 | 100-150毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在冬小麦返青后至拔节前，杂草2-5叶期茎叶喷雾施药一次。2、推荐用水量为30-40升/亩，根据当地实际情况而定，喷药应均匀透彻，细雾。3、用药量要正确，喷雾要均匀，以防用药过多产生药害。冬季遇寒流时不能施药。,4、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。5、每季最多用药1次。 |
| 产品性能: 本品是一种内吸传导型选择性除草剂，通过杂草根系和幼叶吸收。可用于冬小麦田防除看麦娘、日本看麦娘、菵草、硬草等禾本科杂草及繁缕、牛繁缕、碎米荠等部分阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1、本品对一些作物敏感，不宜用于套种或间作玉米、棉花、油菜、花生、豆类、瓜类甜菜等阔叶作物的小麦田，也不得用于以上述作物为后茬的小麦田；2、施用过磷酸钙的、作物生长势弱或受冻的、漏耕地段及砂性重或排水不良的土壤不宜使用本品；3、远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。避免在蚕室和桑园附近使用药剂，延长药后桑叶采摘间隔期。鸟类保护区禁用。4、施药时应穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水和吸烟。施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。5、孕妇和哺乳期妇女避免接触本品。6、用过的容器应妥善处理，不可另做他用，也不可随意丢弃。7、避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛、皮肤和粘膜有刺激作用，一 般不会引起全身毒性。急救措施：尚无特效解毒剂。 不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量的流动清水冲洗至少15分钟。误服，若摄入量大，病人十分清醒，则应立即携此标签将病人送医院，可用吐根糖浆诱吐，还可在服用的活性炭泥中加入山梨醇，并对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处,远离火源或热源。置于儿童触及不到之处,并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合储运。本品在运输途中，避免日晒、雨淋，确保包装物完好无损。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20150191 |
| 登记证持有人：佛山市南海添惠日化有限公司 |
| 农药名称：杀蟑饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.05% |
| 有效成分及其含量：      氟虫腈0.05% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 将饵剂投放于蜚蠊经常活动、栖息处，如缝隙、空洞、走道等。也可使用浅口器皿盛放饵剂。 |
| 产品性能: 本品以氟虫腈为有效成分，是目前安全有效灭除蟑螂的方法之一，适用于家庭、宾馆、餐厅、办公室等室内场所。 |
| 注意事项： 1、置于儿童接触不到的地方； 2、用后洗手，过敏者禁用； 3、使用中有任何不良反应立即携标签到医院就医对症治疗； 4、对鱼、蚕有毒，严禁蚕室、蚕房及附近使用，以免造成危害。 |
| 中毒急救措施： 若有皮肤或眼睛接触请及时用清水冲洗，如不慎误食或使用中出现任何不良反应立即写标签就医，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存于通风干燥仓库内，并堆放在地仓板上，不得倒置，远离热源。 2、置于儿童触及不到处，勿与食品、饮料、饲料、种子及易燃易爆品同贮同运。 3、运输时必须轻装轻卸，按箭头标志堆放，不得日晒雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20172829 |
| 登记证持有人：一帆生物科技集团有限公司 |
| 农药名称：苯甲·丙环唑 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：300克/升 |
| 有效成分及其含量：      苯醚甲环唑150克/升    丙环唑150克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 猕猴桃 | 褐斑病 | 2000-2500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在水稻纹枯病发病初期施药，视天气和病情的发展情况决定喷药次数，一般重病田需喷2-3次，间隔7-10天。用于猕猴桃褐斑病：发病前或发病初期喷雾施药2次，间隔7-10天， 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.本品每季水稻最多使用3次，安全间隔期14天。在猕猴桃每季作物最多使用2次，安全间隔期14天。 |
| 产品性能: 本品是由苯醚甲环唑和丙环唑两种三唑类杀菌剂复配而成的内吸性杀菌剂。可用于防治水稻纹枯病、猕猴桃褐斑病。 |
| 注意事项： 1.不能与碱性的农药等物质混用。本品建议与其他作物机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 2.本品对鱼及水生物有毒，不得污染各类水域，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水源。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接直接排入水体。 3.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 4.用过的包装袋应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 本品对皮肤和眼有刺激作用，如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗受污的皮肤；如溅及眼睛，用清水冲洗眼睛。如误服，反复使用医用炭和大量水，并携带标签，送医就诊。无专用解毒剂，对症状治疗。 |
| 储存和运输方法： 应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源、热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211885 |
| 登记证持有人：浙江迪乐化学品有限公司 |
| 农药名称：杀蟑饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.15% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺0.15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 1、将本品投放于蟑螂经常出没处和隐蔽处，如孔洞、缝隙、边角等人不易接触、擦抹的位置；2、避免用于潮湿的地方，以免影响药效。 |
| 产品性能: 呋虫胺为烟碱乙酰胆碱受体的兴奋剂，影响昆虫中枢神经系统的突触，具有触杀和胃毒作用，可以用于防治室内蜚蠊，室内场所如家居、酒店、办公室、商店等。 |
| 注意事项： 1）本品仅用于室内，切勿污染食品及饮用水。 2）使用时，不要让药剂沾染皮肤和眼睛，施药期间不可饮食。 3）使用后，及时洗手、洗脸，并清洗暴露在外的皮肤。 4）置于儿童及宠物接触不到的地方，避免误服。 5）禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触。 6）过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 本品无专用解毒药，使用中如有不良反应，请及时就医。 皮肤接触：用肥皂和清水冲洗。 眼睛溅入：对眼睛有刺激性，若不慎接触，立即用肥皂和大量清水冲洗干净。 误食：用清水充分漱口后，勿催吐，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，严防潮湿和日晒。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211757 |
| 登记证持有人：湖南泽丰农化有限公司 |
| 农药名称：呋虫·哒螨灵 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺7.5%    哒螨灵22.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 大白菜 | 黄条跳甲 | 50-60毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于大白菜黄条跳甲低龄幼虫盛发期施药，注意喷雾均匀。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在大白菜上每季作物最多使用1次，安全间隔期为7天。 |
| 产品性能: 本品是由呋虫胺和哒螨灵复配而成的杀虫剂，对黄条跳甲的整个生长期即卵、幼虫、若虫和成虫都有较好的效果，是通过作用于昆虫神经传递系统和具有触杀、胃毒作用的杀虫剂，可以快速被植物吸收并广泛分布于作物体内，对大白菜黄条跳甲有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、严格按照规定用药量和方法使用。2、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3、养蜂场所和周围开花植物花期禁用；使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用。4、使用过的施药器械，应清洗干净方可用于其它的农药。5、施用时应戴防护镜、口罩和手套，穿长衣、长裤；施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。6、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7、孕妇、哺乳期的妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。在装卸、运输时应轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212013 |
| 登记证持有人：河北成悦化工有限公司 |
| 农药名称：唑醚·氟环唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：17% |
| 有效成分及其含量：      氟环唑4.7%    吡唑醚菌酯12.3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 白粉病 | 40-60毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 于小麦白粉病发生前或发病初期喷雾施药，连续施药2次，间隔7-10天。每季作物最多使用2次，安全间隔期30天。 |
| 产品性能: 本品由吡唑醚菌酯和氟环唑复配而成。其中吡唑醚菌酯属甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂，具有良好的保护和治疗作用。氟环唑是一种具有内吸、治疗作用的三唑类广谱性杀菌剂，能被植物的茎、叶吸收，并向上、向外传导。推荐剂量下，对小麦白粉病有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 使用时应远离蜂场、桑园、蚕室、水源、水产养殖区及河塘，禁止在河塘等水域清洗施药器具。剩余药液要妥善保管，不要污染水源及其它非目标区域。 2. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。3. 开启时应戴用必要的防护器具，要小心谨慎防止撒漏和人身伤害。 4. 使用本品应采取相应的安全防护措施，施用人员在配药和施药时，务必穿着长衣长裤和鞋袜，并佩戴帽子、口罩和手套，使用中不准吸烟、饮水、进食，作业结束后应及时冲洗、更衣。5. 使用过的空包装，用清水冲洗三次后按国家相关要求妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。8. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用大量清水和肥皂清洗并就医。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟并就医。吸入：立即转移至空气清新处并就医。误服：立即停止服用并携标签就医，本品无特殊解毒剂,对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。在装卸、运输时轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20151167 |
| 登记证持有人：陕西康禾立丰生物科技药业有限公司 |
| 农药名称：苦参·藜芦根茎提取物 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.6% |
| 有效成分及其含量：      藜芦胺0.3%    苦参碱0.3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 小菜蛾 | 50-70克/亩 | 喷雾 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 60-75毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于害虫低龄期或虫害初期用药，用药前充分摇匀本品。施药时注意均匀、周到，特别注意对叶片背面的喷雾。 2、施药时间宜下午4点后喷施，遇雨重喷。 3、大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是用中草药苦参提取物和藜芦根茎提取物复配的天然植物源杀虫剂。对人畜低毒、杀虫谱较广，对害虫有较强的触杀和胃毒功能，可防治茶树上茶小绿叶蝉和甘蓝小菜蛾。 |
| 注意事项： 1、本品严禁与碱性物质混用。以防酸碱中和影响药效； 2、远离水产养殖区、河塘等水体施药； 3、禁止在河塘等水体中清洗施药器具； 4、开花植物花期禁用，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响； 5、蚕室及桑园附近禁用； 6、鸟类保护区附近禁用； 7、使用本品应注意劳动保护，施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸； 8、孕妇和哺乳期妇女应避免接触本品； 9、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状早期表现为流涎、头痛、恶心、呕吐和腹泻，剂量高时迅速出现循环衰竭、呼吸困难、紫绀和意识丧失。 1、不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。 2、误服则应立即携本标签将病人送医院用清水洗胃，无特殊解毒剂，对症治疗。禁服吐根糖浆。洗胃时，应注意保护气管和食管。 |
| 储存和运输方法： 1、贮存在儿童及无关人员不宜接触到的地方并加锁，贮存在通风、阴凉、避光处。不可与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 2、运输时确保不损坏、不泄漏，防高温雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20097043 |
| 登记证持有人：广东真格生物科技有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG (原药高毒) |
| 总有效成分含量：18克/升 |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素18克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 松树 | 松材线虫 | 7.5-10毫升/厘米胸径 | 树干打孔注射 | |
| 使用技术要求: 1.于小菜蛾低龄时使用，每亩用30-50克，兑水50公斤喷雾。在甘蓝上的安全间隔期7天，每季最多使用1次。2. 于松树松材线虫发生前，树干打孔注射1次。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品系由阿维菌素原粉加适宜助剂配制的低毒生物杀虫剂，对昆虫具有触杀和胃毒作用，对植物叶片有渗透作用，可用于防治甘蓝小菜蛾、松树松材线虫。 |
| 注意事项： 1不能与碱性农药混用，避免强光、高温下施药。 2.对蜜蜂和鱼类有毒，不药在开花期施用，蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用。施药时不要使药液污染河流、水塘。禁止在河塘等水域附近清洗施药器具。 3.避免药剂接触皮肤，以免皮肤吸收发生中毒。 4.建议作用机制不用的杀虫剂轮换使用，以延缓抗药性。5、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 经口：立即引吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强γ－氨基丁酸活性的药物，如巴比妥、丙戊酸等。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存于通风、阴凉、干燥处，严防潮湿和日晒，远离火源或热源。2、置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。3.勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20121599 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：吡虫啉 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：70% |
| 有效成分及其含量：      吡虫啉70% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 蚜虫 | 1.3-1.9克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 在十字花科蔬菜甘蓝蚜虫发生盛期施药。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。本品在甘蓝上每季最多使用2次，安全间隔期7天。 |
| 产品性能: 本品是由吡虫啉原药、助剂和填料经气流粉碎加工而成，具有内吸传导、触杀、胃毒三种毒杀功能。作用机理为药剂进入虫体后通过干扰害虫神经系统，使害虫的中枢神经麻痹、阻断而迅速死亡；速效性较好，持效期较长。 |
| 注意事项： 1、不可与碱性农药等物质混用或紧接使用。 2、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3、本品对蜜蜂、家蚕、鸟、鱼类等水生生物有毒，施药期间应避开蜜源作物花期、有授粉蜂群及其它有蜂群采粉区。避免该药在桑园使用和飘移至桑叶上。避免在珍贵鸟类万事如意区及其觅食区使用。远离水产养殖区施药，药液及施药用水避免进入鱼类养殖区、产卵场、越冬场、洄游通道、仔稚幼鱼的索饵场等敏感水区及保护区，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4、使用本品时应穿防护服、防护眼镜、戴手套和口罩，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。5、避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：全身乏力，肌肉感觉僵硬，呼吸障碍，全身发抖，较严重时可能出现肌肉痉挛.急救措施：如药物溅到皮肤或衣物上，要用肥皂和清水冲洗；如溅到眼中时，应立即用大量清水冲洗；误服：立即携带此标签送医院对症治疗。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、应贮存在通风、干燥（低温）的室内仓库中。 2、装卸、运输时严防潮湿和日晒，远离火源。 3、远离儿童，并加锁保管。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210235 |
| 登记证持有人：山东天道生物工程有限公司 |
| 农药名称：吡丙醚 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      吡丙醚10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外（孳生地） | 蚊(幼虫) | 1毫升/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 用清水稀释后喷洒于室外蚊幼虫孳生地。 |
| 产品性能: 本品所含吡丙醚是一种保幼激素类型的几丁质合成抑制剂，具有杀卵作用。还具有内吸性转移活性。本品适用于室外蚊幼虫（孑孓）的防治。 |
| 注意事项： 1. 本品对鱼类、水蚤类、藻类等水生生物有毒，水产养殖区，河塘等水体附近禁用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。2. 用药时穿戴好个人防护用品， 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。 3. 施药期间不可吃东西和饮水。 4. 施药后应及时用肥皂水洗手和洗脸及暴露部位皮肤。切勿向人体、食物使用。 5. 本产品在鸟类保护区附近禁用；在蚕室及桑园附近禁用。 6. 过敏者禁用，孕妇及哺乳期妇女避免接触；使用中有任何不良反应请及时就医。 7. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 本品对变态发育的低等生物有毒性，而对高等动物几乎无毒，一般不产生全身毒性。在接触药剂后如有不适症状，应立即脱离接触环境，并尽快到医院诊治。皮肤接触：脱去污染衣物，用软布除去污染农药，立即用大量清水和肥皂水冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水清洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签就诊。 |
| 储存和运输方法： 1. 本产品贮存于干燥、阴凉通风处。 2. 不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 3. 放置于儿童接触不到的位置，并上锁保管。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212144 |
| 登记证持有人：西安近代科技实业有限公司 |
| 农药名称：精异丙甲草胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：960克/升 |
| 有效成分及其含量：      精异丙甲草胺960克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 夏玉米田 | 一年生杂草 | 60-85毫升/亩 | 土壤喷雾 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 120-150毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 在玉米播后苗前进行土壤喷雾。产品每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品属于酰胺类选择性芽前除草剂，主要抑制发芽种子的蛋白质合成，其次抑制胆碱渗入磷脂，干扰软磷脂形成。能有效防除玉米田一年生禾本科杂草及阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1、喷雾器械专桶专用，用过的施药器械清洗干净，避免残留药剂对其他作物产生药害。2、使用本品时应穿戴防护服和手套、口罩。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。3、避免污染水塘等水体，水产养殖区，河塘等水体附近禁用。不要在水体中清洗施药器具。4、对家蚕外围初级风险不可接受，次外围风险可接受，桑园最外围一排作为隔离带降低风险。5、未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮食容器内。6、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：表现为恶心、呕吐等，一旦发生中毒，请对症治疗。 急救措施：1.皮肤接触：立即用肥皂和清水冲洗干净，并换洗被污染的衣服；2.眼睛接触：用足量清水冲洗20分钟，仍有不适，就医；3.吸入：立即漱口，并请医生治疗；4.食入：携带标签立即去医院诊治，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2.本品应置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。3.勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。4.运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210249 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：吡丙醚 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      吡丙醚20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外（孳生地） | 蝇(幼虫) | 1克/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 将本品按照登记用药量，稀释后全面均匀喷洒于蝇幼虫聚集区或所需处理的苍蝇孳生地。 |
| 产品性能: 本品是保幼激素类型的几丁质合成抑制剂，具有杀卵作用，可以抑制胚胎发育及卵的孵化或生成没有生活能力的卵。对蝇幼虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.应现配现用，配好的药液不宜存放太久。 2.严格按规定用药量和方法使用。 3.本品对鱼、水溞、藻类有毒，蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4.（周围）开花植物花期禁用；鸟类保护区附近禁用。 5.对眼睛有轻度至中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 6.使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 8. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212234 |
| 登记证持有人：四川龙田丰生化有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 100-150毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 于非耕地杂草生长旺盛期，定向茎叶喷雾施药。确保杂草喷湿喷透。若杂草草龄较大或杂草密度较大时应使用高剂量。禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品是一种非选择性触杀型除草剂。 |
| 注意事项： 1. 本品为非选择性除草剂，施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。 2. 如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 3. 请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 4. 施用时尽量做好身体各部位科学合理的防护，采取正确的施药方式。使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。 施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 5. 远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室、桑园附近禁用；鸟类保护区附近禁用。施药后及时、细致清洗施药器具，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 6. 避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 7. 使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐21.9%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212183 |
| 登记证持有人：安徽辉隆集团银山药业有限责任公司 |
| 农药名称：苯嘧·草甘膦 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：31% |
| 有效成分及其含量：      苯嘧磺草胺1%    草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 150-200毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在非耕地杂草旺盛生长期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次。2. 注意事项：避免飘移药害；禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。均匀细致茎叶喷雾，喷雾均匀一致，不重喷、多喷和漏喷。3.在大风时或大雨前不要施药。 |
| 产品性能: 本品是苯嘧磺草胺与草甘膦两种作用机理不同的药剂混配而成的苗后茎叶处理除草剂，苯嘧磺草胺可弥补草甘膦对多种抗性及耐药阔叶杂草防效不足的缺点，草甘膦可弥补苯嘧磺草胺对禾本科杂草防效不足的缺点。使防治谱更为全面，综合控制一年生及多年生禾本科和阔叶杂草，增强防效，同时可延缓杂草抗药性，并有效治理生产上对草甘膦产生抗性的杂草。本品用于防治非耕地-杂草。 |
| 注意事项： 1. 施药时应防止药液飘移到邻近作物上，以免发生药害。2. 施药时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西、饮水等。3. 施药后，进食前用清水和肥皂洗手、脸，身体和衣物。4. 使用时避免直接喷洒液于水源、溪流、水渠等。 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 使用过的药械需清洗三遍，在洗涤药械或处置废弃物时不要污染水源。7. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：按标签推荐方法使用。一旦发生中毒，请对症治疗。 中毒急救： 1.皮肤接触：立即用大量的清水和肥皂清洗污染处。 2.眼睛溅药：用清水冲洗眼睛至少15分钟，如有刺激发生，携此标签请医院诊治。 3.发生吸入：立即将吸入者转移至新鲜空气处。 4.误服：饮用两大杯水后，用手指触压喉咙后部，引吐，并将病人及时送医院就诊。 5.解毒剂：无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品因贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。 2.勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 3.不要直接贮存于阳光下，避免存放于过热或过冷（≤0℃）的地方。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212063 |
| 登记证持有人：许昌市建安区昌盛日化实业有限公司 |
| 农药名称：苄氨基嘌呤 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      苄氨基嘌呤2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 调节生长 | 400-600倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于柑橘树谢花后5-7天喷雾施药一次，间隔10-15天再喷施一次。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为高活性细胞分裂素，活性高，能增加叶绿素，提高光合效率，有效促进植株细胞分裂和分化，促进花芽分化，加速生长和发育，强化植株，壮果膨果，有利于调节柑橘生产、并增产。 |
| 注意事项： 1.本品对鱼类有毒，施药期间应远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；对蜜蜂有毒，避免对周围蜂群的影响，开花作物花期禁用；2.对鸟类有毒，鸟类觅食区慎用。3. 使用本品时应戴防护手套，口罩，穿防护服。避免与皮肤、眼睛直接接触，防止由口、鼻吸入，不能吸烟、饮水等；施药后应及时用肥皂和清水清洗裸露的皮肤和衣服。5.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。7.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：未见中毒报道。 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用清水彻底冲洗干净。仍有不适，应携此标签送医院对症治疗。吸入：将吸入着转移至空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211813 |
| 登记证持有人：南阳新卧龙生物化工有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺·联苯菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯5%    氟啶虫酰胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 桃树 | 桃蚜 | 4000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于桃树桃蚜始盛期施药1次，注意喷雾均匀、周到，以确保防效。 2. 本品在桃树上使用时的安全间隔期为14天，每季作物最多使用1次。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 联苯菊酯属拟除虫菊酯类杀虫剂，具有触杀、胃毒作用，杀虫谱广、作用迅速。氟啶虫酰胺是一种新型低毒吡啶酰胺类昆虫生长调节剂类杀虫剂，除具有触杀和胃毒作用，还具有很好的神经毒剂和快速拒食作用。该产品可以使得两种药剂的速效性和持效性产生互补效果，降低单剂的用药量，有效提高防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。3. 本品对蜜蜂、鱼等水生生物、家蚕有毒，（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，避免药液污染水源，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。4. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。6. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 |
| 中毒急救措施： 用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4. 发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。请医生诊治。5. 误服：请勿引吐，立即携此标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210105 |
| 登记证持有人：江苏中旗科技股份有限公司 |
| 农药名称：高效氟吡甲禾灵 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：240克/升 |
| 有效成分及其含量： |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | |
| 使用技术要求: |
| 产品性能: |
| 注意事项： |
| 中毒急救措施： |
| 储存和运输方法： |
| 质量保证期： |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211819 |
| 登记证持有人：郑州先利达化工有限公司 |
| 农药名称：噻虫胺 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：8% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 蛴螬 | 1500-2500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.根据花生种子量确定制剂用药量，加入适量清水（每100千克干种子加水约1.0～2.0升）混合均匀，与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可播种。2.播种时需考虑低温、大雨等不良环境影响，适时播种。3.每季最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 噻虫胺为属于新烟碱类杀虫剂。主要作用方式是刺激烟碱乙酰胆碱受体，影响昆虫中枢神经系统中的神经突触，具有内吸性，根吸收并传导，可用于防治花生蛴螬。 |
| 注意事项： 1.严格按农药安全使用规则正确使用，未用完的液体就保存在原包装内，盖紧瓶盖，并远离儿童、饮料和食物。2.配药和种子处理应在通风处进行，操作人 员应戴防渗手套、口罩、穿长袖衣、长裤、靴子等，不可饮食、吸烟等。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸收药液。种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽兽，更不得用来加工饲料或食品。 4.周围开花植物花期禁止使用；施药3日前告知所在地及邻近3000米以内的养蜂者；产品施用期间密切关注对附近蜂群的影响；施用期间密切关注对土壤生物的风险。5.对鱼等水生生物有毒，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。6.所有施药器具，用后应立即清洗， 洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触此药。 |
| 中毒急救措施： 不慎药液接触皮肤，立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和清水彻底清洗皮肤表面。不慎药液接触眼睛，立即将眼睑翻开，用清水彻底冲洗至少15分钟，并请医生诊治。不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，并请医生诊治。5、不慎误服，应立即催吐、洗胃、清洗口腔，还应携带此标签尽快去医院就诊，对症治疗（去除污物，注意生命体征），无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。不能与种子、食品、饮料、饲料等同贮同运。运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212092 |
| 登记证持有人：广东立威化工有限公司 |
| 农药名称：双草醚 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      双草醚40% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 5-7毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于水稻秧苗2叶1心后，杂草2～4叶期时，茎叶喷雾处理。 2. 施药前排干田间水，但保持田间湿润，喷药后1-2天上水，保持浅水层3-5厘米，水层不能淹没稻心避免药害，并坚持保水一周左右。 3. 每季最多施药1次，至收获时安全。 |
| 产品性能: 双草醚属于嘧啶水杨酸类除草剂，一种高活性的乙酰乳酸合成酶（ALS）抑制剂。其施药后能很快被杂草的茎叶吸收，并传导至整个植株，抑制植物分生组织生长，从而杀死杂草。可有效防治水稻直播田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 尽量在无风无雨时施药，避免雾滴漂移，危害周围作物。2. 本品对水生植物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体。3. 使用本品应采取相应的安全防护措施，配药和施药时穿防护服，戴防护手套、专用防毒口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。4. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5. 建议与其它作用机制不同的除草剂轮换使用，以延缓抗性产生。6. 禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。7. 过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用软布去除沾染农药，大量清水和肥皂冲洗。眼睛接触：立即翻开眼睑，用大量清水冲洗至少15分钟，及时就医。吸入：立即离开施药现场，转移至空气流通处。如呼吸停止，立即进行人工呼吸并请医生诊治。误服：停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211763 |
| 登记证持有人：江西众和化工有限公司 |
| 农药名称：噻虫·氟氯氰 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：2.0% |
| 有效成分及其含量：      氟氯氰菊酯0.5%    噻虫胺1.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 蛴螬 | 700-1000克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1、甘蓝移栽前将药剂均匀撒施于种植沟内，施药后覆土。2.施药后须保持一定的土壤湿润以有利于有效成分的释放和均匀分布。3.大风天或预计1小时内有大雨，请勿施药。4.本品每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由两种不同作用机理的有效成分氟氯氰菊酯和噻虫胺复配而成的杀虫颗粒剂，二者混用具有内吸、触杀和胃毒作用，可有效防治甘蓝蛴螬。 |
| 注意事项： 1.施药时应穿戴防护服，戴口罩、手套、眼镜等，施药期间不可吸烟、饮水和进食。2.施药后及时用肥皂和清水洗手、脸及裸露皮肤，被污染的防护服，戴口罩、手套等要及时换洗。3. 本品对鸟类、赤眼蜂有毒，鸟类保护区和天敌放飞区禁用；对蜜蜂有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，避免在周围植物花期时使用。4.对家蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用；对鱼类等水生生物有毒，注意远离水产养殖区施药。5.禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗器具后的废水不得随意排入河塘等水体，以免污染水源。6.用过的空包装应妥善处理，不可随意丢弃.7.孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后若感觉不适，应立即采取急救措施。皮肤污染要立即更换衣服，用肥皂和清水洗皮肤；眼睛接触，应立即用大量清水冲洗15分钟；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处；误服：立即携此标签将病人送医院诊治。本品尚无特效解毒剂，请对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212006 |
