|  |
| --- |
| 登记证号：PD20182726 |
| 登记证持有人：爱利思达生物化学品北美有限公司 |
| 农药名称：氟嘧·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：43% |
| 有效成分及其含量：      戊唑醇25%    氟嘧菌酯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 | | 玉米 | 大斑病 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 发病前或始见零星病斑时第一次施药。视天气条件及病情发展，间隔7-10天再喷施1~2次。可与戊唑醇、氟环唑等三唑类药剂轮换使用。氟吡菌胺与其他杀菌剂混用每年施药不超过6次。在黄瓜上，每季作物最多使用次数3次，安全间隔期1天；在玉米上，每季作物最多使用次数3次，安全间隔期21天。 |
| 产品性能: 本品为氟嘧菌酯和戊唑醇的混剂。氟嘧菌酯为第三代甲氧基丙烯酸酯类广谱杀菌剂，既可以抑制孢子萌发，也可以抑制菌丝生长；戊唑醇为三唑类杀菌剂，可有效地抑制菌丝发展。两者的混剂可以扩大杀菌谱，延缓抗性的发展，同时具有预防和治疗作用。 |
| 注意事项： 1. 操作本品时应注意人员安全防护，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免药剂接触皮肤和眼睛。操作过程中禁止饮水、吸烟或进食。操作完毕应及时洗手洗脸。2. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。3. 农药废弃物处置：用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。推荐的处置废弃物的方式是焚烧，请按照当地法规处置。4. 灭火措施：适用灭火剂为水雾、泡沫、二氧化碳、干化学粉。5. 如有泄漏，用惰性吸附材料或真空收集器收集泄漏物，将吸附材料或泄漏物收集到封闭的容器内。6. 本品对水生生物有毒，远离水产养殖区，河塘等水体施药。禁止在河塘等水域清洗施药器具。蚕室及桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。7. 本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免药液接触眼睛和皮肤。8. 使用时注意对鸟类的保护，尽量避开鸟类活动区域；鸟类保护区附近禁用；田间使用中注意采用常规的物理驱鸟措施。9. |
| 中毒急救措施： 不慎吸入：移至空气清鲜处，若停止呼吸，立即拨打急救电话。不慎接触皮肤：脱去污染的衣服，用肥皂和水彻底清洗受污染的部位。如果不适持续，寻求医疗救助。误入眼睛：保持眼睛睁开，轻轻地用清水冲洗15-20分钟。若戴隐形眼镜，在开始冲洗的5分钟后取下隐形眼镜，然后继续冲洗眼睛。呼叫中毒控制中心或向医生寻求治疗建议。不慎食入：呼叫医生或中毒控制中心立即寻求治疗建议。若病人能吞咽，饮用少量水。除非有医生或中毒控制中心告知，否则不要催吐。不要给昏迷的人口服任何东西。给医生的提示：对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 需储藏于阴凉干燥通风之处，置于儿童、无关人员接触不到之处，并加锁，并远离水源和火源；不得与食物、种子、饮料、粮食、饲料混放和混运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20183616 |
| 登记证持有人：涿州拜奥威生物科技有限公司 |
| 农药名称：百菌清 |
| 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：      百菌清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 | | 草坪 | 褐斑病 | 160-240毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、黄瓜霜霉病发病初期（或发病前）施药，每次施药间隔7-10天，每季作物最多施药2次，安全间隔期为3天。2、在草坪褐斑病发病前或发病初期施药，施药2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: 百菌清为保护性杀菌剂，能有效防止病原真菌的侵染为害。能有效防治黄瓜霜霉病和草坪褐斑病。 |
| 注意事项： 1、对鱼类等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域中清洗施药器具，药液及