| 登记证持有人：陕西康禾立丰生物科技药业有限公司 |
| 农药名称：苯甲·溴菌腈 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      溴菌腈25%    苯醚甲环唑10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 西瓜 | 蔓枯病 | 20-40克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在西瓜上使用的安全间隔期为7天，每季使用3次。2.于病害发生前或发病初期喷雾施药，连续施药2-3次，间隔7-10天。3.大风天或预计 1 小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 苯醚甲环唑为三唑类杀菌剂，具内吸作用，药液喷施后可迅速被作物吸收，并传送到植物各部位。溴菌腈兼有杀菌、防霉、灭藻性能，能抑制和铲除病菌生长，该产品为苯醚甲环唑和溴菌腈复配而成，对西瓜蔓枯病有较好效果。 |
| 注意事项： 1.严格按照规定用药量和方法使用。 2.本品不能与碱性农药等物质混用，建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具； 赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4.使用本品时应穿防护服和戴手套、护目镜，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.本品对眼睛有刺激性，使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。2.皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。3.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 4.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 6.误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处。 远离热源或者火源。 2.本品勿与食物、饲料、饮料和种子等同贮同运，并放置于儿童接触不到的地方，加锁保管。 3.运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212267 |
| 登记证持有人：广西瑞施特生物科技有限公司 |
| 农药名称：2,4-滴·草铵膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：12% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦10%    2,4-滴2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 400-600毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.杂草旺盛生长为适宜施药时期，喷雾时要在无风或微风天气进行，切勿喷到或飘移到敏感作物中去，以免发生药害。 2.大风或预计1小时内降雨，请勿施药。3.每季最多使用1次。4.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 草铵膦是非选择性触杀型除草剂，谷氨酰胺合成抑制剂，有一定内吸活性。2,4-滴是苯氧乙酸类激素型选择性除草剂，具有较强的内吸传导性。本品能有效防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1.严格按规定用药量和方法使用。2.施药时应避免对周围蜂群的影响，蜜源作物花期、鸟类保护区附近慎用；远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，蚕室及桑园附近、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。3.配药和施药时，应穿戴防护服和手套、口罩等，避免皮肤和眼睛接触到本品；施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。4.施药后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.为减缓杂草的抗药性，请注意与其他农药轮换使用。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激。不慎溅入眼睛，提起眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗，就医。不慎接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。如发生误服，应及时携标签将病人送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。在装卸、运输时应轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2,4-滴二甲胺盐2.4%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211816 |
| 登记证持有人：浙江省杭州宇龙化工有限公司 |
| 农药名称：噻虫嗪 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪40% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 蓟马 | 200-350毫升/100千克种子 | 拌种 | | 玉米 | 蚜虫 | 225-700毫升/100千克种子 | 拌种 | |
| 使用技术要求: 1. 本品适用于玉米或水稻播种前拌种，按推荐用药量，按每100千克种子加水约1.5-2升稀释后，与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可，不可作叶面喷雾。2. 用于处理的种子应达到国家良种标准。3. 配制好的药液应在24小时内使用。4. 本品在作物新品种上大面积应用时，必须先进行小范围的安全性试验。 |
| 产品性能: 本品有效成分噻虫嗪，是一种烟碱类杀虫剂，具有内吸传导性，兼具胃毒和触杀作用。用于种子处理，可被作物根迅速内吸，并传导到植株各部位，可有效防治玉米蚜虫和水稻蓟马。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用准则使用本品。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物。切勿在施药现场抽烟或饮食。2. 配药和种子处理应在通风处进行。配药时，操作人员应戴防渗手套和面罩，穿长袖衣、长裤和靴子；种子处理时，应戴防渗手套，穿长袖衣、长裤和靴子。 3. 种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。4. 处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。5. 使用过的空包装，用清水冲洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。6. 勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。 7. 未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。8. 孕妇、哺乳期妇女、禁止接触本品。 9. 避免染毒玉米和水稻暴露在室外及其染毒种子裸露在土壤表面。10. 远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水域清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体； （周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响； 鸟类保护区附近禁用，播种、施药后立即覆土。11. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2. 不慎吸入，应将病人移至空气清新处；3. 皮肤接触：应立即脱掉污染的衣物，尽快用肥皂水及清水冲洗15分钟以上，严重者，请就医；4. 溅入眼睛，应立即翻开上下眼睑，用流动的自来水冲洗15分钟以上，如又不适感觉，请就医；5. 误服，应立即携带标签，就医。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。6. 无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211941 |
| 登记证持有人：海南博士威农用化学有限公司 |
| 农药名称：春雷霉素·松脂酸铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：18% |
| 有效成分及其含量：      春雷霉素3%    松脂酸铜15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 100-120毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于病害发生前或发病初期喷雾施药，连续施药2-3次，每次间隔7-10天。2.每季最多使用3次，安全间隔期为3天。 |
| 产品性能: 春雷霉素为农用抗菌素，主要干扰氨基酸的代谢酯酶系统，从而影响蛋白质的合成，抑制菌丝生长和造成细胞颗粒化，具有保护、治疗及较强内吸性。松脂酸铜属非特异性多作用位点杀菌剂，不具有内吸性，对病害仅有预防作用，无治疗作用。用于防治黄瓜细菌性角斑病。 |
| 注意事项： 1.使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全使用防护措施。 避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。蚕室及桑园附近禁用，不可使用最外围桑树上的桑叶饲喂家蚕。3.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗药性产生。4.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5.禁止过敏者、儿童、孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211741 |
| 登记证持有人：河南波尔森农业科技有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：12% |
| 有效成分及其含量：      虫螨腈9.5%    虱螨脲2.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在甘蓝甜菜夜蛾低龄幼虫期（1-2龄），以推荐剂量对水均匀喷雾施药一次。甘蓝叶片正反两面均匀喷雾。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在甘蓝上每季最多使用1次，安全间隔期为14天。 |
| 产品性能: 本品是新型吡咯类化合物和取代脲类复配杀虫剂，具有胃毒、触杀和内吸作用，在叶面渗透性强，对甘蓝甜菜夜蛾有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.严格按照规定用药量和方法使用。使用本品时要穿戴防护镜和胶皮手套、防护衣物等防护用品。避免皮肤、眼睛接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.本品不宜与碱性农药混合使用，建议与其他不同作用机制的杀虫剂交替使用，以延缓抗性的产生。3.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。5.蚕室及桑园附近禁用；鸟类保护区附近禁用。 6.用药后包装物及用过的容器请妥善处理，不可用作他用，也不可随意丢弃。7.孕妇和哺乳期妇女禁止接触本品。8.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。中毒症状表现为皮肤刺痛、头痛、头昏、恶心呕吐，双手颤抖、抽搐、惊厥、昏迷等。如皮肤接触，用肥皂和大量的清水冲洗并换洗衣物；如接触眼睛，用清水冲洗眼睛至少15分钟，仍有不适应立即就医，若吸入：立即离开施药现场，转移至空气流通处；若误服，立即停止服用，用大量清水漱口后，立即携此标签送中毒者到医院对症治疗，不能引吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211754 |
| 登记证持有人：陕西上格之路生物科学有限公司 |
| 农药名称：甲氧肼·氯虫苯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：22% |
| 有效成分及其含量：      氯虫苯甲酰胺4%    甲氧虫酰肼18% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 二化螟 | 30-35毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在水稻二化螟孵化盛期至低龄幼虫期施药1次，使用时应注意喷雾均匀、周到； 2. 建议用水量30-45升/亩，施药后田间保持浅水层； 3. 本品在水稻上的安全间隔期为45天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是内吸性酰胺类新型杀虫剂和特异性苯酰肼类杀虫剂复配的制剂，具有胃毒、触杀及内吸作用，对低龄幼虫持效期较长，能够有效防治水稻二化螟等鳞翅目害虫。 |
| 注意事项： 1. 与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生； 2. 本品不可与强碱性农药等物质混合使用； 3. 使用本品时应避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水；施药后，彻底清洗防护用具，洗澡并更换和清洗工作服； 4. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间避免对周围蜂群的影响，蚕室及桑园附近禁用。远离水产养殖区、河塘等水体附近施药。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体，避免药液污染水源地，禁止在河塘等水体中清洗施药器具； 5. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品； 6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。无特殊解毒剂，误服则应立即携此标签将病人送医院对症治疗，大量吞服时可洗胃，但不能催吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211934 |
| 登记证持有人：四川百事东旺生物科技有限公司 |
| 农药名称：吡唑酯·乙嘧酯 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      乙嘧酚磺酸酯20%    吡唑醚菌酯5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 白粉病 | 1000-1500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品于葡萄白粉病发病初期喷雾使用，间隔 10 天施药一次，注意喷雾均匀。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3、本品在葡萄上使用的安全间隔期为14天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品为吡唑醚菌酯和乙嘧酚磺酸酯复配产品，其中吡唑醚菌酯属于甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂，是一种线粒体呼吸抑制剂，通过抑制孢子萌发和菌丝生长而发挥药效。乙嘧酚磺酸酯为羟基（2-氨基）-嘧啶类杀菌剂，是腺苷脱氨酶抑制剂，对菌丝体、分生孢子、受精丝等都有极强的杀灭效果，杀菌效果全面彻底。二者复配可有效防治葡萄白粉病。 |
| 注意事项： 1、建议与其他不同作用机制的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。2、配药时应在通风处进行，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。严禁抽烟或饮食；在施药过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤，并及时更换衣物。3、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。4、桑园及蚕室附近禁用，并避免使用施用范围附近的桑叶饲喂家蚕。5、本品对蜜蜂、鸟等有毒，应避免在花期植物花园、鸟类保护区附近使用。6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7、孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊；2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治；3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治；4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治；5.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。 紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211854 |
| 登记证持有人：湖北省阳新县泰鑫化工有限公司 |
| 农药名称：球孢白僵菌 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：400亿孢子/克 |
| 有效成分及其含量：      球孢白僵菌400亿孢子/克 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 25-30克/亩 | 喷雾 | | 马尾松 | 松毛虫 | 80-100克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、防治马尾松松毛虫在松毛虫卵孵盛期至低龄幼虫期均匀喷雾施药1次。 2、防治茶树茶小绿叶蝉在茶小绿叶蝉若虫发生始盛期喷雾施药1次。 3、高温天气、大风或预计1小时内降雨，请勿施药，宜在下午4点后或阴天施药。 |
| 产品性能: 本品是一种真菌类微生物杀虫剂，作用方式是球孢白僵接触虫体感染，孢子侵入虫体内破坏其组织，使其致死。用于防治茶树茶小绿叶蝉和马尾松松毛虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、本品对眼睛有轻度刺激，使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 2、本品包装一旦开启，应尽快用完，以免影响孢子活力。 3、本品不可与杀菌剂混用。 4、禁止在河塘等水域中清洗施药器具，避免药液污染水源地。 5、施药后的田水不得直接排入河塘等水体。 6、建议与其他不同作用机制的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 7、孕妇及哺乳期的妇女应避免接触本品。 8、尽可能避免在蚕室及桑园周边用药，如必须用药，则须避开养蚕期。 9、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后若感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携标签到医院诊治。皮肤接触，用清水和肥皂彻底清洗干净。如果误食，在病人清醒状态下，喝大量水后用手指压喉催吐并及时携标签就医。本品对眼睛有轻度刺激，如不慎接触眼睛请即该用大量清水冲洗至少15分钟，如还不适就医治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、低温、通风、防雨处，避免阳光直射，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：1年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210216 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：残杀·溴氰 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：8% |
| 有效成分及其含量：      残杀威7%    溴氰菊酯1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | 1.5毫升/平方米 | 滞留喷洒 | |
| 使用技术要求: 先关闭门窗，在距离墙壁及物体约1米处，用水稀释50-120倍向空中喷射，平均每10平方米喷射5秒左右。关闭门窗期间，人不要留在室内，20分钟后，打开门窗充分通风后方可再次进入房间。 |
| 产品性能: 本品是采用氨基甲酸酯类和菊酯类农药配制而成的卫生杀虫剂，具有胃毒、熏杀和击倒作用。能有效驱杀蚊子等害虫。 |
| 注意事项： 1. 本品仅限室内使用。2. 使用时切勿污染食物、餐具及饮用水。3. 使用本品时应注意避免吸入接触皮肤，喷施后应及时洗手或洗脸。4. 本品存放日久可能出现分层，请摇匀后使用，不影响药效。5. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；施药期间应密切关注对附近蜂群的影响。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 要严格遵守农药安全使用操作规程，避免药剂接触皮肤、眼睛。如不慎药剂入眼、误触皮肤，立即用清水冲洗至少15分钟。2. 无特殊解毒剂，发现误食应及时就医。3. 大量吞服时可洗胃。4. 不能催吐，禁用解磷定、氯磷定、双复磷、吗啡。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。2.置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。3. 运输过程确保包装不倒塌、不损坏，防高温曝晒、防雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211772 |
| 登记证持有人：汝阳自强生物科技有限公司 |
| 农药名称：高效氯氰菊酯 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      高效氯氰菊酯1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 蛴螬 | 5000-7000克/亩 | 沟施或穴施 | |
| 使用技术要求: 1.施药时间：移栽时使用。2.正确使用方法: 本品应于甘蓝移栽时拌细土沟施或 穴施，然后覆土；大田期可于行侧开沟施药，然后覆土。3.每季甘蓝作物最多 使用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种拟除虫菊酯类杀虫剂，主要通过昆虫体内钠通道相互作用，破坏中枢神经系统功能，导致害虫死亡。具有胃毒和触杀双重作用，生物活性高，击倒速度快，持效期长，对危害甘蓝的地下害虫蛴螬有优良的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 使用前请详细阅读产品标签，严格按标签推荐的剂量和方法施用。 2. 本品对鱼类、水蚤类等水生生物高风险，使用本品时应远离水产养殖区、河塘等水体。严禁在河塘等水体中清洗施药器具，禁止将残液倒入湖泊、河流或池塘等，以免污染水源。禁止在水田中使用本剂。鸟类保护区及附近禁用，施药后立即覆土。3. 建议与其他不同作用机制的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性。4. 本品对眼睛有刺激性，使用本品时应穿防护服、戴防护手套和口罩等防护衣物；使用中禁止饮食、喝水和吸烟；使用后及时用肥皂和清水彻底清洗皮肤暴露部位并更换衣物。5. 未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮食容器内。用过的容器或空包装应妥善处置，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：头晕、头痛、恶心、呕吐等。急救措施：皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，及时请医生诊治。吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，若吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。误食：严禁引吐，应先立即用清水漱口，再携带产品标签送医就诊，对症治疗。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，严防潮湿和日晒；2.远离火源与热源；3.置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；4.不得与食物、饮料、种子、饲料等物品同贮同运。5.搬运时轻拿轻放，严禁脚踏或重压。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212128 |
| 登记证持有人：菏泽茂泰瑞农生物科技有限公司 |
| 农药名称：硝·烟·莠去津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      硝磺草酮6%    烟嘧磺隆4%    莠去津20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 90-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在玉米苗后3-5叶期，杂草2-5叶期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次。2. 每亩兑水30升左右。 3. 施药时间应在上午或傍晚，中午前后气温高时喷药易蒸发影响药效。4. 本品每季只用1次。5. 尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。合理安排后茬作物，保证安全间隔期。 |
| 产品性能: 本剂为玉米田专用茎叶除草剂，具有杀草谱广、持效期长、杀草速度快等特点，能有效防除玉米田一年生及多年生禾本科和阔叶杂草。如：稗草、狗尾草、马唐、牛筋草、鸭趾草、苘麻、藜、马齿苋、反枝苋、铁苋菜、自生麦苗等多种杂草。 |
| 注意事项： 1. 使用前，请详细阅读本标签并按推荐方法和剂量使用。 2. 本剂不能与有机磷类农药混用；如使用有机磷类农药，间隔期必须在7天以上。 3. 施药后，玉米个别品种或个别叶片出现白化条纹，属于正常药性反应，对玉米生长无不良反应。 4. 本剂如在玉米5叶期以后用药，应压低喷头顺垄喷雾，防止药液喷洒在小喇叭口内。 5. 本剂不能用弥雾机施药，以免产生药害。 6. 不同玉米品种对本品安全性存在差异，其中观赏玉米、爆裂玉米、糯玉米、甜玉米等较敏感，不宜使用。 自交系及制种田不宜使用，个别玉米新品种对烟嘧磺隆敏感，使用时应注意对玉米的安全性。 7. 用药前要充分摇匀，喷药不要漏喷、重喷。药液量过少喷不均匀或过多落入地面都影响药效。 8. 异常的高温高湿天气不宜用药。 9. 因本品含莠去津，对豆类、水稻、瓜类、杨树、桃树敏感，防止药液飘移。 10. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 11. 远离水产养殖区、河塘等水域施药。禁止在河塘等水体中清洗施药器具；地下水饮用水源禁用。 12. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水；施药后应及时洗手和洗脸；孕妇及哺乳期妇女应避免接触；本品用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1. 中毒症状：对眼、皮肤及呼吸道有刺激作用，一般不会产生全身中毒。 2. 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 3. 眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少10-15分钟，再请医生诊治。 4. 不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 5. 如误服，应立即携带此标签去医院诊治。无解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2. 置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。3. 勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211788 |
| 登记证持有人：山东曹达化工有限公司 |
| 农药名称：丁醚·茚虫威 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：42% |
| 有效成分及其含量：      茚虫威35%    丁醚脲7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 20-30毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在茶树茶小绿叶蝉低龄若虫发生盛期喷雾施药；注意喷雾均匀周到。2、每季作物最多使用1次，安全间隔期10天。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。傍晚施药更有利于药效充分发挥。 |
| 产品性能: 丁醚脲为硫脲类杀虫剂，具有触杀、胃毒作用，且具有一定的杀卵效果。茚虫威为钠通道抑制剂，主要是阻断害虫神经细胞中的钠离子通道，使神经细胞丧失功能，具有触杀和胃毒作用。二者混配可用于防治茶树茶小绿叶蝉。 |
| 注意事项： 1）使用本品应采取相应的安全防护措施，配药和施药时，穿防护服、穿胶鞋，戴口罩及手套，以避免污染皮肤和眼睛，施药完毕后及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。2）施药前、后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。3）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4）使用时不得污染各类水域、土壤等环境。5）本品对蜜蜂、家蚕、天敌有影响。应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。周围植物开花期附近禁用、蚕室及桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带，以降低对家蚕的风险。天敌放飞区域禁用。6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7）为避免产生抗药性，建议与其它作用机理不同的杀虫剂轮换或交替使用。 |
| 中毒急救措施： 用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。如接触皮肤，用肥皂和大量清水彻底清洗受污的皮肤；如溅及眼睛，用大量流动清水冲洗眼睛至少15分钟；严重者送医就诊；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处，请医生诊治；如误服，不得催吐，立即携带标签，送医就诊，无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210198 |
| 登记证持有人：安徽正峰日化有限公司 |
| 农药名称：蚊香 |
| 剂型：蚊香 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.08% |
| 有效成分及其含量：      氯氟醚菊酯0.08% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 点燃 | |
| 使用技术要求: 使用时，将一双盘蚊香拆分成两单盘，用支架固定，点燃后置于风向上方即可。 |
| 产品性能: 本品采用拟除虫菊酯为主要原料配制而成，使用方便。 |
| 注意事项： 1. 置于儿童接触不到的地方，勿用易燃品做接灰盘。 2. 使用时注意通风，注意防火安全。 3. 本品对鱼类、蜂和蚕毒性高，蚕室及其附近禁用；过敏者禁用。 4. 用后洗手，拆封后未使用的蚊香要封好保存。 5. 使用过程中有任何不良反应请及时就医。 6. 仅限室内使用。 |
| 中毒急救措施： 若吸入或使用中有任何不适，请速携标签就医。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、通风、避光的仓库内，置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 装卸运输时要轻拿轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212051 |
| 登记证持有人：黑龙江谱农丰生物科技开发有限公司 |
| 农药名称：24-表芸苔素内酯·S-诱抗素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.25% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.001%    S-诱抗素0.249% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 调节生长 | 1500-2000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于水稻分蘖期、破口期各对水均匀喷雾一次，施药时应周到、均匀，勿重喷或漏喷。2、使用时间选择在早、晚较凉爽时为宜，喷药4小时内遇雨需重喷。 3、大风天或下雨前后勿施药。4、每季作物最多使用2次，安全间隔期为收获期。 |
| 产品性能: 本品是由24-表芸苔素内酯和S-诱抗素复配而成的植物生长调节剂，具有使植物细胞分裂和延长的双重作用，能平衡植物生长，增强光合作用，提高作物叶绿素含量，促进作物对肥料的有效吸收，辅助作物劣势部分良好的生长，有效增强植物抗逆能力。对水稻增产和改善品质有良好效果。 |
| 注意事项： 1、本品不可与碱性物质混用。 2、注意避光保存，开启包装后最好一次性用完，配制好的水溶液不易久存，现配现用。 3、本品对眼睛有刺激性，避免眼睛和皮肤接触。使用本品时应穿长衣长裤、戴手套、眼镜、口罩等安全防护措施，此时不可吃东西、喝水和吸烟；施药后应及时清洗干净手脸等。 4、远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；施药后的田水不得直接排入水体。5、.鱼或虾蟹套养稻田禁用。6、孕妇及哺乳期女禁止接触本品。7、用过的包装应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8、避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：无典型症状。急救措施：如不慎溅入眼睛或接触皮肤，应立即用大量清水冲洗至少15分钟；如不慎吸入，应立即转移至空气流通处；如不慎误服，立即携此标签送医治疗。本品无特殊解毒剂，可对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应密封包装，置于阴凉避光、干燥通风处。远离火源和热源，与强氧化剂分开存放。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。避免与氧化剂接触。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212073 |
| 登记证持有人：江西红土地化工有限公司 |
| 农药名称：24-表芸苔素内酯 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.01% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.01% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 调节生长 | 2000-3300倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于黄瓜苗期和开花期各施药一次，共施药2次，黄瓜全株常规均匀喷雾施药，喷雾均匀周到。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品属于甾醇类植物生长调节剂。 |
| 注意事项： 不可和碱性物质混用。2、使用本品时应穿防护服、戴防护手套、眼镜；工作时禁止吸烟、进食和饮水；工作完毕用肥皂水清洗双手及皮肤暴露部位并漱口，沐浴更衣。3、远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。禁止在蚕室及桑园附近使用。4、禁止孕妇及哺乳期妇女接触本品。5、用过的包装容器应妥善处理，不可作它用，也不可随意丢弃。6、该产品为易燃液体。 |
| 中毒急救措施： 本品对皮肤和眼睛有刺激作用，使用中或使用后如果感觉不适，应立即携带标签送医院就诊。 1、皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用肥皂水冲洗干净。 2、眼睛溅入：立即提起眼睑，用流动清水冲洗至少15分钟，如还不适，请就医。 3、吸入：迅速脱离现场，至空气清新处。 4、误食：用清水漱口，携带标签到医院就诊。本品无特效解毒药，应对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 2、本品属易燃物品，应贮存在干燥、阴凉、通风处，严防雨淋和日晒，远离热源及火源。 3、运输时严防雨淋和日晒，轻搬轻放。 4、置于儿童触及不到之处，并加锁。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210252 |
| 登记证持有人：广州超威日用化学用品有限公司 |
| 农药名称：杀虫饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      氟蚁腙2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 投放 | | 室内 | 蚂蚁 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 使用时将饵剂投放于蟑螂和蚂蚁经常出没的地方。可根据蟑螂和蚂蚁的数量和活动范围适当增加饵剂的使用量。 |
| 产品性能: 1、本品含引诱成分，能有效引诱蟑螂和蚂蚁取食并起到杀灭效果。 2、本品无刺激性气味，清洁卫生。适用于厨房、餐厅、卫生间、卧室等场所。 |
| 注意事项： 仅限室内使用。本品对眼睛有刺激性，使用中注意安全防护。切勿污染食品及饮用水；蚕室及其附近禁用；用后洗手。过敏者禁用；使用中有任何不良反应请及时就医。不要在饵剂周围施用其它杀虫剂以免引起蟑螂和蚂蚁的拒食。孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 使用本品若不慎误食，请速携本标签就医。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。防止重压。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210267 |
| 登记证持有人：山东惠民中联生物科技有限公司 |
| 农药名称：呋虫胺 |
| 剂型：可溶粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蝇 | 3克/平方米 | 滞留喷洒 | | 室内 | 蜚蠊 | 3克/平方米 | 滞留喷洒 | |
| 使用技术要求: 防治蝇制剂用药量6克/立方米，防治蜚蠊制剂用药量6克/平方米 注意： 1.先在喷雾器内倒入所需清水量的一半，把量好的药剂倒入喷雾器中，再往喷雾器内加入另一半所需清水。（按1：20比例进行稀释）盖好喷雾器盖，充分混匀喷雾器内的药液。 2.本品用于防治蚊、蝇、蜚蠊，将喷雾器加压至工作压力，按推荐剂量，进行空间喷雾。 |
| 产品性能: 呋虫胺是第三代烟碱类杀虫剂，是通过作用于昆虫神经传递系统和具有触杀、胃毒作用的杀虫剂，可以快速杀死蚊、蝇、蜚蠊。呋虫胺是烟碱乙酰胆碱受体的兴奋剂，可影响昆虫中枢神经系统的突触。本品对蝇、蜚蠊有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 仅用于室内。使用前请将暴露在施药区域的食物、餐具等物品移走或覆盖。 2. 使用本品时应穿戴防护服、防护眼镜。和手套、口罩，避免接触和吸入药液。 3. 施药期间不可吃东西和饮水。施药后及时洗手和脸等暴露部位。 4. 本品对蜜蜂、鱼类和家蚕有毒，养蚕室、养蜂室、水产养殖区及其附近禁用。仅用于室内。 5. 用过的容器应妥善处理，不可他用，也不可随意丢弃。 6. 避免儿童、孕妇及哺乳期妇女接触本品。 7. 过敏者禁用。使用中任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 不慎接触到皮肤或溅入眼睛，用大量水清洗皮肤或眼睛15-20分钟；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；如病人停止呼吸，应立即进行人工呼吸；误服后未经医生允许，切勿催吐，如病人可吞咽，可适量饮水。中毒后，应立即携容器或此标签就医。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料和粮食等及其它易燃易爆物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210272 |
| 登记证持有人：河北赛丰生物科技有限公司 |
| 农药名称：联苯菊酯 |
| 剂型：微囊悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蝇 | 0.6毫升/平方米 | 滞留喷洒 | | 室内 | 蚊 | 0.6毫升/平方米 | 滞留喷洒 | |
| 使用技术要求: 1. 使用时，将本品按60毫克/平米制剂用药量，按100-150倍液用水稀释并混匀后，全面均匀喷洒于卫生蚊、蝇出没或栖息地。 |
| 产品性能: 本品是拟除虫菊酯类卫生杀虫剂。具预防、灭治双重防效，可有效防治卫生蚊、蝇。 |
| 注意事项： 1.本品仅用于家庭、宾馆、饭店、养殖场等室内卫生场所，应置于儿童接触不到的地方，避免误食。2.本品使用时，避免药剂直接接触眼睛、皮肤或衣物。应佩戴防护眼镜、穿防护服、带橡胶手套、口罩、现配现用，加水稀释后请勿久置，不能与强酸或强碱性物质混用。3.使用后及时洗手、洗脸、清洗暴露在外的皮肤和工作服。4.本品对鱼、蚕、蜜蜂等有毒，施药时避免对周围蜂群的影响，开花植物花期、蚕室内及桑园附近禁用，远离水产养殖区及河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。使用时避免接触鱼缸。鸟类放飞区禁用。5.过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。6.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮食容器内。用过的容器或空包装应妥善处置，不可做他用，也不可随意丢弃。避免与氧化剂接触。7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：表现为抽搐、痉挛、恶心、呕吐等。用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 不慎接触皮肤：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位，请医生诊治。不慎接触眼睛：立即翻开眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗至少15分钟，请医生诊治。吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，如吸入者停止呼吸，立即进行人工呼吸，请医生诊治。不慎误食：立即用清水漱口，再携带产品标签送医就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，严防潮湿和日晒；2.远离火源与热源；3.置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；4.勿与食物、饮料、种子、粮食、饲料、易爆品、强氧化剂等同贮同运。 |
| 质量保证期：2 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211707 |
| 登记证持有人：河南小龙人农业科技有限公司 |
| 农药名称：苯醚·咯·噻虫 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：12% |
| 有效成分及其含量：      苯醚甲环唑0.3%    咯菌腈0.3%    噻虫嗪11.4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 根腐病 | 1325-1650毫升/100千克种子 | 种衣包衣 | | 小麦 | 蚜虫 | 1325-1650毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.施药方法为种子包衣，建议播种前施药1次，将药剂用适量清水稀释后与种子混合均匀，自然晾干后播种。 2. 播种时需考虑低温、大雨等不良环境影响，适时播种。 |
| 产品性能: 本品由苯醚甲环唑、咯菌腈和噻虫嗪三元复配而成。其中的噻虫嗪具有内吸向顶传导作用，可被作物根迅速内吸，并传导到植株各部位。咯菌腈对子囊菌、担子菌、半知菌等病原菌引起的种传和土传病害有较好的防效。苯醚甲环唑具有内吸传导，兼具预防和治疗活性，通过抑制真菌的麦角甾醇生物合成，使细胞膜形成受阻，从而导致真菌细胞死亡。本品用于种子包衣处理可有效防治小麦根腐病、蚜虫。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。药液及其废液不得污染各类水域，土壤等环境。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。 2.配药和种子处理应在通风处进行，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。此时不可饮食、吸烟等。种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。 4.鸟类保护区附近禁用，药剂拌种播种后必须覆土，严禁畜禽进入。 5.禁止在河塘等水域清洗施药器具。6.使用过的包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。7.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。 8.孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。9.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210236 |
| 登记证持有人：浙江省义乌市稠城夏宝日化厂 |
| 农药名称：驱蚊液 |
| 剂型：驱蚊液 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：9% |
| 有效成分及其含量：      避蚊胺9% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 卫生 | 蚊 | / | 涂抹 | |
| 使用技术要求: 将本品直接涂抹于颈部、手、脚踝等皮肤裸露部位，即可避免蚊子 叮咬。 也可先喷少量于手掌，然后涂抹于手臂等皮肤裸露部位。 |
| 产品性能: 本品由避蚊胺配制而成，对蚊子具有良好的驱避效果。 |
| 注意事项： 1. 过敏者禁用。使用中若有任何不良反应请及时就医。 2. 本品含酒精，注意避火使用。 3. 勿用于皮肤破损处、过敏皮肤、眼睛、嘴巴及其周围皮肤。 4. 蚕室及其附近禁用。 5. 置于儿童接触不到的地方。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 若不慎沾染眼睛，请用清水冲洗并就医。误服则应立即携此 标签将病人送医院诊治。本品无特殊解毒剂，请医生对症治 疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热 源。置于儿童接触不到的地方，不能与食品、饮料、粮食、 饲料等混合储存和运输。运输和装卸时注意轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211977 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：氢铜·王铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：34% |
| 有效成分及其含量：      王铜17.5%    氢氧化铜16.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 角斑病 | 53-67克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于黄瓜角斑病发病初期进行施药，间隔7天左右施药一次，连续施药2次。施药时采用叶片均匀喷雾，喷液量以均匀喷湿叶片正反面，药液欲滴未滴为度。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由氢氧化铜与王铜两种铜剂复配而成的新型铜制剂杀菌剂，能够快速稳定释放铜离子，迅速杀灭病菌，同时延长产品持效期，大大提高铜制剂对作物的安全性，按登记剂量使用时，对黄瓜角斑病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1．严格按规定用药量和方法使用。 2．建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3．本品对鱼、水溞有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4．对眼睛有中度刺激性，使用本品时应穿戴长衣长裤、护目镜、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5．用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6．孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210241 |
| 登记证持有人：杭州萧山钱潮日化有限公司 |
| 农药名称：杀蟑饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 1、将本品点施于蟑螂经常出没处和隐蔽处，如孔洞、缝隙、边角等人不易接触、擦抹的位置；2、每10克可均匀布施40-50点，在蟑螂密度较低的场所，按1-2点/平方米点施处理；在蟑螂滋生密度较高的场所，按2-3点/平方米点施处理；3、避免用于较潮湿的地方，以免影响防效。 |
| 产品性能: 呋虫胺为烟碱乙酰胆碱受体的兴奋剂，影响昆虫中枢神经系统的突触，具有触杀和胃毒作用，可以用于防治室内蜚蠊，室内场所如家居、酒店、办公室、商店等。 |
| 注意事项： 1）本品仅用于室内，切勿污染食品及饮用水。 2）使用时，不要让药剂沾染皮肤和眼睛，施药期间不可饮食。 3）使用后，及时洗手、洗脸，并清洗暴露在外的皮肤。 4）置于儿童及宠物接触不到的地方，避免误服。 5）禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触。 6）过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 7）用过的容器应妥善处理，不可他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激性。 本品无专用解毒药，使用中如有不良反应，请及时就医。 皮肤接触：用肥皂和清水冲洗。 眼睛溅入：对眼睛有刺激性，若不慎接触，立即用肥皂和大量清水冲洗干净。 误食：用清水充分漱口后，勿催吐，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，严防潮湿和日晒。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212093 |
| 登记证持有人：天津市华宇农药有限公司 |
| 农药名称：2,4-滴异辛酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：77% |
| 有效成分及其含量：      2,4-滴异辛酯77% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生阔叶杂草 | 50-58毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应在春玉米播后苗前土壤喷雾 2.玉米自交系和某些单交种对本品敏感。3.施药时注意风向，防止药剂飘移到邻近的阔叶作物、蔬菜和果树上，以防产生药害。4.风速＞4米/秒时及降雨前，勿施药5.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品外观为均匀液体，是春玉米田播后苗前土壤封闭处理选择性除草剂。正常使用条件下，对春玉米田中的一年生阔叶杂草如反枝苋、藜、苘麻、鸭跖草等有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 使用本品时应注意风向，应在无风或微风（风力不大于2级）时用药,下风向有敏感作物田或在100米内种植了棉花、豆类、蔬菜、瓜类、中药材、葡萄、马铃薯及果树、林木等阔叶作物，不得使用该产品。 2.此药避免与强酸性和呈碱性的农药等物质接触或混用，喷施药械要专用。 3.本品为苯氧乙酸类除草剂，建议与其他类型除草剂轮换使用，以免使杂草产生抗药性。 4.应严格按照推荐剂量，采用标准的喷雾器压低喷头减压使用，禁止使用弥雾机或超低容量喷雾。 5.土壤干旱影响药效的发挥，最好先浇水后施药；土壤有机质含量高时，用推荐剂量上限，反之用推荐剂量下限。 6.使用本品时应穿戴防护服、口罩、手套等防护用具，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水、吸烟等。施药后应及时洗手、洗脸等。 7.本产品对家蚕风险较大，蚕室及桑园附近禁用。本品对鱼类等水生生物有毒远离水产养殖区、河塘等水体施药。禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。 8.用过的废弃物要妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。 9.孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 10.本品为易燃液体。 |
| 中毒急救措施： 本品中毒后会出现消化道症状，严重时对肝、肾损伤。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，如仍有不适再请医生诊治。发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。误服：立即携本标签及时把病人送往医院对症治疗，本品无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212254 |
| 登记证持有人：黑龙江双盈生物科技有限公司 |
| 农药名称：硝·烟·莠去津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      硝磺草酮6%    烟嘧磺隆4%    莠去津26% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 70-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在春玉米苗后3-5叶期，杂草2-5叶期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次.2、每亩兑水40升左右。3、尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。大风天或预计1小时内降雨请勿施药，根据草相选用高或低量，勿超量使用，喷雾均匀勿重喷，漏喷。4、每季使用1次。5、合理安排后茬作物，保证安全间隔期。6、不同玉米品种对本品安全性存在差异，其中观赏玉米、爆裂玉米、糯玉米、甜玉米等较敏感，不宜使用。 |
| 产品性能: 本品为土黄色悬浮液体，无刺激性气味，为玉米田专用茎叶除草剂。能有效防除春玉米田一年生及多年生禾本科和阔叶杂草。在推荐剂量下对下茬作物安全。 |
| 注意事项： 1、使用前，请详细阅读本标签并按推荐方法和剂量使用。 2、本剂不能与有机磷类农药混用：如使用有机磷类农药，间隔期必须在7天以上。 3、施药后，玉米个别品种或个别叶片出现白化条纹，属于正常药性反应，对玉米生长无不良影响。 4、本剂如在玉米5叶期以后用药，应压低喷头顺垄喷雾，防止药液喷洒在小喇叭口内。 5、本剂不能用弥雾机施药，以免产生药害。 6、甜玉米、粘玉米、爆裂玉米、自交系及制种田不宜使用，个别玉米新品种对烟嘧磺隆敏感，使用时应注意对玉米的安全性。 7、用药前要充分摇匀，喷药不要漏喷、重喷。药液量过少喷不均匀或过多落入地面都影响药效。 8、异常的高温高湿天气不宜用药。 9、因本品含莠去津，对豆类、水稻、瓜类、杨树、桃树敏感，防止药液飘移。 10、本品对鱼类等水生生物、家蚕有毒。禁止在蚕室和桑园附近使用。远离水产养殖区、河塘等水域施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 11、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸；孕妇及哺乳期妇女应避免接触；用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 本品对皮肤和眼睛有刺激性，使用时应避免药液接触皮肤、眼睛，黏膜和伤口等。 1、中毒症状：对眼、皮肤及呼吸道有刺激作用，一般不会产生全身中毒。 2、皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 3、眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少10-15分钟，再请医生诊治。 4、不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 5、如误服，应立即携带此标签去医院诊治。无解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品对皮肤有刺激性，使用时应避免药液接触皮肤，黏膜和伤口等。 1、中毒症状：对眼、皮肤及呼吸道有刺激作用，一般不会产生全身中毒。 2、皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 3、眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少10-15分钟，再请医生诊治。 4、不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 5、如误服，应立即携带此标签去医院诊治。无解毒剂，对症治疗。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212256 |
| 登记证持有人：哈尔滨汇丰生物农化有限公司 |
| 农药名称：乙草·滴辛酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：72% |
| 有效成分及其含量：      乙草胺48%    2,4-滴异辛酯24% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 150-200毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于春玉米播后苗前土壤喷雾处理，施药一次，每亩兑水45-60公斤均匀喷雾。注意喷雾均匀周到，切勿漏喷或重喷。2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3、每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由乙草胺和2, 4-滴异辛酯复配而成。乙草胺为酰胺类选择性芽前封闭除草剂，通过阻碍蛋白质合成来抑制杂草细胞分裂，使杂草幼芽、幼根生长停止；2,4-滴异辛酯为苯氧乙酸类选择性内吸性除草剂，可使杂草植株表现畸形，严重破坏其生理功能，进而导致杂草死亡。两者混配可有效防除春玉米田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、本品不可与呈碱性的农药等物质混用。2、本品应于无风或微风（风力不大于二级）、温度在15-28℃的晴天施药，避免药液飘移至邻近棉花、豆类、蔬菜、瓜类、葡萄、马铃薯及果树、林木等敏感作物上。3、本品受土壤水分、有机质含量和质地影响，土壤干旱、有机质含量高、质地重的地块应根据具体情况在登记用量范围内适当增加用药量和兑水量。4、鸟类保护区、赤眼蜂等天敌放飞区禁用。蚕室和桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带。5、施药时远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入河塘等水体中污染水源。6、施药时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，切勿在施药时抽烟或饮食等，施药后应及时清洗皮肤并更换衣物。7、废弃物要妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8、儿童、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水和肥皂彻底冲洗受污染皮肤。眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。仍有不适时，就医。不慎吸入：立即转移至空气清新处，保持呼吸畅通。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。若摄入量大，病人十分清醒，可用吐根糖浆诱吐，还可在服用的活性炭泥中加入山梨醇。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房中，堆码方式应符合安全、搬运方便的原则。贮存时，严防潮湿和日晒，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211875 |
| 登记证持有人：山东海利尔化工有限公司 |
| 农药名称：多杀霉素·唑虫酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      多杀霉素3%    唑虫酰胺12% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茄子 | 蓟马 | 25-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于茄子蓟马发生始盛期开始施药。2. 大风或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在茄子上使用的安全间隔期为5天，每季作物使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由多杀霉素和唑虫酰胺混配而成的杀虫剂，多杀霉素是多杀菌素类杀虫剂，激活烟碱乙酰胆碱受体，但作用机理不同于烟碱或新烟碱类杀虫剂，通过接触或经口摄入引起系统瘫痪；唑虫酰胺是作用于位点I的呼吸链电子传递抑制剂，具有触杀作用的杀虫剂，二者混配对茄子蓟马有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品对鸟类、蜜蜂高毒，鸟类保护区附近禁用，（周围）开花作物花期禁用，密切关注对周围蜂群的影响，蚕室和桑园附近禁用。瓢虫（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用。避免污染水塘等水体，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。2.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。3. 避免本品与氧化剂接触。4. 建议与作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。5. 用过的容器应妥善处理、不可作他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激作用。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水彻底清洗受污染的皮肤。眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。不慎误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211838 |
| 登记证持有人：广东省佛山市盈辉作物科学有限公司 |
| 农药名称：茚虫威 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      茚虫威15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 小菜蛾 | 15-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于甘蓝小菜蛾卵孵化盛期至1-2龄幼虫期高峰期施药，每季作物不超过2次，间隔5～7天。2. 根据小菜蛾的活动习性，宜选择早晚风小，气温较低时用药。3.先配母液，搅拌均匀后稀释，对作物的顶尖和叶片正反两面喷雾，确保覆盖全株。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 安全间隔期：7天，每季最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品是一种噁二嗪类高效低毒杀虫剂，通过干扰钠离子通道导致害虫中毒，随即麻痹直至僵死。以胃毒作用为主兼有触杀活性，施药后害虫停止取食，对作物保护效果优越且耐雨水冲刷。对小菜蛾抗性大龄害虫也有较好防效 |
| 注意事项： 1、本品对眼睛有刺激性，使用本品时应穿戴防护服、手套等，避免接触眼睛、吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。2、清洗施药器具的废水不能排入河流、池塘等水源。废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。3、本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止河塘等水体清洗施药器械。鱼或虾蟹套养稻田禁用。4、孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。5.避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2、眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、如误服，立即停止服用，应立即用清水漱口，严禁引吐，避免呕吐物吸入肺部，立即携带标签到对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 贮运时应严防潮湿和日晒，保持良好通风，置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；避免与食物、种子、粮食、饮料、饲料混放混运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211690 |
| 登记证持有人：禹城联合利农生物科技有限公司 |
| 农药名称：柠檬烯 |
| 剂型：原药 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：93% |
| 有效成分及其含量：      d-柠檬烯93% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | |
| 使用技术要求: / |
| 产品性能: 本品是采用蒸馏技术从橙皮中提取的橙油，属于天然的植物源农药，对害虫作用方式为物理触杀作用，与常用的化学农药无交互抗性，杀虫机理是溶解害虫体表蜡质层，使害虫呈现快速击倒，呈明显的失水状态而死。本品是农药制剂加工的原材料，不得用于农作物或者其他场所。 |
| 注意事项： 1.使用后的容器不可重新使用，也不可随意丢弃。 2.使用本产品时应穿戴防护服和手套，施药时要避免接触皮肤、眼睛和衣服。 3.不慎泄露，应立即让无关人员离开，清理泄漏物，并转移到废弃物处理箱中，交专业处理机构处理。 4. 本品对鱼、溞中等毒，切勿将本品及其废液弃于池塘、河溪和湖泊等，以免污染水源。 |
| 中毒急救措施： 1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。 3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 4.误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。 5.解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212214 |
| 登记证持有人：广西瑞施特生物科技有限公司 |
| 农药名称：环嗪酮 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      环嗪酮25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 森林防火道 | 杂草 | 300-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品用于森林防火道防除杂草及杂灌，于杂草生长旺盛期，茎叶喷雾施药。2. 施药时尽可能做到均匀，最好在雨前施用。 |
| 产品性能: 本品为林用除草剂，主要抑制植物的光合作用，使代谢紊乱，导致死亡。植物根系和叶面都能吸收环嗪酮，主要通过木质部运输。进入土壤后能被土壤微生物分解。主要用于开辟森林防火道。？ |
| 注意事项： 1、开启包装物及施药时施药人员穿戴防护服装、防护靴、口罩及手套等防护用品。避免与口眼及皮肤接触；喷药时不要吸烟或饮食，工作完毕后，应清洗手及裸露的皮肤。2、本品药效的发挥与降雨有密切关系，最好在雨季前用药。如果施药后15天不降雨，应想法在施药处浇水，否则药效较差。3、本品忌在暴雨前使用，导致药剂被雨水冲走。4、避免污染水源。5、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7、避免与氧化剂接触。8、产品属于易燃液体。 9.鸟类保护区附近禁用；桑园及蚕室附近禁用；地下水、饮用水水源地附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 |
| 中毒急救措施： 1、吸入后：提供新鲜空气；如有症状求教医生。皮肤接触后：立即用水和肥皂清洗，并彻冲洗干净。眼睛接触后：使眼睛打开流水冲洗几分钟，如有持续的症状，求教医生。2、如误服应立即催吐。呕吐停止后服用活性炭，如果还没有腹泻，可在炭泥中加入山梨醇。失水和电解质严重紊乱时，需要补充口服液或静脉液。 对症治疗，无解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1、包装件应贮存在通风、干燥的仓库中。 2、贮运时，严防潮湿和日晒，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运，置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。搬运及运输过程中，轻拿轻放，运输过程中严禁雨淋，避免烈日直晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212237 |
| 登记证持有人：广安利尔化学有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 133-200毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 在杂草生长旺盛期茎叶均匀喷雾，确保杂草喷湿喷透。若杂草草龄较大或杂草密度较大时应增加用药量。禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品是一种非选择性触杀型除草剂。 |
| 注意事项： 1、本品为非选择性除草剂，施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。 2、如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 3、请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 4、施用时尽量做好身体各部位科学合理的防护，采取正确的施药方式。注意个人防护，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全使用防护措施。 ；施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 5、蚕室、桑园附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。鸟类保护区附近禁用。 施药后及时、细致清洗施药器具，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 6、避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 7、使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性。不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210234 |
| 登记证持有人：广西壮族自治区柳州市万友家庭卫生害虫防治所 |
| 农药名称：茚虫威 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.1% |
| 有效成分及其含量：      茚虫威0.1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚂蚁 | / | 投放 | | 室外 | 红火蚁 | 15-20克/巢 | 投放 | |
| 使用技术要求: 1、防治蚂蚁时将饵剂投放在蚂蚁频繁出没的地方。 2、在红火蚁蚁巢表面及附近，环状或点状撒施。防治红火蚁时，蚁巢密度较小时，单个蚁巢环状撒施本品15～20克，蚁巢密度较大时，可采用全面撒施的方法进行防治。 3、施药时地表要干燥，气温应在20℃～33℃之间或地表温度应在21℃～35℃之间为宜，施药后2天内下雨需重新施药。 |
| 产品性能: 茚虫威为昆虫神经细胞钠离子通道抑制剂，具有触杀和胃毒作用，作用于昆虫神经系统，可引起害虫停止取食，最终导致其麻痹、死亡。可用于防治室内蚂蚁和卫生红火蚁。 |
| 注意事项： 1.请勿食用，远离火源，产品使用及贮存时，勿污染食品及餐具和饮用水。 2.本产品对鱼类等水生生物、蜜蜂和家蚕有毒，开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响，蚕室及桑园附近禁用。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药用具；对鸟类有毒，鸟类保护区及附近禁用或限用。 3.使用时应避免接触皮肤，用后请洗手。 4.用过的包装物应妥善处理，不可随意丢弃。 5.置于儿童接触不到的地方以免误服。禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触，过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即用肥皂和大量清水清洗。如症状持续就医。 眼睛接触：若溅入眼内，用大量清水清洗并就医。 吸入：将患者移到空气新鲜处休息，如果持续出现中毒症状，立即就医。 误服：不要引吐，漱口并就医。无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮藏在避光、干燥、通风处。运输时，严防潮湿和日晒。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。不得与食物、饮料、种子、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211758 |
| 登记证持有人：天津市华宇农药有限公司 |
| 农药名称：螺虫·噻虫啉 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：22% |
| 有效成分及其含量：      螺虫乙酯11%    噻虫啉11% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 梨树 | 梨木虱 | 3000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.配药前按农药科学使用规范原包装摇匀，采用二次稀释法配药。2. 梨树落花后梨木虱卵孵盛期用药，喷雾时应注意均匀、周到。3.每季最多使用1次，安全间隔期为21天。 |
| 产品性能: 本产品为均匀的悬浮液体，是螺虫乙酯和噻虫啉的混剂。螺虫乙酯是特窗酸类杀虫、杀螨剂，以胃毒作用为主，具有优异的内吸活性，能在植物体内双向传导。噻虫啉是新烟碱类杀虫剂，具有胃毒和触杀作用，内吸活性高。该产品对梨木虱有较好的防效，持效期较长。正常使用技术条件下，对环境友好，对作物安全。 |
| 注意事项： 1.严格按照规定用药量和方法使用。 2.本产品不能与呈强碱性的农药等物质混合使用。建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3.本品对蜜蜂、鸟、家蚕有毒，养蜂场所和周围开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室和桑园附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区禁用；鸟类保护区禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4. 使用本品时应穿戴长衣、长裤、鞋、帽子、口罩和手套等，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗至少15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211731 |
| 登记证持有人：广东立威化工有限公司 |
| 农药名称：吡蚜·螺虫酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      吡蚜酮20%    螺虫乙酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 烟粉虱 | 20-30毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于黄瓜烟粉虱若虫发生始盛期施药1次。注意喷雾均匀周到，以确保防效。2. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3. 每季作物最多使用1次，安全间隔期为3天。 |
| 产品性能: 本品是由吡蚜酮和螺虫乙酯复配而成的杀虫剂，螺虫乙酯通过干扰昆虫的脂肪生物合成导致幼虫死亡，降低成虫的繁殖能力，杀虫谱广，持效期长。吡蚜酮可用于防治大部分同翅目害虫，尤其是蚜虫科、粉虱科等害虫，按登记剂量使用时，对黄瓜烟粉虱具有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品，建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿长衣长裤、靴子，戴手套、口罩等，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入。3.使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后彻底清洗防护用具，及时清洗手、脸等暴露部位的皮肤，并及时更换衣物、清洗工作服等。4.施药时避免对水源、鱼塘的影响，水产养殖区、河塘等水体附近禁用；药后及时清洗药械；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；废弃物切勿污染水源或水体。5.鸟类保护区、天敌放飞区及其附近禁用本品。施药时注意对周围蜂群的影响。蚕室和桑园附近禁止施用本品，禁止采摘最外围桑叶饲喂家蚕。6.用过的容器要妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。8. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。吸入：立即将吸入者转移到空气清新处。误服：请勿自行引吐，立即携带农药标签到医院就诊。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。装卸、运输过程中，需专门车辆运输，轻拿轻放，确保包装不泄露、不损坏。勿与食品、饮料、饲料和粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212139 |
| 登记证持有人：江苏中旗科技股份有限公司 |
| 农药名称：噁唑·氰氟 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      噁唑酰草胺10%    氰氟草酯10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 45-75毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在直播稻田杂草2-3叶期，施药前排田水，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次，药后1-2天灌水回田，保浅水层5-7天。2. 勿淹没水稻心叶，避免药害。施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。3. 推荐喷液量：30升/亩，根据当地实际情况而定，喷药应均匀透彻，细雾。4. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是噁唑酰草胺和氰氟草酯混配制剂，为内吸传导型除草剂，属乙酰辅酶A羧化酶（ACCase）抑制剂，能抑制植物脂肪酸的合成。经茎叶吸收，通过维管束传导至生长点，达到除草效果。推荐剂量下对水稻安全。 |
| 注意事项： 1. 喷药时要遵守国家《农药安全使用规定》手册。本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药时不得进食、喝水、吸烟。施药后要及时清洗。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。2. 配药时，应戴防渗手套和面罩，穿长袖衣、长裤和靴子。3. 施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。4. 使用过的空包装，用清水冲洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途或丢弃。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。5. 未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。6. 本品对水生生物有毒，应远离水产养殖区、河塘等水体施药，勿将药剂及废液弃于池塘、河流、湖泊中，以免污染水源。禁止在河塘等水域中清洗施药器具。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。7. 赤眼蜂等天敌放飞区禁用。蚕室及桑园附近禁用。8. 孕妇及哺乳期妇女应该避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：动物试验表明可能造成眼和皮肤刺激。1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。2.眼睛溅药：立刻用大量清水冲洗至少15 分钟。如配戴隐形眼镜，先冲洗5分钟后再摘掉眼镜冲洗。携此标签去医院诊治。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，尽快就医诊治。4.误服：立即饮用一杯或两杯水，用一只手指按住咽喉的后面部位，引吐。任何时候，不要试图让失去知觉的人呕吐或通过口部为其喂食。立即携带标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。运输前应先检查包装容器是否完整、密封，运输过程中要确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏。运输途中应防曝晒、雨淋，防高温。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211835 |
| 登记证持有人：河南省安阳市安林生物化工有限责任公司 |
| 农药名称：苦皮藤提取物 |
| 剂型：烟剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      苦皮藤素0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜(保护地) | 白粉虱 | 350-400克/亩 | 点燃放烟 | | 松树 | 松毛虫 | 650-800克/亩 | 点燃放烟 | |
| 使用技术要求: 本品应在白粉虱发生初盛期、松毛虫低龄幼虫盛发初期使用 安全使用标准：每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品属植物源杀虫剂。具有胃毒、触杀和麻醉、拒食的作用，以胃毒为主。主要作用于昆虫消化道组织，破坏其消化系统正常功能，导致昆虫进食困难，饥饿而死。可用于防治黄瓜（保护地）白粉虱和松树松毛虫 |
| 注意事项： 1.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2.使用过的包装物应妥善处理，不可再用，也不可随意丢弃。 3.本品对鱼类、溞类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。4.本品对家蚕有毒，家蚕及桑园附近禁用。 5.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 6.禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医就诊。 1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染的农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与粮食、食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212191 |
| 登记证持有人：山东万豪化工股份有限公司 |
| 农药名称：乙羧·草甘膦 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：74.7% |
| 有效成分及其含量：      乙羧氟草醚2%    草甘膦72.7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 90-155克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.杂草生长期施药，每亩兑水30-40公斤，均匀定向喷雾。 2.大风天或降雨前，请勿施药。施药后4-8小时降雨，会降低药效，应补喷。 3.注意风向，防止药雾飘移到附近作物上造成药害。 |
| 产品性能: 本品是由二苯醚类除草剂乙羧氟草醚与灭生性的内吸传导性除草剂草甘膦复配而成，药剂接触土壤后很快钝化失活。本品对非耕地杂草有良好的防效。 |
| 注意事项： 1.喷雾时需定向均匀全面喷在杂草上，勿使药液漂移或接触到作物上，以免产生药害。2.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。3.施药时应穿长衣、长裤，佩戴口罩、护目镜、手套等防护用品，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。使用后应及时清洗皮肤及所穿衣物。切勿在施药现场抽烟或饮食。4.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室及桑园附近禁用。5.避免孕妇和哺乳期的妇女接触本品。6.用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。1.中毒症状表现为头晕、恶心、呕吐等。2.用药时感觉不适,应立即停止工作,采用急救措施,并携带标签送医院就诊；3.若本产品溅到皮肤上，应立即用大量清水冲洗，是药剂对皮肤的影响减到最小，如皮肤疼痛感持续，请医生诊治，并单独清洗被污染的工作服。4.若溅入眼睛中，立即用清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。5.如不慎吸入，立即离开施药场地，到空气清新的地方，保持呼吸畅通，若刺激性大请医生诊治；6.若误服，立即催吐，并带标签送医诊治，进行对症治疗。用电话通知医院预计到达时间，提前做好急救准备工作，以免延误治疗时间，本品无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦铵盐80%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212110 |
| 登记证持有人：山东省青岛金尔农化研制开发有限公司 |
| 农药名称：二氯·莠去津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      二氯喹啉酸10%    莠去津20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 高粱田 | 一年生杂草 | 140-180毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 使用前充分摇匀，先加入少量水配成母液，然后按每亩30-45公斤兑水，充分搅拌。 2. 本品应在高粱3-5叶期，杂草2-5叶期用药。3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4. 每季作物最多使用1次。5. 尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。6. 二氯喹啉酸在土壤中有积累作用，注意合理安排后茬作物，保证安全间隔期。 |
| 产品性能: 本品为二氯喹啉酸和莠去津复配的选择性内吸传导型除草剂，用于防除高粱一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 勿超剂量使用避免药害；在不同地区大面积推广前建议开展小范围试验研究，明确对不同高粱品种的安全性。2. 积水严重的田块禁止使用本品。3. 本品残效期较长，豆类、麦类、棉花、水稻、蔬菜、桃树等对该药敏感。4. 勿将本品与任何有机磷类，氨基甲酸酯类杀虫剂混用或在间隔7天使用。5. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。6. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用。赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区禁用。鸟类保护区附近禁用。7. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 8. 孕妇和哺乳期妇女应避免接触本品。9. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 如不慎吸入，应立即将病人移至空气流通处；如不慎接触皮肤或溅入眼内，立即用大量清水冲洗至少15分钟，并就医；如误服，携此标签迅速将误服者送医院急救，无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212070 |
| 登记证持有人：山东大成生物化工有限公司 |
| 农药名称：28-高芸苔素内酯 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.01% |
| 有效成分及其含量：      28-高芸苔素内酯0.01% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 调节生长 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在黄瓜初花期、幼果期喷雾施药各一次。23. 大风天气或预计1小时内有降雨时请勿施药。 |
| 产品性能: 本品属于甾醇类植物生长调节剂，具有使植物细胞分裂和延长的双重作用，可促进根系发达，增强光合作用，提高作物叶绿素含量，促进作物对肥料的有效吸收，辅助作物劣势部分的良好生长。 |
| 注意事项： 1、使用本品时应采取安全防护措施，穿防护服，戴口罩和手套，避免刺激眼睛、皮肤接触及口鼻吸入，切勿吸烟或饮食。施药后用肥皂洗净身体暴露部分。2、施药期间应密切关注对附近蜂群的影响，周围开花植物花期禁用，蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水浴清洗施药器具,天敌放飞区域禁用。3、孕妇及哺乳期妇女禁用。使用中有任何不良反应，请及时送医就诊。4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水彻底冲洗受污染皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。 眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 发生吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，如果吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息。请医生诊治。 误服：请勿引吐，及时去医院检查治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。且应妥善保管，慎防误用。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。运输搬运时应轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211761 |
| 登记证持有人：成都科利隆生化有限公司 |
| 农药名称：丁醚脲·唑虫酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      丁醚脲30%    唑虫酰胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 50-70毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于茶树茶小绿叶蝉发生初期使用，均匀喷雾。 2、大风天或者预计1小时内下雨请勿施药； 3、每个作物周期最多使用1次。 |
| 产品性能: 唑虫酰胺是一种新型高效广谱吡唑杂环类杀虫杀螨剂，主要作用机制是阻止昆虫的氧化磷酸化作用，还具有杀卵、抑食、抑制产卵及杀菌作用；丁醚脲是一种高效、低毒、低残留的新型硫脲类杀虫、杀螨剂，具有内吸和熏蒸作用，具有阻碍害虫体内神经细胞线粒体的功能，使害虫僵死。两个有效成分科学混配后可以有效防治茶树茶小绿叶蝉。 |
| 注意事项： 1.建议与其他不同作用机理的杀虫剂轮换使用。 2.（周围）开花植物花期禁用；蚕室及桑园附近禁用；瓢虫等天敌放飞区域禁用。 3.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；施药后的田水不得直接排入水体。 4.使用本品时采取相应的安全防护措施，穿防护服、防护鞋、戴手套、口罩等。施药期间不可吃东西、饮水和吸烟，施药后应及时洗手和洗脸。 5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7.有皮肤和眼睛刺激性。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施；如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗；若溅入眼睛，用清水冲洗眼睛至少15分钟，仍不适，送医就诊；若误服，立即携标签送医就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212293 |
| 登记证持有人：广西威牛农化有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在非耕地杂草生长旺盛期,茎叶均匀喷雾施药一次。每公顷兑水量600升，注意均匀喷雾到杂草茎叶上，以保证除草效果。2. 本品为灭生性除草剂，施药时防止药液漂移到果木和临近作物上，以免发生药害。禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。3. 大风天或预计1小时之内有降雨，请勿使用。4. 施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。5.每季最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 本品是一种具有部分内吸作用的触杀灭生性除草剂，属于膦酸类除草剂，是谷氨酰胺合成抑制剂，施药后短时间内，植物体内铵代谢陷于絮乱，细胞毒剂铵离子在植物体内累积，与此同时，光合作用被抑制，达到除草目的，适用于防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1. 严格按农药安全使用规则正确使用，未用完的液体就保存在原包装内，盖紧瓶盖，并远离儿童、饮料和食物。2. 本品遇土钝化，因此在稀释和配制本品药液时，应使用清水，禁止用浑浊的河水或沟渠水配药，以最大限度地提高除草的效果。禁止在河塘等水体清洗施药器具。3. 喷雾器使用后彻底清洗干净。如有其他疑问，请咨询当地植保部门或生产厂家。4. 使用本品时应采取相应的安全防护措施，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免皮肤接触。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位的皮肤并更换衣物。5. 用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6. 蚕室和桑园附近禁止施用本产品。7. 本品对非靶标植物有毒，用于防治非耕地杂草，不可随意扩大使用范围。8. 本品避免与氧化剂接触。9. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：按照标签推荐方法使用，无典型中毒症状。皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。吸 入：立即将吸入者转移到空气清新处，若吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。误 食：严禁引吐，应先立即用清水漱口，再携带产品标签送医就诊，对症治疗。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童、无关人员触及不到的地方，并加锁。装卸、运输过程中，需专门车辆运输，轻拿轻放，确保包装不泄露、不损坏。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐10.9%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211839 |
| 登记证持有人：天津市华宇农药有限公司 |
| 农药名称：噻虫·高氯氟 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：22% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪12.6%    高效氯氟氰菊酯9.4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 蚜虫 | 6-11毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于甘蓝蚜虫发生初期喷雾施药。2.宜于早上及傍晚用药，大风天或预计1小时内降雨，请勿用药。3. 在甘蓝上的安全间隔期为7天，每季作物使用1次。 |
| 产品性能: 本品为均匀的悬浮液体。噻虫嗪是具内吸作用的第二代新烟碱类杀虫剂，具有胃毒和触杀活性；高效氯氟氰菊酯是拟除虫菊酯类杀虫剂，具有胃毒和触杀作用。本品对甘蓝蚜虫有较好的防效。 |
| 注意事项： 1、本品对鱼、家蚕剧毒，对蜜蜂和水生生物高毒，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响，周围开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。施用农药3日前告知所在地及邻近3000米以内的养蜂者。远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。.鸟类保护区附近禁用；赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。 2、施用应注意安全防护，施用时穿戴帽子、口罩、长衣、长裤、手套、鞋。 3、施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时洗手、洗脸等。 4、废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 6、孕妇和哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：可引起皮肤刺激，接触量大时会引起头痛、头昏、恶心、呕吐、双手颤抖，甚至出现全身抽搐或惊厥、昏迷、休克等症状。 中毒急救：1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携标签将病人送医院就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。5.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。6.解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212045 |
| 登记证持有人：上海沪联生物药业（夏邑）股份有限公司 |
| 农药名称：苄氨·赤霉酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：4% |
| 有效成分及其含量：      赤霉酸2%    苄氨基嘌呤2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 调节生长 | 800-1000倍液 | 浸果穗 | |
| 使用技术要求: 1、 在葡萄幼果横径12-14毫米（谢花后20-25天左右），浸果穗施药1次。2．预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为无色透明液体，无刺激性气味。本品由苄氨基嘌呤和赤霉素科学复配而成的植物生长调节剂，具有将氨基酸、生长素、无机盐等向处理部位调运等多种效能。可促进细胞，茎伸长，叶片扩大，单性结实、果实生长，改变雌、雄花比率，影响开花时间，减少花、果的脱落，达到调节生长的效果。 |
| 注意事项： 1、严格按照规定用药量和方法使用。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。2、本品不可与碱性农药等物质混用。3、使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并及时更换衣物。4.禁止河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。5、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免药液接触眼睛、皮肤。1.吸入或误食，如有不适症状，立即携此标签前往医院诊治。2.如不慎接触皮肤，应用大量清水冲洗；若溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应密封包装，置于阴凉避光、干燥通风处。远离火源和热源，与强氧化剂分开存放。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211861 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：螺虫·毒死蜱 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      螺虫乙酯10%    毒死蜱30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 介壳虫 | 2000-3000倍 | 喷雾 | | 柑橘树 | 木虱 | 2000-3000倍 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜施药时期为柑橘树介壳虫和柑橘树木虱若虫盛发期，施药一次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在柑橘树使用时的安全间隔期为20天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由毒死蜱与螺虫乙酯复配而成的杀虫剂。毒死蜱通过抑制乙酰胆碱酯酶使害虫中毒死亡，具有触杀、胃毒和熏蒸作用；螺虫乙酯通过抵制昆虫脂质的合成，造成其中毒死亡，具有双向内吸传导性能。两者混配，优势互补，用于柑橘树介壳虫和柑橘树木虱有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、严格按规定用药量和方法使用。 2、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3、本品对蜜蜂、鸟、鱼、家蚕、大型溞和藻有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、鸟类保护区附近、蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；赤眼蜂（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用。 4、对眼睛有轻度至中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211849 |
| 登记证持有人：深圳诺普信农化股份有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 桃树 | 蚜虫 | 2500-3300倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 桃树蚜虫发生始盛期，以推荐剂量对水均匀喷雾施药一次，注意喷雾均匀。2. 用清水配制药液，现配现用，不宜久置。3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 在桃树上每季最多使用1次，安全间隔期14天。 |
| 产品性能: 1. 氟啶虫酰胺是一种昆虫拒食剂，昆虫取食后拒食而死亡，与其它药剂作用机理不同，对桃树蚜虫有很好的防治效果。2. 氟啶虫酰胺具有内吸性，在植物体内渗透性较强，可以防治桃树不同部位蚜虫。3. 本品耐雨水冲刷，持效期长。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免污染皮肤和眼睛，施药完毕后应及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。2. 施药前、后要彻底清洗喷药器械，禁止在河塘等水域中清洗施药器具，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。 3. 开启封口应小心药液溅出，用过的容器和废弃包装应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。4. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。5. 避免与氧化剂接触 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如感觉不适，应立即采取急救措施。本品如误入眼睛，立即用清水至少冲洗15分钟，仍有不适立即就医；如接触皮肤，立即用清水冲洗并换洗衣物；如误服立即送医院对症治疗，无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品储存应注意阴凉、干燥、通风，远离热源火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同储同运。远离儿童无关人员及家畜并加锁，以免误服。避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212072 |
| 登记证持有人：山东大成生物化工有限公司 |
| 农药名称：28-高芸苔素内酯 |
| 剂型：可溶粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.0002% |
| 有效成分及其含量：      28-高芸苔素内酯0.0002% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小白菜 | 调节生长 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于小白菜旺长期，兑水均匀喷雾施药1次，间隔7-10天再喷一次。2. 大风天气或预计1小时内有降雨时请勿施药。 |
| 产品性能: 本品属于甾醇类植物生长调节剂，具有使植物细胞分裂和延长的双重作用，可促进根系发达，增强光合作用，提高作物叶绿素含量，促进作物对肥料的有效吸收，辅助作物劣势部分的良好生长。 可用于小白菜调节生长。 |
| 注意事项： 1、使用本品时应采取安全防护措施，穿防护服，护目镜，戴口罩和手套，避免刺激眼睛、皮肤接触及口鼻吸入，切勿吸烟或饮食。施药后用肥皂洗净身体暴露部分。2、施药期间应密切关注对附近蜂群的影响，周围开花植物花期禁用，蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水浴清洗施药器具,天敌放飞区域禁用。3、孕妇及哺乳期妇女禁用。使用中有任何不良反应，请及时送医就诊。4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水彻底冲洗受污染皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。 本品对眼睛有刺激性，若眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 发生吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，如果吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息。请医生诊治。 误服：请勿引吐，及时去医院检查治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。且应妥善保管，慎防误用。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。运输搬运时应轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211870 |
| 登记证持有人：河北赛丰生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺·联苯菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺15%    联苯菊酯15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 9-15毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品于茶树茶小绿叶蝉低龄若虫始盛发期喷雾1次，注意喷雾均匀。 2. 每季作物最多使用1次，安全间隔期为5天。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 联苯菊酯属拟除虫菊酯类杀虫剂，具触杀、胃毒作用，杀虫谱广，作用迅速。氟啶虫酰胺是一种新型低毒吡啶酰胺类昆虫生长调节剂类杀虫剂，具很好神经毒剂和快速拒食作用，还具良好渗透作用。二者混配可有效防治茶树茶小绿叶蝉。 |
| 注意事项： 1.严格按照规定用药量和方法使用。2.施药时应按照农药使用规则进行操作，穿戴防护服、口罩、眼罩和手套，避免吸入药液。施药期间禁止吃东西和饮水，施药后应及时洗脸、洗手。3.本品对鱼类、溞类及藻类等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，药液及其废液不得随意排放，避免污染水源。4.本品对家蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用。5.对鸟类、非靶标节肢动物有毒，鸟类、天敌等放飞区禁用；周围开花植物花期禁用，施药时应密切关注附近蜂群的影响。6.建议与其他不同作用机理的杀虫剂交替使用。7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8. 禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：使用中或使用后感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。不慎吸入：立即将病人移至空气流通处，注意保暖和休息，请医生诊治。不慎溅入眼睛或接触皮肤：用大量清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。不慎误服：请勿引吐，立即携标签送医诊治。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防治胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源；2.置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁；3.不得与食物、饮料、种子、饲料等物品同贮同运，运输时要防潮防晒；4.装卸时，注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212198 |
| 登记证持有人：安徽瑞辰植保工程有限公司 |
| 农药名称：2甲·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦30.4%    2甲4氯5.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-300毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 应于杂草生长旺盛期进行茎叶喷雾。安全使用标准：每季最多用药1次。 |
| 产品性能: 本产品是由非选择性触杀型杂草茎叶处理除草剂草甘膦和苯氧乙酸类选择性内吸传导激素型除草剂2甲4氯复配而成的灭生性除草剂。用于防除非耕地杂草，包括单子叶和双子叶、一年生和多年生杂草。 |
| 注意事项： 1.干旱及杂草密度、蒸发量和喷头流量较大或防除大龄杂草及多年生恶性杂草时，采用较高的推荐制剂用量和对水量。选无风、湿润的晴天施用，避免在连续霜冻和严重干旱时施用，以免药效减低。施用后6小时后下雨不影响药效。2.本品对眼睛有刺激，避免溅入眼睛。应在通风处开启包装物，避免污染。3.配药和施药时，应戴手套，穿防护服、雨靴等，操作本品时禁止饮食、吸烟和饮水。4.配药时，用清水对盛过药剂的包装瓶冲洗3次，并将冲洗液倒入喷雾器中。用过的空包装应压烂或划破后妥善处理，切勿重复使用或它用；使用后的施药器具应及时清洗。5. 施药后应及时用肥皂和足量清水冲洗手部、面部和其它身体裸露部位以及受药剂污染的衣物等。 6. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。7、本品对蜜蜂、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。禁止在河塘等水域清洗施药器具。8.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为：对眼睛有刺激作用。不慎溅入眼睛或接触皮肤：用大量清水冲洗至少15分钟。不慎误服：立即用清水漱口，严禁自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管。不慎吸入：应将病人移至空气流通处，并请医生治疗。 |
| 储存和运输方法： 产品包装件应贮存在通风、阴凉、干燥的库房中；贮运时，严防潮湿和日晒。不得与食物、种子、饲料混放，堆放方式应符合安全、搬运方便的原则。避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。避免与氧化剂接触。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212222 |
| 登记证持有人：侨昌现代农业有限公司 |
| 农药名称：乙羧·草铵膦 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      乙羧氟草醚1%    草铵膦19% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 240-350毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次，每亩兑水20-30公斤，茎叶喷雾。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 施药时注意避免药液飘移到邻近作物。4. 禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品为稳定的均相液体，可有效防除非耕地杂草 |
| 注意事项： 1. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期禁用；桑园及蚕室附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。地下水、饮用水水源地禁用。2. 远离水产养殖区、河塘等水域施药。3. 使用本品时应穿防护服、戴口罩、手套等防护用具，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、喝水、吸烟等。施药后应及时洗手、洗脸等。4. 禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。5. 废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 本药剂大面积灭草时，药后杂草成片干枯，应注意防治火灾发生。7. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛、皮肤和粘膜有刺激作用。如不慎吸入，将病人移至空气流通处；不慎接触皮肤，用大量清水和肥皂冲洗干净；若溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医；如误服，立即带标签送医院，对症治疗。应先洗胃，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处。远离火源和热源，置于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211990 |
| 登记证持有人：四川年年丰生物技术有限公司 |
| 农药名称：大蒜提取物 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      大蒜素5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 软腐病 | 60-80克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于甘蓝软腐病发病前或发病初期施药，注意喷雾要均匀，视病害发生情况，每7-10天左右施药一次，可连续用药2-3次。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为植物源杀菌剂，兼具杀菌和抑菌功能。能对含巯基的化合物发生竞争性抑制，能通过对细菌生长繁殖所必需的半胱氨酸分子中巯基的氧化使蛋白质失活，从而抑制病菌的生长和繁殖。本品可用于防治甘蓝软腐病。 |
| 注意事项： 1. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。2. 本品对鸟类、蜜蜂、鱼类等水生生物有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，开花作物花期、鸟类保护区附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。 3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 4. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。药液及其废液不得污染各类水域。 5. 禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 本品为低毒，不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟。如有误服，立即引吐，并迅速携本标签就医，医务人员可给患者洗胃，但要防止胃存物进入呼吸道。 |
| 储存和运输方法： 本品属易燃液体，应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。严禁倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211857 |
| 登记证持有人：开封一田生物科技有限公司 |
| 农药名称：虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      虱螨脲10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 15-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于甘蓝甜菜夜蛾产卵初期至3龄幼虫前开始施药，施药时雾滴要细，喷雾要均匀。 2、本品在甘蓝上使用的安全间隔期为7天，每季作物使用1次。3、大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为取代脲类杀虫剂，主要通过抑制几丁质生物合成，阻止幼虫脱皮从而杀死害虫，兼具胃毒和触杀作用。对已产生抗性的害虫有较好的防治效果，同时也具有杀卵效果。 |
| 注意事项： 1、本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 2、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用。5、本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。施药时应穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩和手套等安全防护措施，避免吸入药液。施药时不可饮水、进食和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸等暴露皮肤。6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8、避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：无典型中毒症状。 急救措施：不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。若不慎吸入，应将病人移至空气流通处。如误服中毒，迅速携带本标签送往医院对症治疗。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时应防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 包装件应贮存在通风、干燥的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒，不得与食物、种子、饲料混放，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。置于儿童不宜触及之处，并加锁。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212296 |
| 登记证持有人：黑龙江绿丰源生物科技有限公司 |
| 农药名称：异噁草松 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：480克/升 |
| 有效成分及其含量：      异噁草松480克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春大豆田 | 一年生杂草 | 145-170毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 春大豆播种后出苗前土壤均匀喷雾，不能重喷或漏喷。在杂草出土前，选无风天气，按亩用药量兑水30～50升，全田均匀喷雾。2. 大风天或预计4小时降雨请勿施药。每季最多使用1次。 3. 施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。4. 合理安排后茬作物，保证安全间隔期。 |
| 产品性能: 本品为杂环类，选择性芽前除草剂除草剂，可控制敏感植物（杂草）叶绿素的合成，使植物在短期内死亡。主要用于大豆田防除马唐、稗草、牛筋草、狗尾草、苍耳、苘麻、龙葵、鸭跖草、蓼、藜、马齿苋等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 仅限于非豆麦轮作区使用。药剂在土壤中的生物活性可持续6个月以上，使用该药当年秋天（即施药后4-5个月）或次年春天（即施药后6-10个月），不宜种植小麦、大麦、燕麦、黑麦、谷子、苜蓿。施药后的次年春季，可以种植水稻、玉米、棉花、花生、向日葵等作物。 2. 当土壤砂性过强、有机含量过低或土壤偏碱性时，不宜与赛克混用，否则会使大豆产生药害。 3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触药液，施药期间不可吃东西、饮水和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸。 4. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。5. 施药期间应避免对周围蜂群的影响，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。施用时若周围有桑园，最外围桑树设置为隔离带，不能用于饲养家蚕。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7. 孕妇和哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：药液接触眼睛会使角膜暂时不透明，肺部有异常反应。1.不慎皮肤接触：脱除受污衣物，立即用大量肥皂和清水冲洗受污皮肤。2.不慎溅入眼睛:立即将眼睑翻开，用大量清水冲洗至少15分钟，如仍有不适，请医生诊治。 3.不慎吸入：立即将吸入者移至空气清新处，并即请医生诊治。4.不慎误服:立即携带本标签请医生诊治，不要催吐，应使病人静卧勿动，并对症治疗。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，本品属于易燃液体，远离火源或热源。远离家禽，置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食物、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 异噁草松45%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212158 |
| 登记证持有人：京博农化科技有限公司 |
| 农药名称：噁唑酰草胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      噁唑酰草胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 60-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在直播稻田杂草2-5叶期，施药前排田水，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次，药后1-2天灌水回田，保浅水层5-7天。按照每亩兑水20-30公斤均匀喷雾。2. 注意事项：勿淹没水稻心叶，避免药害；施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害；每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是芳氧苯氧丙酸类内吸传导型除草剂，经茎叶吸收，通过维管束传导至生长点，抑制植物体内脂肪酸的合成，从而达到除草效果。可用于水稻田防除稗草、千金子、马唐等多种禾本科杂草。推荐剂量下使用安全。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免农药与皮肤接触或吸入。施药期间不可饮食、吸烟，施药后应及时洗手和洗脸等。 2. 避免药液飘移到邻近的禾本科作物田。 3. 施药后彻底清洗施药器械，废水妥善处理，以免污染水源与环境。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4. 用过的包装物、容器应妥善处理，不可另做他用，也不可随意丢弃。 5. 远离水产养殖区、河塘等水体设施施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用；施药后的田水不得直接排入水体。 6. 孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1. 中毒症状：对眼睛、皮肤和粘膜有刺激作用。 2. 、皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 3. 眼睛溅药：对眼睛有刺激作用，溅入眼睛中，立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4. 不慎吸入，应将病人移到空气清新处。5. 误服，立即携标签就医。6. 本品尚无特效解毒剂，应对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212279 |
| 登记证持有人：山东万豪化工股份有限公司 |
| 农药名称：五氟·丙·吡嘧 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      吡嘧磺隆0.75%    五氟磺草胺1.5%    丙草胺27.75%% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 100-125毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在水稻移栽后10～20天，杂草基本出齐后，喷雾处理。 2、大风天或预计一小时内降雨，请勿施药。 3、配药前务必充分摇匀本品。 4、每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由五氟磺草胺、吡嘧磺隆、丙草胺三个有效成分复配而成，可有效防治水稻移栽田里的稗草、矮慈姑、鸭舌草、异型莎草等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、尽量在无风无雨时施药，避免雾滴漂移，危害周围作物。2、避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。3、施药时应穿长衣、长裤，佩戴口罩、护目镜、手套等防护用品，使用后应及时清洗皮肤及所穿衣物。4、本剂对鱼等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，特别是禁止在河塘清洗施药器械。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 5、避免孕妇和哺乳期的妇女接触本品。6、用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。 |
| 中毒急救措施： 1、若用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2、若溅到皮肤上，应立即用大量清水冲洗，如皮肤疼痛感持续，请医生诊治，并单独清洗被污染的工作服。 3、若不慎溅入眼中，要立即用清水冲洗15分钟以上，并请医生诊治。 4、若误服，立即携此标签将病人送医院救治，可对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210259 |
| 登记证持有人：河南省周口市中科化工有限公司 |
| 农药名称：呋虫胺 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | 7毫升/立方米 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 对蜚蠊滋扰的场所进行喷雾，使用后30分钟后打开门窗，经充分通风后再进入房间。 |
| 产品性能: 呋虫胺是通过脊柱神经传递和触杀胃毒作用的杀虫剂，适用于家庭、宾馆、办公室等室内场所使用。 |
| 注意事项： 1.本品仅限用于室内。2.不要将本品施放于水流通道处，以免影响本品的持效作用。避免与具有还原剂物质接触或混合。3. 施药后应清洗双手。 4.施用本品时不要让药剂沾染皮肤和眼睛；切勿污染食品及饮用水；应远离儿童、家畜及宠物，以防误食；蚕室及其附近禁用。 5.避免孕妇、哺乳期妇女及过敏者接触本品； 6. 用过的空包装应妥善处理，不可随意丢弃，也不可做他用。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源，置于儿童触及不到之处，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212181 |
| 登记证持有人：江苏优嘉植物保护有限公司 |
| 农药名称：滴酸·麦草畏 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      麦草畏11%    2,4-滴25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 冬小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 75-90毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 冬小麦田返青至拔节前，阔叶杂草3-6叶期，茎叶喷雾一次。 2. 棉花、豆类、甜菜、蔬菜、果树等阔叶植物对本品敏感，喷药时要注意风向，以免药雾飘移到上述作物上，造成药害，应有隔离带，向日葵对本品尤其敏感，喷洒本品地块的周围不宜种植向日葵。 3. 大风天或预计1小时内降雨, 请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为苯氧羧酸类激素型除草剂和安息香酸类除草剂的混剂。是一种高效内吸传导型除草剂，可被植物根茎叶吸收并通过韧皮部向上、下传导，最终导致杂草死亡。对冬小麦田一年生阔叶杂草具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 避免与氧化剂接触。2. 喷雾要均匀，避免重喷或漏喷，也不得随意增加用药量。3. 使用本品时应穿长衣长裤、靴子、戴手套、眼镜、口罩等防护用具，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、吸烟、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。4. 小麦冬眠期间或气温低于5℃时，不宜施用本品。5. 使用过的施药器具，应清洗干净方可用于喷施其它农药。6. 本品对水生生物有毒，应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。蚕室及桑园附近禁用. 7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。8. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1．皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗干净。2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，请医生诊治。4.误服：立即携带标签送医就诊，无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2．存放于儿童触及不到之处，并加锁。3．勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄漏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 麦草畏二甲胺盐13.2%，2,4-滴二甲胺盐30.1%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212273 |
| 登记证持有人：河北荣威生物药业有限公司 |
| 农药名称：2甲·二磺·双氟 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯异辛酯23.5%    甲基二磺隆0.9%    双氟磺草胺0.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 冬小麦田 | 一年生杂草 | 40-60毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在冬小麦返青后到拔节前，杂草2-5叶期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次。 2.尽量选择无风的天气施药。大风天或预计1小时内有降雨，请勿使用。制剂用药量60-80毫升/亩，推荐有效剂量150-225克/公顷（制剂量40-60毫升/亩）。3.甲基二磺隆对不同小麦品种安全性存在差异，大面积推广使用前应先开展小范围试验。4.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 2甲4氯异辛酯为激素型除草剂，作用机理类似吲哚乙酸。甲基二磺隆属支链氨基酸合成（乙酰乳酸合成酶ALS或乙酰羟基酸合成酶AHAS）抑制剂。双氟磺草胺为选择内吸性苗后除草剂，可被植物根部和嫩芽吸收，通过木质部和韧皮部快速传导。可有效防除冬小麦田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室及桑园附近禁用。3.冬季低温霜冻期、大雨前、低洼积水或遭受涝害、冻害、盐碱害、病害等胁迫的小麦田不宜施用。4.不宜与2，4-滴混用，以免药害。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.禁止孕妇和哺乳期妇女接触本品。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛和皮肤有轻度刺激性。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。吸入：立即离开施药现场，将吸入者转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁。勿与食品、种子、粮食、饮料、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211756 |
| 登记证持有人：河南省孟州市华丰生化农药有限公司 |
| 农药名称：联苯·噻虫胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯5%    噻虫胺5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 蚜虫 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品在小麦上使用的安全间隔期为14天，每个作物周期的最多使用1次。 2. 小麦蚜虫发生始盛期施药一次，注意喷雾均匀、周到。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为两种不同作用机理的有效成分联苯菊酯和噻虫胺的混配制剂。噻虫胺是新型氯代烟碱类杀虫剂，联苯菊酯是拟除虫菊酯类杀虫剂，二者混用具有内吸、触杀和胃毒的作用，对小麦蚜虫具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。2.（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用。瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 3.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩和护目镜等，避免眼睛、皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。4.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗药性。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛、皮肤有刺激性。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2.眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4.如误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童触及不到之处，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210273 |
| 登记证持有人：日本阿斯制药株式会社 |
| 农药名称：驱蚊气雾剂 |
| 剂型：气雾剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.46% |
| 有效成分及其含量：      四氟苯菊酯0.16%    氯氰菊酯0.3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.将瓶体竖直，朝门、窗或纱窗上喷雾（每90厘米×90厘米喷雾2次）。一般家庭中使用时，每扇窗户或纱窗约喷雾2次；门上约喷雾4次，尽量均匀喷雾。 2.喷雾在门、窗或纱窗上的药液具有持效性，有效驱蚊长达30天。 3.直接对准蚊子喷雾，也可驱杀蚊子。 |
| 产品性能: 1. 本品以四氟苯菊酯和氯氰菊酯为有效成分。 2. 本品可驱杀停靠于门窗及其缝隙的蚊子，防止蚊子进入室内。 3. 定量喷雾，避免过量施药。 4. 以易挥发的乙醇（酒精）为溶剂，残留少，不粘腻，气味温和不刺激。 5. 简单喷雾，长效驱蚊，省心省力。 6. 营造无蚊空间，减少室内用药。 7. 适用于家庭、酒店、办公室、公共设施的门、窗、纱窗等地方。 |
| 注意事项： 1. 本品仅限室内使用。本品为定量气雾剂，非持续性喷雾产品，请不要连续喷雾，如需在多处使用，喷雾间隔请保持在5秒以上。不可用于空间喷雾。2. 勿向人体、食物或植物喷雾，避免接触皮肤和眼睛。用后请洗手，注意通风。3. 对鱼、蚕有毒，请勿在蚕室及其附近使用，勿将其扔入鱼缸或水塘。本品对丝织品并无腐蚀性。4. 避免儿童、孕妇及哺乳期妇女直接用身体触摸本品内容物。5. 本品易燃，属压力包装，切勿毁坏及焚烧。禁止近火喷雾，不可倒置使用，空罐勿投入火中。不得贮存在潮湿、高温或靠近火源的地方，不得倒置存放。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：请用肥皂和大量水冲洗洗净。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗至少15分钟。 吸入：如感到头晕或呼吸不适，立即离开至空气新鲜处。携带标签送医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品属极易燃液体，存放于50℃以下通风、阴凉、干燥处，远离火源和热源。 2. 不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料或易燃易爆品混合贮存。 3. 置于儿童及宠物触及不到的地方。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210213 |
| 登记证持有人：广东乾佳乐生物科技有限公司 |
| 农药名称：杀蚁粉剂 |
| 剂型：粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.6% |
| 有效成分及其含量：      高效氯氰菊酯0.5%    茚虫威0.1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外 | 红火蚁 | 15-25克/巢 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1、在红火蚁正常活动期间环状撒布于蚁巢附近； 2、地表温度在20℃~30℃、地面较为干燥时施药，施药后2天内下雨需重新施药。 |
| 产品性能: 高效氯氰菊酯是一种杀虫活性较高的拟除虫菊酯类杀虫剂。具有触杀和胃毒作用，作用于昆虫神经系统，通过干扰钠离子通道而使神经元功能紊乱；茚虫威属噁二嗪类，通过干扰钠离子通道导致害虫中毒，随即麻痹直至僵死。以胃毒作用为主兼触杀活性，施药后害虫停止取食，达到保护作物的目的。二者混配，对红火蚁有较好防治效果。 |
| 注意事项： 1.24小时内施药区域请勿洒水，灌溉。24小时内如有降水，请勿用药。 2.使用本品穿戴防护服、护目镜，避免药剂直接接触，使用完毕后洗手。 3.请勿投入水中。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，请勿在池塘，水沟中清洗施药器具；鸟类保护区附近禁用。 4.使用时切勿污染食品及饮水。用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。 5.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激作用。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2、眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4、误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，请勿引吐，立即携带农药标签到医院就诊，紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，注意防止胃容物进入呼吸道。 5、解毒剂：无专用解毒剂。 |
| 储存和运输方法： .本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，不可倒置。远离火源、热源。2.本品应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。 3.勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料等同贮同运。4.运输过程中要防晒、防雨淋；确保容器不泄露、不倒塌、不坠落、不损坏，并按规定路线行驶。专用车辆运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212283 |
| 登记证持有人：安徽美兰农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：噁唑·五氟磺 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：12% |
| 有效成分及其含量：      五氟磺草胺2%    噁唑酰草胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 60-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于直播水稻2-5叶期，田间一年生杂草2-5叶期，茎叶喷雾施药，施药前排干田水，保持田间湿润，药后1-2天复水，田内保持3-5厘米水层，保水5-7天后恢复正常管理。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由芳氧苯氧丙酸酯类除草剂噁唑酰草胺和三唑并嘧啶磺酰胺类除草剂五氟磺草胺混配而成，具有活性高、除草速度快、杀草谱广、持效期长等特点，可以防除稻田中的千金子、稗草、一年生阔叶杂草和莎草等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 3.远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体内清洗施药器具。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。蚕室及桑园附近禁用。若附近有桑园，应将最外围桑树设置成隔离带。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水和肥皂冲洗皮肤。2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。如症状持续，携此标签去医院诊治。3.不慎吸入：立即将吸入者移至空气流通处，请医生诊治。4.误食：勿引吐，立即携此标签送医就诊，对症治疗，无特效解毒药。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212266 |
| 登记证持有人：河南锦绣之星作物保护有限公司 |
| 农药名称：硝磺·异甲·莠 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：45% |
| 有效成分及其含量：      硝磺草酮5%    异丙甲草胺20%    莠去津20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 90-150毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品适宜的施药时期为玉米3-5叶期，杂草2-4叶期，施药1次为宜，注意茎叶喷雾均匀、周到。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 本品在玉米田上使用，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由异丙甲草胺、莠去津和硝磺草酮复配而成的玉米田除草剂，通过植物幼芽及根部吸收并向上传导，抑制幼芽与根的生长，使杂草死亡。三种高活性有效成分的复配，可有效防除恶性杂草如鸭趾草、藜、苘麻、苋菜和菊科、苋科、锦葵科、十字花科、蓼科的杂草，以及禾本科的马唐、牛筋草、稗草等。按登记剂量使用时，对玉米田一年生杂草有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。 2. 如发现沉淀或分层现象，摇匀后可使用，不影响药效。 3. 使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。4. 勿将本品与任何有机磷类、氨基甲酸酯类、碱性农药等物质混用。 5. 本品对鱼类等水生生物有毒，应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；蚕室附近禁用，桑园附近使用时以最外围一行桑树作为隔离带，从次外围一行桑树上开始采摘桑叶饲喂家蚕。 6. 使用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 7. 孕妇和哺乳期妇女应禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：用肥皂和清水彻底清洗受污的皮肤。眼睛溅入：用清水冲洗眼睛至少15分钟。误服：立即停止服用，催吐、洗胃，请医生对症用药。本品无特殊解毒剂，可对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211907 |
| 登记证持有人：江苏龙灯化学有限公司 |
| 农药名称：氟菌·霜霉威 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：687.5克/升 |
| 有效成分及其含量：      氟吡菌胺62.5克/升    霜霉威盐酸盐625克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 霜霉病 | 65-80毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.采用“二次法”稀释配药，配制药液时，向喷雾器中注入少量水，然后加入推荐用量本品。充分搅拌药液使之完全溶解后，加入足量水。 2.根据作物大小，按每亩推荐用药量，兑水45-75升，进行叶面均匀喷雾处理。 3.在病害发病前或初期进行叶面喷雾处理效果最佳，并可以降低用药量。建议每隔7-10天施用一次。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.安全间隔期：黄瓜为2天，每季最多施用次数为3次。 |
| 产品性能: 本品为低毒内吸性杀菌剂，由治疗性杀菌剂氟吡菌胺和内吸传导性杀菌剂霜霉威盐酸盐复配而成，既具有保护作用又具有治疗作用。对卵菌纲引起的蔬菜作物病害具有稳定和良好的防治效果，特别对霜霉属和疫霉属病菌导致的病害具有很好的防效。该产品具有活性高、持效期长、内吸性强、施药时间灵活的特点。按照推荐方法施用，对作物安全。 |
| 注意事项： 1.使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。禁止吸烟、饮食。 2.施药后用肥皂和足量清水彻底清洗手和面部以及其它可能接触药液的身体部位。3.用药后的空包装应妥善安置于安全场所。 4.禁止在河塘等水体中清洗施药工具。 5.蚕室及桑园附近禁用。6.建议与不同作用机制杀菌剂轮换使用。 7.避免本品与高锰酸钾等氧化剂接触。8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：毒性低，一般不会引起全身中毒。 急救措施：1.如药液溅到皮肤，请立即用肥皂和清水冲洗。 2.如药液溅到眼内，应用足量清水冲洗至少15分钟。 3.若不慎吸入药液，应立即将患者移至空气流通处。 4.经口误服：立即携带标签，送医就诊。无解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处； 2.勿与食物、饮料、饲料、种子和肥料等其它商品同贮同运； 3.加锁保管，避免儿童接触； 4.运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 氟吡菌胺5.6%； 霜霉威盐酸盐56.4%； 霜霉威47.3%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212291 |
| 登记证持有人：安徽佳田森农药化工有限公司 |
| 农药名称：二氯喹·氯吡酯·莠去津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：26% |
| 有效成分及其含量：      二氯喹啉酸9%    莠去津15%    氯氟吡氧乙酸异辛酯2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 高粱田 | 一年生杂草 | 120-160毫升/亩 | 定向茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于高粱3-6叶期，田间杂草3-5叶期，茎叶喷雾施药1次。2、勿超剂量使用避免药害。3、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4、每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是三元复配的除草剂。二氯喹啉酸是一种激素型内吸传导型选择性杀稗剂，通过稗草根和叶片吸收，并在体内传导，从而使稗草死亡。莠去津作用机理为光合作用电子传递抑制剂，作用于光合作用系统Ⅱ位受体位点。氯氟吡氧乙酸异辛酯为激素类除草剂，作用机理类似吲哚乙酸，使敏感植物出现典型激素类除草剂的反应，植物畸形，扭曲。混配后可用于防除高粱田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.本品对藻类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。蚕室及桑园附近禁用。鸟类保护区附近禁用；地下水、饮用水水源地附近禁用。 2.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 3.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4.禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除污染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2、本品应当置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。3、勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212034 |
| 登记证持有人：陕西亿田丰作物科技有限公司 |
| 农药名称：吲丁·诱抗素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      S-诱抗素0.1%    吲哚丁酸0.9% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 调节生长 | 3000-4000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于小麦3叶1心到4叶1心期叶面喷施1次，返青期喷施第2次；注意喷雾均匀周到，以确保防效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在小麦上每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品是由S-诱抗素和吲哚丁酸复配而成的植物调节生长剂，可促进幼苗根的生长，增强水分和养分的吸收能力，增强抗逆性；同时还能促进分蘖和壮苗。对小麦增产和改善品质有良好效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。 2. 建议与其他不同作用机制的植物生长调节剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4. 使用本品时应穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211963 |
| 登记证持有人：河南喜夫农生物科技有限公司 |
| 农药名称：苯甲·吡唑酯 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      苯醚甲环唑3%    吡唑醚菌酯2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 根腐病 | 200-240毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.在花生播种前，种子包衣处理1次。以包衣100千克种子为例，按推荐用药量，用水将药液稀释至1-2升，再与种子充分搅拌，直至药液均匀分布于种子表面，晾干后即可播种。 2.配好的药液应在24小时内使用。 |
| 产品性能: 本品是由吡唑醚菌酯和苯醚甲环唑复配而成的杀菌剂，其作用机理是线粒体呼吸抑制剂，抑制细胞壁甾醇的生物合成，具有保护、治疗作用。按推荐剂量使用时，对花生根腐病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。本品对眼睛有刺激作用，使用是避免药液接触眼睛、皮肤和污染衣物，避免吸入药液。切勿在施药现场抽烟或饮食，施药后应洗手、洗脸等暴露皮肤。 2.配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应穿（戴）长袖衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。 3.种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡并更换和清洗工作服。 4.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。 5.鸟类保护区附近禁用，播种施药后立即覆土，严禁畜禽进入。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 6.废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有轻度刺激性。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签到医院就诊。 1.皮肤接触：立即脱去污染衣物，用大量清水彻底清洗受污染的皮肤，如皮肤刺激持续，请医生诊治。2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟，再请医生诊治。3.吸入：立即将吸入者转移到空气清新处。如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸，并请医生诊治。4.不慎误服：立即携带标签送医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1．本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2．存放于儿童触及不到之处，并加锁。3．勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄漏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211968 |
| 登记证持有人：陕西省西安嘉科农化有限公司 |
| 农药名称：苦参提取物 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      苦参碱0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 灰霉病 | 1500-2000倍液 | 喷雾 | | 柑橘树 | 溃疡病 | 500-1000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在葡萄灰霉病、柑橘树溃疡病发病前或发病初期施药，可施药2~3次，间隔7~10天。2、注意喷雾均匀、周到。3、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4、本品在葡萄、柑橘树上每季最多施药3次。 |
| 产品性能: 本品是由苦参中提取制成的生物碱类杀菌剂，具有双向免疫调节功能；诱导产生植物防卫素，杀死或有效抑制某些病原菌的生长发育；对葡萄灰霉病、柑橘树溃疡病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、严格按照规定用药量和方法使用。2、建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。3、（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；鸟类保护区禁用；蚕室及桑园附近禁用；赤眼蜂、瓢虫（或其他代表性天敌）等天敌放飞区禁用。远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4、使用过的施药器械，应清洗干净方可用于其它的农药。5、本品对眼睛有刺激作用，使用时避免接触眼睛。施药时应戴防护镜、口罩和手套，穿长衣、长裤；施药中禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。6、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7、孕妇、哺乳期的妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。在装卸、运输时应轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211995 |
| 登记证持有人：中诚国联（河南）生物科技有限公司 |
| 农药名称：精甲·噁霉灵 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.6% |
| 有效成分及其含量：      精甲霜灵0.1%    噁霉灵0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 辣椒 | 立枯病 | 4000-5000 | 撒施 | | 辣椒 | 猝倒病 | 4000-5000 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1、本品于辣椒播种后撒施1次 。2、本品在辣椒上每季最多使用1次。 3、大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是一种精甲霜灵和噁霉灵两种杀菌剂混配而成的，精甲霜灵是普通的甲霜灵的R异构体，是一种高效内吸杀菌剂。噁霉灵是广谱性杀菌剂，二者杀菌作用机制不同，复配可增加药效，降低使用剂量，减少抗性风险。 |
| 注意事项： 1、本品对眼睛有刺激作用，使用时应避免接触眼睛和皮肤。2、配药和施药时，应穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套，鞋子等安全防护措施，不能用手直接接触药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸等暴露皮肤。3、施药前、后要彻底清洗喷药器械，开启封口应小心药液溅出。4、用过的容器不可做他用，也不可随意丢弃。5、本品对鱼和水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。未用完的药液应密封后妥善放置，勿将药剂及废液弃于池塘、河流、湖泊中污染水源和水系。6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。7、与不同机制的杀菌剂交替使用，以延缓抗性产生。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：表现为头晕、头痛、恶心、呕吐。1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊；2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治；3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治；4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治；5.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨的仓库里，远离火源或热源。 2、放置在儿童接触不到的地方，并加锁。 3、勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211787 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：虫腈·哒螨灵 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      虫螨腈15%    哒螨灵25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 黄条跳甲 | 24-30毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜施药时期为甘蓝黄条跳甲成虫发生始盛期，施药一次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在甘蓝上使用的安全间隔期为7天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由虫螨腈与哒螨灵复配而成的杀虫剂。虫螨腈通过胃毒及触杀作用于害虫，有一定的内吸作用；哒螨灵有较强的触杀作用，速杀性较好，持效期较长。两者混配，用于甘蓝黄条跳甲有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、严格按规定用药量和方法使用。 2、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3、本品对蜜蜂、鸟、鱼、家蚕、大型溞、藻有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、鸟类保护区附近、蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4、对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。？ 5、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212082 |
| 登记证持有人：黑龙江谱农丰生物科技开发有限公司 |
| 农药名称：苯噻酰·五氟磺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：70% |
| 有效成分及其含量：      苯噻酰草胺66%    五氟磺草胺4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 30-50克/亩 | 药土法 | |
| 使用技术要求: 1.在水稻移栽缓苗后药土撒施一次 2.水稻移栽后 5~10 天，秧苗扎根缓苗后，拌细土或拌肥撒施，用药时田间保持 3~5 厘米水层，保持 5~7 天，水层不应淹没稻苗心叶。3. 一年生杂草 2 叶期之前施药为宜。4.具体施药剂量应视田间杂草种类、基数、叶龄、株高、施药期间气象条件、水层管理条件等因素，在推荐剂量范围内酌情增减。5.注意水层勿淹没水稻心叶避免药害。 |
| 产品性能: 本品由苯噻酰草胺、五氟磺草胺混配而成。苯噻酰草胺是选择性内吸传导型酰苯胺类除草剂，阻止杂草生长点细胞分裂伸长，从而阻碍杂草的生长直至死亡。五氟磺草胺是三唑并嘧啶磺酰胺除草剂，通过抑制乙酰乳酸合成酶而起作用。二者混配后，可用于防除水稻移栽田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.本品对藻类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。2.本品对鸟类、家蚕等有毒，禁止在鸟类保护区、蚕室和桑园附近使用。3.清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。鱼或虾蟹套养的稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。4.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入。5.使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触。8.过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除污染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。本品无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到的地方，并加锁。装卸、运输过程中，需专门车辆运输，轻拿轻放，确保包装不泄露、不损坏。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211777 |
| 登记证持有人：陕西亿田丰作物科技有限公司 |
| 农药名称：吡虫·虫螨腈 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：320克/升 |
| 有效成分及其含量：      吡虫啉160克/升    虫螨腈160克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 节瓜 | 蓟马 | 15-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜施药时期为节瓜蓟马始发期施药，施药一次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在节瓜使用时的安全间隔期为5天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由吡虫啉与虫螨腈复配而成的杀虫剂。吡虫啉为烟碱类杀虫剂，具有触杀、胃毒和内吸多重药效；虫螨腈通过胃毒及触杀作用于害虫，有一定的内吸作用。两者混配，优势互补，用于节瓜蓟马有较好的防治效果。 |
| 注意事项： （1）严格按规定用药量和方法使用。 （2）建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 （3）本品对蜜蜂、鸟、鱼、家蚕、溞有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、鸟类保护区附近、蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 （4）使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 （5）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 （6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212056 |
| 登记证持有人：张掖市大弓农化有限公司 |
| 农药名称：氟节胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      氟节胺25% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 烟草 | 抑制腋芽生长 | 0.04-0.048毫升/株 | 杯淋法 | |
| 使用技术要求: 1. 大风天或预计4小时内降雨，请勿施药。2. 在烟草打顶后杯淋法施药1次，在花蕾伸长期至始花期及时打顶，在打顶后24小时内施药，施药时药液必须接触每一个腋芽。3. 施药前，应该抹去超过2.5厘米长的腋芽。每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为接触兼局部内吸型烟草专用抑芽剂，适用于各种烤烟及晾晒烟的抑芽。在烟草打顶时施药一次，可全季抑制腋芽生长，同时可明显提高烟草产量和质量。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免药液接触皮肤、眼睛，避免吸入药雾，切勿在是要现场吸烟或饮食。2.避免药物漂移到邻近作物上。3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4.本品对水生生物有毒，在水产养殖区，河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入湖泊、河流或鱼塘中污染水源。5.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激性。1.皮肤接触：用大量清水或肥皂冲洗。2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。3.不慎吸入：应立即转移到空气新鲜处，严重时送医院诊治。4.若误服：请勿引吐，迅速喝下大量牛奶或清水，并送医院救治。5.无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应存放于阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211830 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：丁醚·茚虫威 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：42% |
| 有效成分及其含量：      丁醚脲35%    茚虫威7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 20-30毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于茶树茶小绿叶蝉若虫始盛期喷雾施药1次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在茶树使用时的安全间隔期为10天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由丁醚脲与茚虫威复配而成的杀虫剂。丁醚脲为硫脲类杀虫、杀螨剂，具有触杀、胃毒作用，且具有一定的杀卵效果。在光的作用下，丁醚脲在体内转化为碳二亚胺，该物质为线粒体呼吸抑制剂。茚虫威为钠通道抑制剂，主要是阻断害虫神经细胞中的钠离子通道，使神经细胞丧失功能，导致靶标害虫麻痹、协调差，最终死亡，具有触杀和胃毒作用。两者混配，优势互补，用于茶树茶小绿叶蝉有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按规定用药量和方法使用。 2. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3. 本品对蜂、鱼、溞有毒，（周围）开花植物花期禁用；桑园及蚕室附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4. 对眼睛有中度刺激性，使用时避免接触眼睛。使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212079 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素·唑虫酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG 中等毒  (原药高毒) |
| 总有效成分含量：18% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素3.6%    唑虫酰胺14.4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 锈壁虱 | 4000-6000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜施药时期为柑橘树锈壁虱低龄若虫始盛期喷雾施药1次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在柑橘树上使用时的安全间隔期为21天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由阿维菌素与唑虫酰胺复配而成的杀虫剂，阿维菌素对螨类和昆虫具有胃毒和触杀作用，不能杀卵，能干扰神经生理活动，对节肢动物的神经传导有抑制作用；唑虫酰胺具有杀卵、抑食、抑制产卵作用，其作用机制是阻止昆虫的氧化磷酸化作用。两者混配，优势互补，对柑橘树锈壁虱有较好的防治效果。 |
| 注意事项： （1）严格按规定用药量和方法使用。 （2）建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 （3）本品对蜜蜂、鸟、鱼、家蚕、大型溞、藻、蚯蚓有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、鸟类保护区附近、蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 （4）施用时注意安全防护，穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套、鞋子等。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 （5）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 （6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212236 |
| 登记证持有人：河南蕴农植保科技有限公司 |
| 农药名称：草甘膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 250-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.非耕地杂草旺盛生长期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次，本品宜在晴天露水干后喷药，用清水将本剂稀释后定向均匀喷雾在杂草叶面上，不得用污水、硬水，以免影响药效。2. 定向喷雾时不能接触作物的任何部位。使用时应注意避免漂移到邻近作物田及果树幼嫩茎叶上，以免产生药害。3. 如施药后4-8小时内降雨，会降低药效，应补喷。4. 避免漂移药害，禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品是一种内吸、传导型、灭生性除草剂，适用于杂草生长旺盛期茎叶喷雾处理，能通过绿色组织吸收，并向茎叶根部传导，将杂草连根杀死。杀草谱广，对非耕地杂草有较好的防治作用。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品、避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药时抽烟或饮食等。施药后洗干净手脸等。 2.选择晴好天气，按防治作物、用药量、使用方法、根据杂草的株高，调节喷头高度，喷雾时勿接触作物绿色部分，以免产生药害。3.本品不和氧化物共存储。4.药液用清水稀释，不得使用污水、混浊水，以免降低药效。5.施用本品后5天内勿割草、放牧和翻地。 6. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药时不能吃东西、吸烟、饮水等；施药后及时洗手洗脸等。7.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鸟类保护区附近禁用；最外围桑树设置为隔离带，蚕室及桑园附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。8.勿将本品及其废液弃于水中，以免污染水源。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。9.儿童、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：头昏、乏力、恶心、呕吐。对眼睛、皮肤和黏膜有刺激作用。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去处沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、粮食、饮料、种子、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦铵盐33%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211806 |
| 登记证持有人：陕西亿田丰作物科技有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺·烯啶虫胺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：      烯啶虫胺40%    氟啶虫酰胺20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 棉花 | 蚜虫 | 2-3克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品适宜施药时期为棉花蚜虫发生始盛期施药，共施药1次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在棉花使用时的安全间隔期为14天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由氟啶虫酰胺与烯啶虫胺复配而成的杀虫剂。氟啶虫酰胺是一种新型低毒吡啶酰胺类昆虫生长调节剂类杀虫剂，具有触杀和胃毒作用；烯啶虫胺主要作用于昆虫神经系统，对害虫的突触受体具有神经阻断作用，导致神经的轴突触隔膜电位通道刺激消失，致使害虫麻痹死亡。两者混配，优势互补，对棉花蚜虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按规定用药量和方法使用。 2. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3. 本品对蜂、蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、蚕室及桑园附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；赤眼蜂（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用。 4. 对眼睛有中度刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212136 |
| 登记证持有人：湖南新长山农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：异甲·嗪草酮 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：42% |
| 有效成分及其含量：      异丙甲草胺30%    嗪草酮12% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯田 | 一年生杂草 | 150-200毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 马铃薯播后苗前，以推荐剂量兑水均匀土壤喷雾施药一次。2. 施药时注意药量准确，做到均匀喷洒，尽量在无风时施药，避免雾滴漂移，危害周围作物。3. 每季作物最多使用1次。4. 施药时防止飘移到邻近作物田，以免产生药害；嗪草酮土壤残效期较长，注意合理安排后茬作物，保证安全间隔期。 |
| 产品性能: 本品为复配的苗前土壤处理剂，主要通过植物的幼芽吸收并向上传导，抑制幼芽与根的生长，两者混配优势互补，对马铃薯田一年生杂草有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应穿戴防护服、口罩和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、饮水和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸。2.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。3. （周围）开花植物花期禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。6. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。如误服，请用水充分漱口后，并立即携此标签将病人送医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 本品为易燃液体，应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与粮食、食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212038 |
| 登记证持有人：安徽丰乐农化有限责任公司 |
| 农药名称：28-高芸苔素内酯 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.01% |
| 有效成分及其含量：      28-高芸苔素内酯0.01% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小白菜 | 调节生长 | 2500-3500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于小白菜苗期第一次施药，间隔7天第二次施药。2. 在小白菜上每季最多使用2次。3. 大风或预计1小时内降雨天气，请勿施药。 |
| 产品性能: 28-高芸苔素内酯属于甾醇类植物生长调节剂，能够促进植物细胞的伸长和分裂，促进光合作用，提高植物的抗逆性。本品用于小白菜的调节生长。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不能吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。2. 本品为植物生长调节剂，应严格控制用量和施药时期，应避免药液漂移到临近作物上，避免形成药害。3. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具，使用过的容器应妥善处理，不可作为他用，也不可随意丢弃。4. 禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：立即褪去被污染的衣物，用肥皂与大量清水至少冲洗15分钟，送医就诊；眼睛溅入：立即翻开眼睑，用流动的清水至少冲洗15分钟，送医就诊；吸入：不慎吸入，立即转移至空气清新处，送医就诊；误食：不慎误食，马上停止食用，携带标签送医就诊，无特效解毒剂，应对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。2. 本品与中等氧化剂不具有稳定的化学相容性，避免与氧化剂接触，严禁与中等氧化剂同储同运。3. 装卸时工人需要穿戴口罩、手套、胶靴，工作结束后用清水清洗裸露的皮肤。4. 置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁。4. 不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存、运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211753 |
| 登记证持有人：山东曹达化工有限公司 |
| 农药名称：螺虫·噻虫嗪 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪15%    螺虫乙酯15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 番茄 | 烟粉虱 | 5-10毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 应掌握在番茄烟粉虱若虫发生初期，采用喷雾方法对叶片正反面均匀喷雾。施药后6小时内遇雨，等天晴后应补喷一次。 安全间隔期为14天，每季最多使用次数1次。 |
| 产品性能: 1、本品是一种杀虫剂，具有触杀、胃毒和内吸作用，且有较高的活性。速效性较快，持效期效长； 2、本品对番茄烟粉虱有较好的防效，可有效地防治对现有杀虫剂产生抗性的害虫。 |
| 注意事项： 1.施药时，应尽量避免与喷雾药液直接接触；使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。以防中毒；施药后应洗澡，更换及清洗工作服。2.对鱼类等水生生物、鸟类、蚯蚓有毒，对蜜蜂、家蚕毒性高。施药期间应避免对周围蜂群的影响、开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用，水产养殖、河塘等水体附近禁用。避免污染水源和池塘等。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。鸟类保护区禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。3．不能与强酸、强碱性物质混用。4.开启封口应小心药液溅出，废弃包装物应冲洗压扁后深埋或由生产企业回收处理，不可再用。5.严格按产品说明使用，严格控制农药的使用浓度和用量，施药时要喷洒均匀。6.与作用机制不同的杀虫剂轮换使用，可减缓抗性产生。7.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对人畜低毒。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，并携带标签送医院就诊；若失去知觉，放置和运输时将其保持侧位。皮肤接触：脱去污染的衣物，皮肤接触可现用聚乙二醇400 mL清洗，再用大量清水和肥皂彻底清洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误服：不要引吐，清水漱口并携带标签或包装立即就医。无专用解毒剂，对症状治疗。 |
| 储存和运输方法： 贮运时严防日晒雨淋，存放于阴凉、干燥、避光处，保持良好通风，置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。远离火源或热源，不得与食物、饮料、粮食、种子、饲料及易燃易爆品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212218 |
| 登记证持有人：四川利尔作物科学有限公司 |
| 农药名称：氟草·草甘膦 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦35.4%    丙炔氟草胺0.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 150-300毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 在非耕地杂草生长旺盛期茎叶均匀喷雾，确保杂草喷湿喷透。若杂草草龄较大或杂草密度较大时应适当增加用药量。禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。 |
| 产品性能: 本品是茎叶处理的非选择性除草剂。 |
| 注意事项： 1. 施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形时应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。 2. 如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 3. 请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 4. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 5. 远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具； 蚕室及桑园附近禁用；.鸟类保护区附近禁用。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 7. 使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 8. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦钾盐43.4%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212153 |
| 登记证持有人：吉林金秋农药有限公司 |
| 农药名称：丙炔噁草酮 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      丙炔噁草酮10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 50-60毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: （1）在水稻移栽前3-5天，稗草1叶期以前，稻田灌水整平后呈泥水状态时，以推荐剂量采用土壤喷雾法施药一次，移栽后保持田间3-5cm水层5-7天。（2）避免使用高剂量，以免因稻田高低不平、缺水或施用不均等造成作物药害。（3）水稻整个生育期最多使用1次。（4）施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。（5）插秧后水层勿淹没水稻心叶避免药害。 |
| 产品性能: 本剂为选择性触杀型芽期除草剂,系原叶琳原氧化酶抑制剂，主要在杂草出苗前后通过幼芽或幼苗接触吸收而起作用。施用后，其有效成分在水面迅速扩散后沉入土壤表层，形成封闭药膜，从而将靶标杂草消灭在萌芽状态，可防治稻田稗草、节节菜、雨久花、慈姑、异型莎草、扁秆藨草、萤蔺、野慈姑、狼把草、泽泻、丁香蓼、千金子、鸭舌草、陌上菜、鳢肠等一年生杂草。具有施用方便快捷、杀草谱广、持效期长等特点。 |
| 注意事项： 1.严格按推荐的使用技术均匀施用，不得超范围使用。 2.本剂对皮肤和眼睛有刺激作用，误用可损害健康，应避免眼睛和身体直接接触。施用时应戴防护镜、口罩和手套，穿防护服，并禁止饮食、吸烟、饮水等；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。 3.本剂对水生鱼、藻、溞有毒，包装倒空洗净后应用清水对盛有药剂的包装瓶冲洗3次，并将冲洗液倒入喷雾器中；禁止在河塘等水体清洗施药器具；水产养殖区、河塘等水体附近禁用；鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后田水不得直接排入水体。 4.用过的空包装应压烂或划破后妥善处理，不可随意抛弃，不可用作它用，应依法作集中处理，避免其污染水源、沟渠和鱼塘。 5.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。1、皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。2、眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。3、不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。4、若误服：切勿催吐或喂食任何东西，如不适症状持续，立即携此标签请医生诊治。对症治疗，无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2.置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。3.勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。储存温度宜在0～30℃，最高50℃。运输时轻搬轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212049 |
| 登记证持有人：山东康乔生物科技有限公司 |
| 农药名称：24-表芸·赤霉酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.4% |
| 有效成分及其含量：      赤霉酸A4+A70.398%    24-表芸苔素内酯0.002% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 葡萄 | 调节生长 | 800-1600倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 分别在葡萄谢花后生理落果初期和谢花后15天（果粒直径10-12毫米），针对葡萄果穗喷雾施药1次，共计施药2次。施药时应周到、均匀，勿重喷或漏喷。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。2. 每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品是一种由24表芸苔素内酯与赤霉酸A4+A7混配而成的植物生长调节剂，具有促进作物生长，增加营养体收获量；提高座瓜率，增大果实，促进果实快速生长发育改善果型，增产增收等作用。 |
| 注意事项： 1. 严格按规定用药量和方法使用。 2. 本品不可与碱性农药等物质混用，建议与其他作用机制不同的植物生长调节剂轮换使用，以延缓抗性的产生。3. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。用过的容器和废气包装应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 4. 施药期间（周围）开花植物花期禁用，使用时密切关注对附近蜂群的影响；鸟类保护区附近禁用；远离水产养殖区、河塘等水体施药。 5. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 6. 孕妇、哺乳期的妇女、过敏体质者、感冒和皮肤病患者禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，本品属易燃液体，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212163 |
| 登记证持有人：黑龙江绿丰源生物科技有限公司 |
| 农药名称：扑·噻·乙草胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：76% |
| 有效成分及其含量：      扑草净14%    噻吩磺隆0.5%    乙草胺61.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯田 | 一年生杂草 | 100-130毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 在马铃薯播后苗前土壤喷雾施药。每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是通过扑草净、噻吩磺隆和乙草胺混配而成。能有效的防除马铃薯田中常见的一年生禾本科杂草、阔叶杂草和莎草科杂草。 |
| 注意事项： 1、施药时应穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等；施药期间不能吃东西和饮水。施药后洗干净手脸等暴露部位皮肤。2、在蚕室及桑园附近禁用。3、在天敌放飞区域禁用。4、建议远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具，避免药液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。5、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.鸟类保护区附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。溅入眼睛：用大量水清洗眼睛至少15分钟；接触皮肤：用水和肥皂彻底清洗； 误服：在病人清醒状态下，饮大量水催吐，保持安静，并携标签送往医院对症治疗。无解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211798 |
| 登记证持有人：济南约克农化有限公司 |
| 农药名称：噻虫·氟氯氰 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      氟氯氰菊酯0.4%    噻虫胺0.6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蔗 | 蔗龟 | 3600-4400克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1、本品在甘蔗上每季使用1次，施药后须保持一定的土壤湿润。 2、 播种期:将药剂均匀撒施于种植沟内，施药后覆土。 3、培土、施肥期：将药剂均匀撒施于作物根周边，施药后覆土。 4、施药后须保持一定的土壤湿润以有利于有效成分的释放和均匀分布。 5、大风天或预计1小时内有大雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由两种不同作用机理的有效成分噻虫胺和氟氯氰菊酯复配而成的杀虫颗粒剂，二者混用具有内吸、触杀和胃毒作用，可有效防治甘蔗蔗龟。 |
| 注意事项： 1.施药时应注意个人防护，穿好工作服，戴好口罩和手套，药后及时用肥皂清洗干净。 2.本品对鱼高毒，施药时应避免污染水源和池塘，对蜜蜂有毒，开花植物花期禁用，施药时应密切关注对附近蜂群的影响，鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土，蚕室和桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3.本品不可与碱性物质混用。 4.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 5.用过的容器应妥善处理，不可以做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。 3.眼睛溅药：用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处。如果停止呼吸，需进行人工呼吸。 5.发生误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签送医院就诊。本品无特殊解毒药剂，可按菊酯类农药中毒解救方法对症治疗。大量吞服时可洗胃，不能催吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应远离火源、热源，贮存于阴凉、通风、干燥防雨处，放置于小孩接触不到的地方，并加锁保存，不能与食品、粮食、饮料、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211972 |
| 登记证持有人：江苏优嘉植物保护有限公司 |
| 农药名称：氟吡菌胺·氟啶胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      氟吡菌胺10%    氟啶胺30% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯 | 晚疫病 | 50-60毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品在马铃薯晚疫病发生初期施药，采用全株均匀喷雾，间隔7-10天左右进行第二次防治，注意喷雾均匀、周到。每季作物使用2-3次。安全间隔期14天。注意喷雾均匀。2.大风天、预计1小时内降雨或中午高温期间，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品有效成分是氟吡菌胺和氟啶胺。氟吡菌胺属苯甲酰胺类杀菌剂，具有保护和广谱治疗作用；氟啶胺氟啶胺是二硝基苯胺类广谱高效的保护性杀菌剂，有较强的渗透性；两种作用机理不同的有效成分复配，可以起到很好的防治茄科类蔬菜的疫病。对马铃薯晚疫病有特效。 |
| 注意事项： （1）避免与中等氧化剂接触；（2）建议与不同作用机制杀菌剂轮换使用。（3）配药和施药时，应戴手套、口罩、穿防护服、雨靴等，操作本品时禁止饮食、吸烟和饮水。（4）农药空包装应3次清洗，并将冲洗液倒入喷雾器中；用过的空包装应压烂或划破后妥善处理，切勿重复使用或它用。（5）本品对鱼有毒，远离水产养殖区施药；使用后的施药器具应及时清洗，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，使用本品时避免其污染地表水等生态环境。蚕室和桑园附近禁用。（6）施药后应及时用肥皂和足量清水冲洗手部、面部和其它身体裸露部位以及受药剂污染的衣物等。（7）药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。（8）孕妇和哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：无明显中毒症状。 眼睛溅入∶立刻用大量清水冲洗15-20分钟，如仍感觉不适，应当尽快携此标签去医院诊治。 皮肤接触∶用软布去除沾染农药，然后用肥皂水和清水冲洗；脱去污染的衣物；如仍感觉不适，应当尽快携带标签到医院就医。 误吸：转移至空气清新处，如仍感不适需请医生治疗。 误 食∶不要自行引吐，携标签送医诊治。 给医护人员的提示：无特殊解毒药，请医生根据症状治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211701 |
| 登记证持有人：河南省孟州市华丰生化农药有限公司 |
| 农药名称：噻虫·咯·霜灵 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈1.1%    精甲霜灵1.7%    噻虫嗪22.2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 蛴螬 | 500-700毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 花生 | 根腐病 | 500-700毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1. 于播种前种子包衣处理，施药1次。手工包衣：根据种子量确定制剂用药量，加适量清水，混合均匀调成浆状药液，倒在种子上充分搅拌，待均匀着药后，摊开晾于通风阴凉处。机械包衣：按推荐制剂用药量加适量清水，混合均匀后调成浆状药液；选用适宜的包衣机械，根据要求调整药种比进行包衣处理。 2. 播种时需考虑低温、大雨等不良环境影响，适时播种。 |
| 产品性能: 本品为三元复配杀虫杀菌剂。其中咯菌腈为非内吸苯吡咯类化合物，对子囊菌、担子菌、半知菌等许多病原菌引起的种传和土传病害有非常好的防效。噻虫嗪是一种结构全新的烟碱类杀虫剂。用于种子处理，可被作物根迅速内吸，并传导到植株各部位。精甲霜灵为内吸性苯胺类化合物，对卵菌纲真菌如腐霉、绵霉等低等真菌引起的多种种传和土传病害有非常好的防效。 |
| 注意事项： 1. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。皮肤接触及口鼻吸入，切勿吸烟或饮食。使用后及时洗手。 2. 本品对蜜蜂、鸟类有毒，使用时应密切关注对附近蜂群的影响，施药期间鸟类保护区附近禁用，播种、施药后立即覆土。远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3. 处理后的种子禁止供人畜食用，也不要与未处理种子混合或一起存放。4. 本品勿与碱性农药等物质混合使用。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗；眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 3.不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸， 需进行人工呼吸。请医生诊治。 4.误服：请用清水充分漱口后，立即携带标签，送医就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源、热源及儿童存放，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210257 |
| 登记证持有人：中山市小榄镇野薰草蚊香厂 |
| 农药名称：驱蚊液 |
| 剂型：驱蚊液 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：9.0% |
| 有效成分及其含量：      驱蚊酯9.0% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | / | 涂抹 | |
| 使用技术要求: ★避蚊驱蚊：夏天直接抹于裸露肌肤（避开眼部周围），可起到避蚊驱蚊的作用。 |
| 产品性能: ★本驱蚊液以驱蚊酯为有效成份，有驱蚊防蚊之功效。 |
| 注意事项： 勿让儿童取玩。 ★存放于阴凉干燥处。 ★请勿在火源旁边使用。 ★如不慎入眼请用流动清水冲洗15分钟。 ★贮存在阴凉干燥处、避免高温日晒；不得与食物同贮存。 ★本品忌食。用后洗手。 ★使用时避开眼睛及其周围皮肤，勿用于皮肤破损处。 ★本品含酒精， ★对酒精过敏者禁用。 ★过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。有严重皮肤炎症及皮肤破损者禁用。本品属于易燃液体 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。★使用中戓使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医就诊。皮肤接触：洗去污染衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量用清水冲洗； |
| 储存和运输方法： ★勿于食品、粮食、饲料、饮料及易燃易爆品混放。 ★勿将本品贮放在潮湿、日晒、火源、热源的地方。 ★应贮存在38℃以下阴凉干燥通风处。 ★防止跌落和撞击。 ★远离儿童。本品应置于儿童，无关人员动物接触不到的地方。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20182515 |
| 登记证持有人：陕西恒田生物农业有限公司 |
| 农药名称：唑醚·代森联 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯5%    代森联55% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 烟草 | 赤星病 | 60-100克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在黄瓜霜霉病、烟草赤星病于病害发生前或发病初期喷雾施药，间隔7-10天，连续施药2-3次，喷雾时注意均匀、周到。2. 在黄瓜上的安全间隔期为2天，每季作物最多使用次数为3次。在烟草上安全间隔期为21天，每季作物最多使用3次。3. 大风天或预计1小时内下雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 吡唑醚菌酯和代森联的混配杀菌剂，早期使用可阻止病菌侵入并提高植物体免疫能力，减少植物发病次数和用药次数。具有阻止病菌侵入，防止病菌扩散和清除体内病菌等多种作用。对大多数真菌病害有效。 |
| 注意事项： 1.本品不可与碱性物质混合使用。2.本品对鱼类等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。桑园及蚕室附近禁用，鸟类保护区附近禁用。3.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。4.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，仍不适就医。无特殊解毒剂，误服则应立即携此标签将病人送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应严防潮湿和日晒，药剂应贮存于阴凉、干燥、通风、避雨处，远离火源和热源，置于儿童、无关人员接触不到之处并加锁。运输时应注意避光、防高温、雨淋。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20200001 |
| 登记证持有人：江苏托球农化股份有限公司 |
| 农药名称：氟虫腈 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50克/升 |
| 有效成分及其含量：      氟虫腈50克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | |
| 使用技术要求: / |
| 产品性能: / |
| 注意事项： / |
| 中毒急救措施： / |
| 储存和运输方法： / |
| 质量保证期：/ |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211803 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·唑虫酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      虫螨腈15%    唑虫酰胺15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 小菜蛾 | 20-25克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于甘蓝小菜蛾低龄幼虫始发期喷雾施药1次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在甘蓝上使用的安全间隔期为14天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是唑虫酰胺和虫螨腈复配的杀虫剂，具有抑食、抑制产卵和杀虫杀卵特性。对甘蓝小菜蛾具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、严格按规定用药量和方法使用。 2、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3、本品对蜜蜂、鸟、鱼、家蚕、大型溞、藻有毒，（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响，鸟类保护区附近、蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4、使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：将病人移至空气清新处。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212164 |
| 登记证持有人：首建科技有限公司 |
| 农药名称：砜嘧·高氟吡 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：11% |
| 有效成分及其含量：      砜嘧磺隆2.5    高效氟吡甲禾灵8.5 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 马铃薯田 | 一年生杂草 | 36-48毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于马铃薯苗后，田间一年生杂草2-5叶期，每亩兑水20-30公斤，针对田间杂草植株茎叶均匀喷雾施药。2.每季作物最多使用一次。后茬作物安全间隔期90天。3.使用本品前后7天内，禁止使用有机磷杀虫剂，避免产生药害。4.禾本科作物如玉米、水稻、小麦等对本品敏感，施药时应避免药雾飘移到上述之上，以防产生药害。 |
| 产品性能: 本品是可流动、易测量体积的悬浮液体，可有效防除马铃薯田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应穿防护服、戴口罩、手套等防护用具，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、喝水、吸烟等。施药后应及时洗手、洗脸等。2.远离水产养殖区、河塘等水域施药。禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。3.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。4.废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛、皮肤和粘膜有刺激作用。如不慎吸入，将病人移至空气流通处；不慎接触皮肤，用大量清水和肥皂冲洗干净；若溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医 ；如误服，立即带标签送医院，对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处。远离火源和热源，置于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212099 |
| 登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司 |
| 农药名称：苄嘧·丙草胺 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      苄嘧磺隆4%    丙草胺36% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 55-75毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 水稻播种前应进行催芽，在直播稻播后苗前土壤喷雾施药一次，药后一周保持田间湿润。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是酰胺类选择性萌前处理剂，含安全剂解草啶，杂草可通过植物下胚轴，中胚轴和胚芽吸收，根部略有吸收，直接干扰杂草体内蛋白质合成，并对光合及呼吸作用有间接影响。受害杂草幼苗扭曲，初生叶难伸出，叶色变深绿，生长停止，直至死亡。可用于防除直播水稻田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品对对眼睛和皮肤有刺激性，使用时避免接触，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2. 本品不可与碱性农药等物质混用，建议与其他作用机制不同的除草剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 3. 蚕室及桑园附近禁用。远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。鱼或虾蟹套养稻田禁用；施药后的田水不得直接排入水体。4. 用过的容器和废弃包装应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 1.对眼睛和皮肤有轻度刺激，应注意对眼睛和皮肤的防护。2.如有药液溅到皮肤或眼睛上，应立即用流动清水冲洗至少15分钟，严重者请及时就医。若误服，请勿引吐，立即携标签请医生诊治。不慎吸入，立即将吸入者转移到空气流通处，严重者携标签就医。3.本品无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本剂应贮藏于阴凉干燥、通风及儿童、无关人员不易接触之处，并加锁。远离火源或热源。2.勿与食品、饮料、饲料、粮食、种子等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212138 |
| 登记证持有人：齐齐哈尔华丰化工有限公司 |
| 农药名称：丙炔氟·乙草胺乳油 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：73% |
| 有效成分及其含量：      丙炔氟草胺2.5%    乙草胺70.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春大豆田 | 一年生杂草 | 140-170毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 春大豆播种后出苗前，按亩用量兑水30-50升水，均匀土壤喷雾，可以有效防除一年生杂草。2. 土壤有机质过低或沙质土慎用。3. 施药时应周到、均匀，勿重喷或漏喷。4. 大风天或下雨前后，请勿施药。 5. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由乙草胺和丙炔氟草胺复配的土壤封闭处理除草剂，具有持效期长，除草效果明显的特点，能有效防除大豆田一年生禾本科杂草和阔叶杂草。如稗草、狗尾草、野黍、马唐、牛筋草、野燕麦、藜、蓼、苋、龙葵、苘麻、铁苋菜、马齿苋、苍耳等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。2. 在专业植保人员的指导下施药，不能随意增加施药量、施药次数或缩短施药间隔。3. 农药施用人员在脱去防护手套和防护鞋前先用清水冲洗，避免其污染面在脱下时与皮肤接触，并且防护用品必须和其他衣物分开清洗和存放。4. 禁止在施药期间进食、饮水、吸烟。5. 鸟类保护区附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。6. 地下水、饮用水水源地附近禁用。禁止在河塘等水域清洗施药器具，用过的容器或包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。8. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处。注意保暖和休息，请医生诊治。 4.误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212001 |
| 登记证持有人：广西田园生化股份有限公司 |
| 农药名称：吡唑醚菌酯·毒氟磷 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯5%    毒氟磷20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 炭疽病 | 60-80毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.建议在黄瓜炭疽病发病前或发病初期施药，可施药2次，间隔7天左右。2.安全间隔期3天，每季作物最多使用2次。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由吡唑醚菌酯和毒氟磷复配而成的杀菌剂，具有保护、治疗和根治作用，对黄瓜炭疽病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、该产品使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。2、本产品不能与碱性物质混用，建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。3、本品对水生生物有毒，应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。桑园及蚕室附近禁用。4、清洗喷药器械或废弃药液时，切忌污染水源。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作。急救措施。1、皮肤接触，应用大量肥皂水和清水冲洗。2、溅入眼睛，立即用大量清水冲洗15分钟以上。3、吸入：立即将吸入者移到空气新鲜的地方处理，如有不适立即送医院治疗。4、误服，立即用清水漱口，请立即携此标签就医，无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.产品密封后存放在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源。2.远离儿童，贮存于儿童触及不到的地方并加锁。3.不能与食品、饮料、粮食、饲料和种子同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210222 |
| 登记证持有人：成都邦农化学有限公司 |
| 农药名称：吡丙醚 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      吡丙醚10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室外（孳生地） | 蝇(幼虫) | 1毫升/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 将本品按上述用药量，将药剂喷洒于蝇幼孳生地。 |
| 产品性能: 吡丙醚是昆虫几丁质合成抑制剂类杀虫剂，几丁质是昆虫外壳及甲壳的主要成分。因此其作用机理是通过影响昆虫的蜕变和繁殖来控制虫害的发生。 |
| 注意事项： 1. 应现配现用，配好的药液不宜存放太久。2. 本品仅用于室外蝇幼孳生地。3. 本品不应与碱性物质混合使用。避免与氧化剂接触。4. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。严格按照“农药安全使用规定”要求操作。 5. 施药时严禁吸烟和饮食，不得迎风施药，避免直接接触药液，防止由口鼻吸入；施药后应清洗手、脸及身体被污染部分和衣服。6. 勿向人体、食物喷洒。7. 远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8. 本品对家蚕风险性较高，蚕室及其附近禁用。9. 过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。10. 避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：使用本品时，如果出现皮肤刺激，用清水冲洗，如持续不适，携此标签送医就诊。眼睛接触：如果不慎接触眼睛，引起不适，立即翻开眼睑，用流动的清水冲洗，如持续不适，携此标签送医就诊。吸入：如有不适，立即移至空气清新的地方，如呼吸困难或持续不适，携此标签送医就诊。误食：不慎误食，马上停止食用，携此标签送医就诊，应对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源、热源和氧化物。2. 装卸时工人需要穿戴口罩、手套、胶靴，工作结束后用清水清洗裸露的皮肤。3. 置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁。4. 不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存、运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212077 |
| 登记证持有人：广西利民药业股份有限公司 |
| 农药名称：螺虫·呋虫胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      螺虫乙酯10%    呋虫胺10% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 介壳虫 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于柑橘树介壳虫低龄幼虫发生期、花期后喷雾施药，注意喷雾均匀周到，以确保防效。2. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3. 每季作物最多使用1次，安全间隔期为14天。 |
| 产品性能: 本品是由呋虫胺和螺虫乙酯复配而成的杀虫剂，螺虫乙酯通过干扰昆虫的脂肪生物合成导致幼虫死亡，降低成虫的繁殖能力，杀虫谱广，持效期长。呋虫胺是第三代烟碱类杀虫剂，具有触杀、胃毒作用的杀虫剂，通过作用于昆虫神经传递系统，快速被植物吸收并广泛分布于作物体内，影响昆虫中枢神经系统的突触。按登记剂量使用时，对柑橘树介壳虫具有良好的防治效果，且对柑橘树安全。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品，建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。2.本品不可与氧化性物质混用。3.使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿长衣长裤、靴子，戴手套、口罩等，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入。4.使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后彻底清洗防护用具，及时清洗手、脸等暴露部位的皮肤，并及时更换衣物、清洗工作服等。5.施药时避免对水源、鱼塘的影响，水产养殖区、河塘等水体附近禁用；药后及时清洗药械；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；废弃物切勿污染水源或水体。6.鸟类保护区、天敌放飞区及其附近禁用本品。施药时注意对周围蜂群的影响。蚕室和桑园附近禁止施用本品，禁止采摘最外围和次外围桑叶饲喂家蚕。7.用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。吸入：立即将吸入者转移到空气清新处。误服：请勿自行引吐，立即携带农药标签到医院就诊。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。装卸、运输过程中，需专门车辆运输，轻拿轻放，确保包装不泄露、不损坏。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212271 |
| 登记证持有人：江西正邦作物保护股份有限公司 |
| 农药名称：噁唑草·二氯喹 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      噁唑酰草胺10%    二氯喹啉酸15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 稗草 | 60-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于水稻田应于稗草3-5叶期施药，茎叶喷雾，每亩用水30-40L，施药1次。 2.施药量按稗草密度和叶龄确定，稗草密度大、草龄大，使用上限用药量。水层勿淹没水稻心叶避免药害。 3.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是噁唑酰草胺和二氯喹啉酸的混配制剂，噁唑酰草胺为芳氧苯氧丙酸类除草剂，具内吸传导性，属乙酰辅酶A合成酶抑制剂。噁唑酰草胺对水稻具有较强选择性和高效茎叶处理除草活性。二氯喹啉酸属喹啉羧酸类除草剂，是选择性苗后除草剂。本品可用于水稻田,能够有效的防除直播水稻田稗草。 |
| 注意事项： 1.应防止药剂与其它植物接触，更不可将有药田水排入荸荠田、鱼塘，以免产生药害。远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体。 2.使用本品时，应穿戴防护服、手套、口罩和护目镜等防护用品，避免农药与眼睛、皮肤接触或吸入。施药期间，不可饮食、吸烟，施药后应及时洗手、洗脸。避免药液接触眼睛。 3.用过的包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4.施药后彻底清洗施药器械，废水妥善处理，以免污染水源与环境。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 远离水产养殖区、河塘等水体施药。5.孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 对皮肤和眼睛有刺激性，注意安全防护。1.眼睛溅入：立刻用大量清水冲洗，如配戴隐形眼镜，冲洗1-2分钟后摘掉眼镜再冲洗数分钟。如症状持续，请就医。 2.误食：请勿自行引吐。请即就医。 3.皮肤接触：脱去被溅及衣物。立刻用大量清水冲洗皮肤。如症状持续，请就医。衣物彻底清洗后方可再穿。丢弃无法清洗的物件如皮革制品。 4.误吸：转移至空气清新处，并携此标签去医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212069 |
| 登记证持有人：上海同瑞生物科技有限公司 |
| 农药名称：赤霉酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：      赤霉酸6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 调节生长 | 1500-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 在柑橘树谢花2/3左右、幼果期喷雾施药各一次，二次用药间隔10-15天。 |
| 产品性能: 本品为植物生长调节，能刺激植物细胞伸长，使植株长高，叶片增大；赤霉酸能打破种子，块茎、块根的休眠，促使其萌发；能刺激果实生长，提高结实率或形成无籽果实；促进一些需要低温才能通过生育期阶段的植物提早花芽分化；能诱导α淀粉酶形成，加速胚乳细胞中贮藏物质的水解。 |
| 注意事项： 1、喷药宜在相对温度高、无风的清晨及傍晚或阴天进行，勿在烈日或大风时喷药。喷药后6小时内下雨须补喷。2、本品在酸性环境中较稳定，勿与碱性物质混用。3、溶液配制要按需定量，一经配成水溶液不可久存，应随用随配，以免失去活性而影响效果。4、本品对眼睛有刺激性，使用本品时应穿戴防护服、护目镜、口罩和手套等防护用具，避免吸入、皮肤和眼睛接触农药。施药期间不可吃东西、饮水和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸。5、禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。6、用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。7、避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 1、对眼睛与刺激。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。2、不慎吸入，应将病人移至空气流通处。3、如出现误服少量立即多喝水，量多到医院进行洗胃处理。由于毒性不大无明显中毒症状。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风处，远离火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。远离儿童及家畜，以免误服，并加锁保存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212007 |
| 登记证持有人：陕西康禾立丰生物科技药业有限公司 |
| 农药名称：氟菌唑·乙嘧酚磺酸酯 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：      乙嘧酚磺酸酯20%    氟菌唑15% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 白粉病 | 16-32毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品在黄瓜上的使用安全间隔期为7天，每季作物使用3次。 2、在黄瓜白粉病发病前或发病初期施药，施药2-3次，间隔7-10天。施药时应均匀喷雾。 3、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4、施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。 |
| 产品性能: 本品由乙嘧酚磺酸酯和氟菌唑科学复配而成，能有效杀死侵入植物体内的病原菌，对黄瓜白粉病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、使用本品时应戴防护服和手套，避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水；施药后应及时洗手和洗脸。 2、建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3、本品不能与碱性农药等物质混用。 4、本品不可使用最外围桑树上的桑叶饲喂家蚕。 5、使用本品时应采取必要的个人防护措施，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。 6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。8.避免与氧化剂接触。9.该产品为易燃液体。 10.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具； 鸟类保护区附近禁用。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛刺激性，使用时避免接触眼睛。1、使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 2、本品如误入眼睛，立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医。 3、如接触皮肤，立即脱去被污染的衣物，用大量清水和肥皂冲洗。 4、发生吸入立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸，就医诊治。 5、如误服，立即用大量清水漱口并立即携此标签将病人送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处。 远离热源或者火源。 2、本品勿与食物、饲料、饮料和种子等其他物品同贮同运，并放置于儿童接触不到的地方， 加锁保管。 3、运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20180178 |
| 登记证持有人：广西田园生化股份有限公司 |
| 农药名称：杀虫饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.1% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺0.1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 投饵 | | 室内 | 蝇 | 1克/平方米 | 投放 | |
| 使用技术要求: 防治苍蝇：将本品直接投放在苍蝇喜欢活动或栖息的干燥场所，如走道、窗台、食物存放处、垃圾堆等处。也可使用浅口器皿盛放本品。本品被取食完或覆盖灰尘时需重新施药。仅用于室内。防治蜚蠊（蟑螂）：将本品施用于蜚蠊经常出没及繁殖的区域，如缝隙、边角、孔洞等。点状投药，点间隔5-10厘米，每点大小直径约为5毫米。可增加使用量，采用点多、面广的方法。 |
| 产品性能: 本品为呋虫胺加工而成的饵剂，用于防治蝇类、蜚蠊等，在苍蝇和蜚蠊喜欢活动或栖息的干燥场所投放。 |
| 注意事项： 1.本品对家蚕有毒，在桑园、蚕室附近禁用。2.本品禁止在河塘等水体中清洗施药器具，切勿将本品包装及其剩余药剂弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。3.仅用于室内。 |
| 中毒急救措施： 中毒急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。运输时防雨防潮；装卸时轻卸轻放。本品应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210072 |
| 登记证持有人：浙江新安化工集团股份有限公司 |
| 农药名称：草甘膦钾盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：540克/升 |
| 有效成分及其含量：      草甘膦540克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | |
| 使用技术要求: 不必提供 |
| 产品性能: 不必提供 |
| 注意事项： 不必提供 |
| 中毒急救措施： 不必提供 |
| 储存和运输方法： 不必提供 |
| 质量保证期：不必提供 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212289 |
| 登记证持有人：安道麦安邦（江苏）有限公司 |
| 农药名称：烯草酮 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：120克/升 |
| 有效成分及其含量：      烯草酮120克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 大豆田 | 一年生禾本科杂草 | 40-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品于大豆田杂草3-5叶期，兑水均匀茎叶喷雾施药一次，每亩兑水20-30千克均匀茎叶喷雾。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.本品每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为环已烯酮类除草剂，具有很好的选择性和良好的内吸传导性，是理想的苗后茎叶处理剂；活性高，用量少，对当茬及后茬作物安全，能有效防除狗尾草、马唐、稗草等多种一年生禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。2. 对皮肤、眼睛有刺激性，施用时注意安全防护，穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套、鞋子等。 3.施药后用肥皂和足量清水彻底清洗手和面部以及其它可能接触药液的身体部位。4.本品对玉米、小麦、高粱、谷子、水稻等禾本科作物敏感，施药时应避免药液漂移到上述作物上，以防产生药害。5.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛、皮肤和粘膜有刺激作用。 中毒急救：1.皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水冲洗被污染的皮肤。2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 4.误服：立即携标签送医治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触。勿与食物、饮料、动物饲料、粮食、种子等在一起存放或运输。 2.本品应贮藏在避光、干燥、通风处。运输时应注意避光、防高温、雨淋。 3.贮藏温度应避免低于-10℃或高于35℃。 4.产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 烯草酮13%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212081 |
| 登记证持有人：杭州颖泰生物科技有限公司 |
| 农药名称：异丙草胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：720克/升 |
| 有效成分及其含量：      异丙草胺720克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 春大豆田 | 一年生杂草 | 150-200毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 于春大豆播后苗前，以推荐剂量对水均匀土壤喷雾施药一次。施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。 |
| 产品性能: 本品为酰胺类选择性芽前除草剂，被植物幼根或幼叶吸收后，在植物体内干扰核酸代谢及蛋白质合成，使幼芽、幼根停止生长。可用于春大豆田防除一年生禾本科杂草及部分阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1. 请按照标签使用本品，应根据田间杂草草相及抗性等具体情况，科学合理用药。2. 本品对皮肤和眼睛有刺激性，使用本品时应穿防护服和戴手套、佩戴护目镜或面罩等，避免眼睛和皮肤接触到本产品。施药期间不可吃东西和饮水。施药后及时洗手、洗脸。3. 喷雾器使用后要彻底清洗干净，以免喷桶内残留药液在其它作物上使用而产生药害。4. 禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5. 蚕室及桑园附近禁用。6. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 皮肤接触：立即用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。诺眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用大量流动的清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处。误服：因立即携带标签，送医就诊。本品无特殊解毒剂，请医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到地方。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。运输时应注意避光、防高温、防雨淋。装卸时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 异丙草胺68.3%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211771 |
| 登记证持有人：青岛中达农业科技有限公司 |
| 农药名称：虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      虱螨脲20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 7-13毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 甘蓝甜菜夜蛾低龄幼虫始盛期喷雾施药1次，喷药应注意均匀喷雾，须使用足量药液。 2. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 3. 安全间隔期：7天，每季作物最多使用1次 |
| 产品性能: 本产品为取代脲类杀虫剂，主要通过作用于鳞翅目昆虫幼虫、阻止幼虫蜕皮从而杀死害虫。持效期长，同时具有较强的杀卵功能，对甘蓝甜菜夜蛾有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 本品应与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。2. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液，施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。3. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应密切关注对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用；远离水产养殖区、河塘等水体施药；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触本品。7. 不得与呈碱性的农药等物质混用。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：不慎接触皮肤，应脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用肥皂水彻底清洗；不慎溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟；不慎吸入，立即离开施药现场，转移到空气清新处；误服而发生中毒现象时，禁止引吐，请速携标签就医，并依据中毒情况对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211985 |
| 登记证持有人：开封市汴梁种衣剂有限公司 |
| 农药名称：多·福 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：17% |
| 有效成分及其含量：      多菌灵5%%    福美双12%% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 棉花 | 立枯病 | 2860-3335毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1. 手工包衣：根据种子量确定制剂用药量，加适量清水，混合均匀调成浆状药液，倒在种子上充分搅拌，待均匀着药后，摊开晾于通风阴凉处。机械包衣：按推荐制剂用药量加适量清水，混合均匀后调成浆状药液；选用适宜的包衣机械，根据要求调整药种比进行包衣处理。 2. 播种时需考虑低温、大雨等不良环境影响，适时播种。 |
| 产品性能: 本产品是由多菌灵、福美双及相关助剂加工而成的混配制剂，可有效防治棉花立枯病。 |
| 注意事项： 1、使用本品时应采取安全防护措施，穿防护服，戴口罩、手套，避免刺激眼睛、皮肤接触及口鼻吸入，切勿吸烟或饮食。使用后及时洗手。 2.本品对蜜蜂、鸟类有毒，使用时应密切关注对附近蜂群的影响，鸟类保护区附近禁用，播种后立即覆土。远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3. 处理后的种子禁止供人畜食用，也不要与未处理种子混合或一起存放。4.本品勿与碱性农药等物质混合使用。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗；眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 3.不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸， 需进行人工呼吸。请医生诊治。 4.误服：请用清水充分漱口后，立即携带标签，送医就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源，置于儿童触及不到之处，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211696 |
| 登记证持有人：天津市华宇农药有限公司 |
| 农药名称：嘧菌酯·噻虫嗪·噻呋 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：      嘧菌酯1%    噻虫嗪3%    噻呋酰胺2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生 | 白绢病 | 4000-5000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 花生 | 蛴螬 | 4000-5000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1. 于花生播种前种子包衣施药1次。使用方法：将药液与种子按1:20~1:33.3 的比例充分拌匀，即按制剂用药量3~5升/100千克种子包衣，既可机械包衣亦可人工包衣。2.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种广谱性杀虫杀菌剂。噻虫嗪对害虫具内吸、触杀和胃毒作用；嘧菌酯通过抑制病原菌线粒体呼吸而起到保护和治疗作用；噻呋酰胺是琥珀酸酯脱氢酶抑制剂，由于含氟，在生化过程中其竞争力很强，一旦与底物或酶结合就不易恢复。三者混配可防治花生蛴螬、花生白绢病。 |
| 注意事项： 1.在配制和使用本品时，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免皮肤接触及口鼻吸入，严禁吸烟和饮食。2.使用后应用肥皂和足量清水冲洗手部、面部和其他裸露的身体部位以及药剂污染的衣物等。3.远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。4.本品对蜜蜂、家蚕有毒，开花植物花期、蚕室及桑园附近禁用。5.赤眼蜂等天敌放飞区禁用。6.鸟类保护期禁用，播种后必须覆土，严禁畜禽进入。7.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内，勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。8.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。9.禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触本品。10.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。不慎溅入眼睛或接触皮肤：用大量清水冲洗至少15分钟。误吸：转移至空气清新处，注意保暖和休息，并携带标签去医院诊治。不慎误服：请勿引吐，立即携标签就医。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源； 2. 置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁；3. 避免与氧化剂接触，不得与氧化剂、食物、饮料、种子、饲料等物品同贮同运，运输时要防潮防晒；4. 装卸时，注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211723 |
| 登记证持有人：广西金裕隆农药化工有限公司 |
| 农药名称：联苯·噻虫胺 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯0.5%    噻虫胺0.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蓝 | 黄条跳甲 | 2000-4000克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1.本品于甘蓝移栽前均匀撒施1次，然后移栽甘蓝。2. 在大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在甘蓝上每季作物最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品为联苯菊酯和噻虫胺的混配制剂，具有内吸、触杀和胃毒的作用，可有效防治甘蓝黄条跳甲。 |
| 注意事项： 1.严格按照规定用药量和方法使用。 2.本品不可与碱性农药等物质混用。建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3.水产养殖区、河塘等水体附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；养蜂场所和周围开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。鸟类保护区附近禁用，播种、施药后立即覆土。 4.使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。7、本品避免与氧化物接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 本品如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗受污的皮肤； 如溅及眼睛，用清水冲洗眼睛至少15分钟；送医就诊； 如误服，反复使用医用炭和大量水，并即携带标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其它商品同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄露。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212230 |
| 登记证持有人：利尔化学股份有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦铵盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      精草铵膦20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 100-150毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在非耕地杂草旺盛生长期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药1次，确保杂草喷湿喷透。若杂草草龄较大或杂草密度较大时应增加用药量。2. 避免飘移药害；禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品是一种非选择性触杀型除草剂。 |
| 注意事项： 1. 本品为非选择性除草剂，施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。 2. 如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 3. 请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 4. 施用时尽量做好身体各部位科学合理的防护，采取正确的施药方式。注意个人防护，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。穿长衣长裤、戴手套、眼镜、戴口罩等；施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 5. 蚕室、桑园附近禁用，鸟类保护区禁用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。施药后及时、细致清洗施药器具，废弃物、用过的容器要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 6. 避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 7. 使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐21.9%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211932 |
| 登记证持有人：永农生物科学有限公司 |
| 农药名称：咪鲜胺 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：450克/升 |
| 有效成分及其含量：      咪鲜胺450克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 香蕉 | 炭疽病 | 900-1800倍液 | 浸果 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于香蕉采摘后浸果使用。采收八成熟的香蕉，当天常温药液浸果1～2分钟，捞出晾干后，每小果梳用0.04mm聚乙烯膜（保鲜袋）密封单独包装，放入贮存室内进行常温存放。贮存场所干净整洁、阴凉通风。2. 浸果过程中，要不断搅拌药液，使药液均匀分布并与香蕉果实充分接触。3. 安全间隔期为7天，最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是咪唑类杀菌剂。对于子囊菌及半知菌引起的多种作物病害有特效。通过抑制甾醇的生物合成而起作用。按登记剂量使用时，对香蕉（果实）炭疽病有较好的防治效果，且对供试香蕉（果实）安全。 |
| 注意事项： 1.本品对鱼类等水生生物有毒，故严禁将浸果后的残余药液倒入江河、湖泊、水渠及水产养殖区域。2.配药和用药时，应戴防护镜、口罩和手套，穿防护服，操作本品时禁止饮食、吸烟和饮水；3.配药时，用清水对盛有药剂的包装瓶至少冲洗3次，并将冲洗液倒入容器中。用过的空包装应压烂或划破后妥善处理，切勿重复使用或它用。禁止将废弃药液倾倒于水产养殖区/河塘等水体;禁止在河塘等水体中清洗配药器具。4.使用药剂后应及时用肥皂和足量清水冲洗手部、面部和其它身体裸露部位，及时清洗受药剂污染的衣物等。5.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。6.该产品避免与氧化剂接触，属于易燃液体。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童、无关人员或动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数40%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211743 |
| 登记证持有人：顺毅股份有限公司 |
| 农药名称：甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 |
| 剂型：可溶粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 玉米 | 玉米螟 | 10-15克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于玉米螟卵孵盛期至低龄幼虫发生初期喷雾施药1次；2.本产品在玉米上使用的安全间隔期为14天，每季最多使用1次；3.对当茬作物以及后茬作物无不良影响；4.大风天或者预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是大环内酯类杀虫剂，具有胃毒、触杀作用，并能有效地渗入作物表皮组织，具有较长持效期。作用机理是增强神经递质如谷氨酸盐和γ-氨基丁酸的作用，从而使大量的氯离子进入神经细胞，使细胞功能丧失，扰乱神经传导，幼虫在接触药剂后很快停止取食，发生不可逆转的麻痹击倒，对防治玉米螟虫有较好效果。 |
| 注意事项： 1.本产品对蜜蜂、鱼等水生生物高毒，对家蚕剧毒，（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；开花植物花期、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；蚕室和桑园附近禁用，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器械；2.剩余的药剂用专用容器回收处理，用过的包装物应妥善处理，不可挪做他用，也不可随意丢弃；3. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西和饮水；施药后应及时洗手和洗脸。4.本产品不可与呈碱性的农药等物质混合使用，为延缓抗性的发生，建议与其它作用机制不同的杀虫剂轮换使用；5.避免在高温下施药，傍晚使用效果更佳；6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 1.中毒症状：早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐；2.如误服，立即携标签送医院引吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，并迅速就医，但切勿给已昏迷的患者喂任何东西或催吐。抢救时避免给患者使用增强γ-氨基丁酸活性的药物（如巴比妥、丙戊酸等）；3.如吸入，请及时转移到清新空气流通处；4.如眼睛溅入，用大量流动清水冲洗至少15分钟；5.如皮肤粘附，立即肥皂水和清水彻底清洗。 |
| 储存和运输方法： 1.本产品应储存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源和热源，装卸轻拿轻放，切勿倒置，置于儿童接触不到的地方，并加锁保存；2.不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存；3.运输时，要确保不倾倒、不泄漏、不损坏，防止高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐5.7%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211742 |
| 登记证持有人：山东大农药业有限公司 |
| 农药名称：联苯·噻虫胺 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯1%    噻虫胺1% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 韭菜 | 韭蛆 | 1500-2000克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1.于前茬韭菜收割后，拌细沙或细土，混合均匀后撒施。 2.在大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.在韭菜上每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是联苯菊酯和噻虫胺二元复配的杀虫剂。联苯菊酯是一种拟除虫菊酯类杀虫剂。具有触杀、胃毒等作用。噻虫胺是第二代新烟碱类杀虫剂，二者复配对韭菜根蛆防治效果较好。 |
| 注意事项： 1.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。2.不可与碱性农药等物质混合使用。3.操作人员需建议使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等，严禁抽烟或饮食；在施药过程中，避免药剂接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液；施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤，并及时更换衣物。4.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。5.（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。 6.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。1.用药时或用药后如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊；2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治；3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，请医生诊治；4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治；5.误服：请勿引吐，立即携带标签送医就诊，无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212157 |
| 登记证持有人：利尔化学股份有限公司 |
| 农药名称：唑啉·炔草酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      唑啉草酯2.5%    炔草酯2.5% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 冬小麦 | 一年生禾本科杂草 | 60-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在冬小麦返青至拔节前，杂草3-5叶期茎叶喷雾施药1次。 2、每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种内吸选择性除草剂。 |
| 注意事项： 1、本品应进行二次稀释后现配现用。施药过程中若遇大风、下雨、降雪等影响喷雾效果的情形应停止施药。严禁重喷或漏喷，并防止雾滴飘移到其他田块。 2、避免在极端气候如气温大幅度波动前后3天内，干旱、低温（霜冻期）、田间积水、小麦生长不良或遭受涝害、冻害、旱害、盐碱害、病害等胁迫条件下使用。 3、请勿在大麦和燕麦田使用；避免药液飘移到邻近作物田；施药后仔细清洗喷雾器避免药物残留造成玉米、高粱及其他敏感作物药害。 4、如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 5、请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、小麦生长状况、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 6、严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品，配置药液时使用清水，禁止使用浑浊的河水或沟渠水配药。 7、本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。 8、桑园和蚕室附近禁用。远离水产养殖区、河塘等附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。施药后及时、细致清洗施药器具，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 9、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 10、使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212027 |
| 登记证持有人：山东海而三利生物化工有限公司 |
| 农药名称：抑芽丹 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30.2% |
| 有效成分及其含量：      抑芽丹30.2% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 烟草 | 抑制腋芽生长 | 40-50倍液 | 杯淋法 | |
| 使用技术要求: 施药时间：烟株生长营养正常、发育良好的烟田在现蕾至10%中心花开放时,选择晴天一次性打顶,留有效叶18－20片，并将大于2厘米的腋芽打掉，打顶当天用抑芽丹40-50倍稀释药液用塑料杯淋植株顶端叶柄两侧腋芽处每株烟施药量为20-25毫升。本品在烟草整个生长期只能使用1次，安全间隔期14天。 |
| 产品性能: 抑芽丹是内吸性抑芽剂。从植物的叶面或根部吸入，由木质部和韧皮部传导至植株体内，通过阻止细胞分裂，从而抑制植物生长。抑制程度依剂量和作物生长阶段而不同。 |
| 注意事项： 1.本品属内吸剂，在雨前、大露、气温高于37℃或低于-10℃不宜施药，最好在晴天无风且不下雨的中午施药，如果药后6小时内下雨，需重新喷施。2.喷洒本品时需单独使用，不可加入任何其他叶面肥、植物生长调节剂。3.请按推荐的稀释倍数使用，不可随意增加或减少用水量，过高或过低的浓度，均会影响使用效果。4.本品对鱼类等水生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。洗涤水不可随意乱倒，以免污染环境。 5.使用时注意防护。施药期间应穿长衣裤、戴口罩和手套等防护用具，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、喝水和吸烟等；施药后应及时洗手和洗脸等。 6.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。2、眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。在医生的指导下需作催吐处理，无专一的解毒药剂，进行对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应远离火源、热源，贮存于阴凉、通风、干燥防雨处，放置于小孩接触不到的地方，并加锁保存，不能与食品、粮食、饮料、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 抑芽丹铵盐34.8%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211692 |
| 登记证持有人：河南省周口市中科化工有限公司 |
| 农药名称：戊唑·吡虫啉 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：3% |
| 有效成分及其含量：      戊唑醇0.3%    吡虫啉2.7% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 小麦 | 蚜虫 | 6000-8000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 小麦 | 全蚀病 | 6000-8000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1. 小麦播种前种子包衣施药1次。手工包衣：根据种子量确定制剂用药量，加适量清水，混合均匀调成浆状药液，倒在种子上充分搅拌，待均匀着药后，摊开晾于通风阴凉处。机械包衣：按推荐制剂用药量加适量清水，混合均匀后调成浆状药液；选用适宜的包衣机械，根据要求调整药种比进行包衣处理。 播种时需考虑低温、大雨等不良环境影响，适时播种。 |
| 产品性能: 本产品是烟碱类杀虫剂吡虫啉与三唑类杀菌剂戊唑醇复配而成，既可防治小麦害虫，又可防治小麦种传和土传病害。吡虫啉内吸性较强，具备胃毒和触杀作用，对蚜虫具有较高的防效和较长的持效期；戊唑醇为内吸性杀菌剂，防治全蚀病，用量低，持效期较长。 |
| 注意事项： 1. 本品对皮肤、眼睛有刺激性，施用时注意安全防护，穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套、鞋子等，避免刺激眼睛、皮肤接触及口鼻吸入，切勿吸烟或饮食。使用后及时洗手。 2.本品对鸟类有毒，鸟类保护区附近禁用，播种后立即覆土；远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3. 处理后的种子禁止供人畜食用，也不要与未处理种子混合或一起存放。4.本品勿与碱性农药等物质混合使用。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：一般只对皮肤和眼有刺激作用，无人体中毒的报道。 急救措施：1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗；眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 3.不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸， 需进行人工呼吸。请医生诊治。 4.误服：请用清水充分漱口后，立即携带标签，送医就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源、热源存放；置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211989 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：氟吡菌胺·霜脲氰 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：70% |
| 有效成分及其含量：      氟吡菌胺20%    霜脲氰50% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 黄瓜 | 霜霉病 | 12-18克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜施药时期为黄瓜霜霉病发病前或发病初期施药，连续施药3次，每次间隔7-10天，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在黄瓜使用时的安全间隔期为3天，每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品是由氟吡菌胺和霜脲氰复配而成的杀菌剂，氟吡菌胺为酰胺类杀菌剂，对卵菌纲病菌有很高的生物活性，具有保护和治疗作用，有较强的渗透性；霜脲氰是一种低毒杀菌剂，主要是组织病菌孢子萌发及菌丝生长，二者复配对黄瓜霜霉病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、严格按照规定用药量和方法使用。 2、建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3、本品对鱼、蚕、溞、藻有毒，蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4、对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212147 |
| 登记证持有人：成都科利隆生化有限公司 |
| 农药名称：苄嘧·嘧草醚 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1.4% |
| 有效成分及其含量：      苄嘧磺隆0.6%    嘧草醚0.8% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 400-500克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 应于水稻播种前2天将药剂与适量细沙土混匀后进行撒施1次，。 2. 大风天或者预计1小时内下雨请勿施药； 3. 每个作物周期最多使用1次。 |
| 产品性能: 苄嘧磺隆是选择性内吸传导型除草剂，根和叶片吸收后转移到各部位，阻止细胞的分裂和生长，适用于防除水稻田一年生及多年生阔叶杂草。嘧草醚嘧啶嘧啶类内吸传导选择性除草剂，通过抑制乙酰乳酸合成酶的合成，阻碍氨基酸的生物合成，使植物细胞停止分裂、死亡，用于水稻田防除稗草。两个有效成分科学混配后可以有效防治水稻直播田稗草及一年生阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1. 建议与其他不同作用机理的除草剂轮换使用。 2. 水产养殖区、河塘附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体。 3.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西、饮水和吸烟，施药后应及时洗手和洗脸。 4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施；如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗；若溅入眼睛，用清水冲洗眼睛至少15分钟，仍不适，送医就诊；若误服，立即携标签送医就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212201 |
| 登记证持有人：山东三农生物科技有限公司 |
| 农药名称：敌草快二氯盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      敌草快二氯盐20% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 250-350毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在杂草生长盛期施药，每亩兑水40-50公斤，对杂草茎叶均匀喷雾1次。2.配药时应用清水，污水和混浊水会降低药效。路边杂草叶面灰尘较多，可使用核准用药量的高量。3.选择晴天施药，大风天或预计短时间内下雨请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为吡啶阳离子非选择性触杀型除草剂，可被植物绿色组织迅速吸收，与土壤接触后很快失去活性，能防除多种禾本科和阔叶杂草，不影响作物根部及作物种子。 |
| 注意事项： 1.不能与呈碱性的农药等物质混用。2.按《农药安全使用规定》操作，使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。3.勿使药液漂移或接触到其它作物上，以免产生药害。4.包装物及清洗后的污水和废药液应妥善处理，不得作他用或随地丢弃。5.本品对蜜蜂有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，周围开花植物、蜜源作物花期禁用。6.鸟类保护区附近、桑园及蚕室附近、水产养殖区、河塘等水体附近、赤眼蜂及瓢虫等天敌放飞区域禁用。7.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。8.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。施药7天内不能在施药区放牧、割草。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。1.用药时如感觉不适，应停止工作，携此标签送医就诊。2.中毒症状：恶心、呕吐、腹疼、胸闷，呼吸时伴有泡沫。3.不慎吸入，将病人移至空气流通处并就医。4.不慎接触皮肤，立即脱去污染的衣物，用大量肥皂水和清水冲洗至少15分钟，并就医。5.不慎溅入眼睛，立即翻开眼睑，用大量清水冲洗至少15分钟，并就医。6. 误服立即用活性炭调水让病人喝下，引吐，并持标签送医院对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1.应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁。 2.勿与食品、饮料、饲料、粮食、日用品等混合储运。 3.搬运时应注意轻拿轻放，以免破损和污染环境。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212199 |
| 登记证持有人：四川利尔作物科学有限公司 |
| 农药名称：三氯吡氧乙酸丁氧基乙酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：45% |
| 有效成分及其含量：      三氯吡氧乙酸丁氧基乙酯45% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 于非耕地杂草生长旺盛期，茎叶喷雾施药。当非耕地中以禾本科杂草占优势时，应考虑配合使用其他药剂以提高防治效果。使用注意事项：禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品是一种茎叶处理的内吸传导型除草剂。 |
| 注意事项： 1. 施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形时应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。 2. 如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 3. 请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 4. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。；施药时不能吸烟、饮水等；施药后应清洗手、脸，并更换干净的衣服等。 5. 蚕室、桑园附近禁用。鸟类保护区附近禁用。远离水产养殖区、河塘等施药。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。施药后应及时、细致清洗施药器具，用过的容器要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 6. 避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 7. 使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。远离儿童存放，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 2、运输前应先检查包装容器是否完好、密封，运输过程中要确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏。运输时运输车辆应配备相应品种和数量的消防器材及泄露应急处理设备。运输途中应防暴晒、雨淋、高温。公路运输时要按规定路线行驶，勿在居民区和人口稠密区停留。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212216 |
| 登记证持有人：四川省乐山市福华通达农药科技有限公司 |
| 农药名称：滴酸·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：32.4% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦30%    2,4-滴2.4% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 250-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于杂草生长旺盛期，每亩兑水30-60公斤，均匀喷施于杂草茎叶上。 2.本品每季最多使用1次；对恶性、草龄大的杂草使用推荐剂量的高剂量，施用时需均匀全面喷雾，不漏喷。 3.使用本品后5天勿割草、放牧、翻地等。 4.禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。 |
| 产品性能: 本品是灭生性内吸传导型茎叶处理除草剂草甘膦与选择性激素型内吸除草剂2,4-滴复配的柱状颗粒制剂，通过植物根部和叶部吸收传导，可以快速除草和长效封闭杂草，适用于非耕地一年生或多年生恶性杂草的防除。 |
| 注意事项： 1.施药时应防止药液飘移到作物茎叶上，以免产生药害。2.草甘膦与土壤接触立即失去活性，请使用硬度较低的清水稀配，使用田间浑水等高硬度的水会使药效降低。3. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药；温暖晴天用药效果优于低温天气，喷药后3-4小时下雨会影响药效，可酌情补施。4.严禁与食物、饲料、种子等混放，对金属容器有腐蚀作用。5.使用本品时穿戴帽子、口罩、长衣、长裤、手套、鞋等，避免吸入药液，此时不能吸烟、饮水、吃东西，施药后要及时洗干净手脸等。6.本品对家蚕低毒，对家蚕的风险评估次外围桑叶经评估风险可接受，但最外围桑树的风险不可接受，可能会产生不良影响。故最外围桑树需作为隔离带，而次外围桑树可作为食物用于家蚕饲喂。本品对七星瓢虫有一定风险性，禁止在天敌放飞区域使用。7.远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。禁止药品及其废品接触水源、土壤等环境。器具用肥皂或洗涤剂刷洗，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。9.废弃物要妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 1.对眼睛、皮肤和上呼吸道有刺激作用；施药人员应穿戴好防护用品。2.不慎吸入，应将病人移至空气流通处；若不慎接触或药液滴入眼睛，用清水冲洗15分钟以上。3.尚无特效解毒剂，误吞本品，用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，并携标签送医院诊治，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存和运输；装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟。2.储存时防止潮湿和日光直晒，远离火源或热源。3.置于儿童接触不到的地方，加锁保存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦异丙胺盐41%，2,4-滴钠盐2.6%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211933 |
| 登记证持有人：汝阳自强生物科技有限公司 |
| 农药名称：丙环·嘧菌酯 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1% |
| 有效成分及其含量：      丙环唑0.7%    嘧菌酯0.3% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 辣椒 | 立枯病 | 600-1000克/立方米 | 基质拌药 | |
| 使用技术要求: 1.本品不得用于苹果树、山楂树、樱桃、李树和女贞等作物。 2. 防治辣椒立枯病，于辣椒播种前混拌基质，每季作物使用1次。 |
| 产品性能: 本品是丙环唑和嘧菌酯的混剂，可被茎、叶吸收，并迅速向植株上部传导，其中丙环唑为三唑类杀菌剂，可通过抑制病原菌麦角甾醇合成而导致其细胞死亡。而嘧菌酯作用于病原菌的线粒体呼吸，破坏能量的形成从而抑制病原菌的生长或杀死病原菌。对辣椒立枯病具有较好的防效。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液或雾滴。切勿在施药期间饮水、进食、抽烟。2.施药时应穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等。3.施药后，及时洗澡，并更换和清洗工作服。4.用过的包装物应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗干净。5.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土。6.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。7.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。中毒急救：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用流动清水轻缓冲洗不少于15-20分钟。如果佩戴隐形眼镜，摘掉隐形眼镜后再冲洗5分钟，迅速请医生诊治。吸入：迅速转移至空气新鲜处。保持呼吸道通畅。如呼吸困难，给输氧。如呼吸停止，立即进行人工呼吸。注意保暖和休息。速请医生诊治。误服：让误服者用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。无专用解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触。勿与食物、饮料、粮食和动物饲料等混合储运。2.本品应贮藏在避光、干燥、通风处，远离热源或火源。运输时应注意避光、防高温、雨淋。3.产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212167 |
| 登记证持有人：张掖市大弓农化有限公司 |
| 农药名称：丙炔氟草胺 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      丙炔氟草胺50% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 花生田 | 一年生杂草 | 5.3-8克/亩 | 土壤喷雾 | | 棉花田 | 一年生杂草 | 5.3-8克/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、花生播后苗前施药，一般播后不超过三天施药。为保证药效，可在施药后趟蒙头土或浅混土。每季最多施药1次。2、在棉花播种前或播后苗前土壤喷雾施药一次，每季最多施药1次。3、注意勿超剂量使用避免药害。 |
| 产品性能: 丙炔氟草胺是由幼芽和叶片吸收的触杀型选择性除草剂，杀草谱广、用量少、为接触褐变型土壤处理剂，可有效防除花生田及棉花田一年生阔叶杂草及禾本科杂草，在环境中易降解。 |
| 注意事项： 1. 本品为花生田、棉花田苗前土壤喷雾，最好现配现用，不宜长时间搁置，使用时严格按照推荐剂量施药，严禁过量使用，喷雾要均匀、勿重喷漏喷。2. 花生、棉花拱土或出苗期不能施药。3. 禾本科杂草较多的田块，推荐和防禾本科杂草的除草剂混用。避免药液飘移到敏感作物田。4. 春季低温多雨天气，或遇温度高于30度，部分棉苗可能出现药害，最佳施药温度13-25度。5.施药后，花生出苗期遇大雨，可能会发生溅射型触杀药害，但不影响花生的正常生长与后期产量。6. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。7.施药后及时彻底清洗施药器具，废水不能排入河流、池塘等水体。8. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。9. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。10. 用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。11. 孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：不慎吸入：呼吸新鲜空气。皮肤接触：立即用肥皂和清水洗涤。眼睛接触：立即用流水洗涤，如果有刺激现象持续发生，立即请医生处理。误食：如果感到不适，立即请医生处理。无特效解毒药，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 包装件应贮存于通风、干燥、防雨、阴凉的库房中，远离火源和热源。最低贮存温度不宜低于零下5度。置于儿童触及不到之处，并加锁，勿与食品、种子、饲料等其他商品同贮同运同放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20142468 |
| 登记证持有人：江阴苏利化学股份有限公司 |
| 农药名称：氟啶胺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50% |
| 有效成分及其含量：      氟啶胺50% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 1000-2000倍液 | 喷雾 | | 柑橘树 | 树脂病(砂皮病) | 1000-2000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品防治番茄晚疫病、番茄灰霉病于发病初期开始喷雾，视病情可连续2-3次，施药间隔7-10天，番茄上的安全间隔期为14天，每季最多使用3次。2.本品防治马铃薯晚疫病于发病初期或初见零星病斑时开始喷雾，视病情可连续2-3次，施药间隔期7-10天，马铃薯上的安全间隔期为7天，每季最多使用3次。3 .防治柑橘树红蜘蛛，于害螨发生始盛期，施药2次，每次间隔10天左右，于病害发生前或发病初期喷雾施药，施药2次，每次间隔10天，每季最多使用2次，柑橘树上安全间隔期为28天。4.为了延缓抗性的产生，建议与其他作用机理的药剂轮换使用。5.大风或预计1小时内下雨天气，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为二甲基苯胺类杀螨剂和杀菌剂，是一种强有力的解偶联剂，破坏氧化磷酸化，通过抑制孢子萌发、菌丝突破、生长和孢子形成而抑制所有阶段的感染过程。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用准则使用本品，切勿在施药现场抽烟、饮水或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。2. 配药时，应带手套、面罩、穿长袖衣、长裤和靴子。3. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。4. 施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。5. 使用过的空包装，用清水冲洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 本品对鱼等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 7. 禁止孕妇或哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 接触该药剂后请更换衣服，如果药剂进入眼睛，用大量水冲洗至少15分钟；如果接触皮肤，用水和肥皂冲洗；如误服，请用水充分漱口后，并立即到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触。勿与食物、饮料、粮食和动物饲料在一起存放或运输。2.本品应贮藏在避光、干燥、通风处。运输时应注意避光、防高温、雨淋。3.贮藏温度应避免低于-10℃或高于35℃。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20200026 |
| 登记证持有人：青岛中达农业科技有限公司 |
| 农药名称：春雷霉素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：      春雷霉素6% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 稻瘟病 | 33-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜在黄瓜细菌性角斑病和水稻稻瘟病发病前或发病初期施药，间隔7天左右，对植株均匀喷雾，注意喷及叶片正反面。2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3.本品在黄瓜上使用的安全间隔期为3天，每季作物最多使用次数为3次。水稻上使用的安全间隔期为21天，每季作物最多使用次数为2次。 |
| 产品性能: 本品属于农用抗菌类杀菌剂，具有较强的内吸性，该药主要干扰氨基酸的代谢酯酶系统，从而影响蛋白质的合成，抑制菌丝伸长和造成细胞颗粒化，而达到杀死病菌的作用。 |
| 注意事项： 1.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2.施药时应做好安全防护，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等。 ，避免皮肤接触及口鼻吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。3. 本品对蜂鸟鱼蚕等生物有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.孕妇和哺乳期妇女避免接触本品。6.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：使用中或使用后如果感到不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触：若本产品溅到皮肤上，应以大量清水冲洗；2.本品对眼睛有刺激性，眼睛溅入：立即用清水冲洗至少15分钟；3.吸入：应移至空气新鲜处；4.误食：经口误服者应立即催吐，并送医院诊治，进行对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20170463 |
| 登记证持有人：先正达南通作物保护有限公司 |
| 农药名称：草铵膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：200克/升 |
| 有效成分及其含量：      草铵膦200克/升 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 香蕉园 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 定向茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 注: (1) 公顷用制剂量=亩用制剂量×15。 (2) 总有效成分量浓度值(毫克/千克)=(制剂含量×1000000)÷制剂稀释倍数。 1. 每季作物最多使用1次 2. 施药时需保证足够的用水量，以达到全面的雾滴覆盖。背负式喷雾器推荐用水量30-60升/亩，机械牵引式喷雾器推荐用水量20-40升/亩，可根据杂草大小及密度确定合理的用水量。 3. 在杂草出齐苗后，杂草生长旺盛期、高度10-20厘米时施药效果最佳。 4. 不能使用飞机喷雾。 5. 施药时注意天气和施药器械情况，避免漂移至临近作物造成药害。柑橘园和香蕉园施药，避免药液喷至或漂移至柑橘、香蕉树体绿色部位。 6. 在香蕉园杂草基本出齐后行间定向喷雾，田间应进行保护性喷雾，视田间杂草草龄、密度等情况在推荐范围内适度增减剂量。 |
| 产品性能: 本品是一种具有部分内吸作用的触杀灭生性除草剂，可防除多种一年生和多年生杂草。结构上属于膦酸类除草剂，作用机理是谷氨酰胺合成抑制剂。施药后短时间内，植物体内铵代谢陷于紊乱，细胞毒剂铵离子在植物体内累积，与此同时，光合作用被严重抑制而达到除草目的。药液接触土壤后快速分解，无土壤活性。 |
| 注意事项： 1.在开启容器前，请仔细阅读安全使用说明。并严格按照标签说明使用。预计6小时内降雨，请勿施药。 2.本品对水生生物有毒。药液及其废液不得污染各类水域，土壤等环境；切勿将药液及其包装弃于池塘、沟渠、河溪和湖泊等水源；勿将药液或空包装弃于水中；严禁在生活用水、水源地等洗涤喷雾器械。蚕室和桑园附近禁用。赤眼蜂（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用。 3.请按照农药安全使用守则用药。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物。配药和施药时，应穿长袖衣、长裤和防护靴，戴防护面罩，化学防渗手套（如丁腈橡胶手套）等防护用具。施药期间不得饮食和吸烟，在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。施药后应及时洗手和洗脸或洗澡，并更换和清洗工作服，确保施药衣物同普通衣物分开清洗；彻底清洗防护用具。施药后一天内进入处理田块，请穿戴适当的防护用品。 4请依照当地法律法规妥善处理农药包装废弃物。配药时应当通过清洗等方式充分利用包装物中的农药，减少残留；农药包装废弃物不得随意丢弃，应收集起来，交回农药经营者或农药包装废弃物回收站（点）处理；空塑料瓶包装废弃物等，可资源化再利用为非餐饮用具、非儿童玩具等的产品，防止危害人体健康；资源化利用外的包装废弃物，应当依法依规进行填埋、焚烧等无害化处置。可咨询县级以上地方人民政府农业农村主管部门、生态环境主管部门的指导处理，减少残留；农药包装废弃物不得随意丢弃，应收集起来，交回农药经营者或农药包装废弃物回收站（点）处理；空塑料瓶包装废弃物等，可资源化再利用为非餐饮用具、非儿童玩具等的产品，防止危害人体健康；资源化利用外的包装废弃物，应当依法依规进行填埋、焚烧等无害化处置。可咨询县级以上地方人民政府农业农村主管部门、生态环境主管部门的指导处理。 5.喷雾前须检查喷雾器，确保喷雾系统无渗漏。应在喷头上加装保护罩，避免将雾滴喷到或飘移到作物植株的绿色部位上，以免药害。采用扇形喷头均匀喷施，最高效、经济。被污染的草料，禁止用于喂养所有牲畜。 6.本品按除草剂抗性行动委员会（HRAC）分类属于第H组谷氨酰胺合成抑制剂，为防止或延缓可能的抗性产生，应注意与其他作用机理的除草剂合理轮用。 7. 孕妇、及哺乳期妇女、儿童、患者、身体有伤口及过敏者应避免接触本品。 制造厂敬告用户：用药前请先阅读标签上的安全使用说明，误用产品会导致危险，严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。使用时应接受当地农业技术部门的指导。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：按照标签推荐方法使用，无中毒症状 ； 中毒急救： 1. 用药时如果感觉不适，立即停止工作，拨打急救电话，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2. 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。被污染的衣物再次使用前需同普通衣服分开彻底清洗被污染的衣物再次使用前需同普通衣服分开彻底清洗。 3. 眼睛溅药：立即用清水冲洗至少15－20分钟，如果戴有隐形眼镜，将其摘掉后再继续冲洗15-20分钟，再请医生诊治。 4. 发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 5. 误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。如果自口服2小时内，且口服剂量为致死剂量，使用医用活性炭洗胃，注意防止胃容物进入呼吸道。如果病人可以吞咽，可以给病人喝水。注意：如果患者无意识，不要给患者喂食任何食物和水。6. 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 中毒时，请拨打中国疾控中心中毒控制中心咨询热线： 400-650-5726 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触；未用完的制剂应放在原包装内密封保存，稀释后的制剂应放入塑料、钢衬塑料、不锈钢和玻璃纤维容器的容器中储存，并清晰标注；勿与食物、饮料、动物饲料、粮食和种子在一起存放或运输。 2. 本品应贮藏在避光、干燥、通风处。运输时应注意避光、防高温、雨淋。 3. 贮藏温度应避免低于-10℃高于35℃，以免产品变质。 4. 产品码放高度不宜超过2米，勿将产品倒置，以免损坏包装。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |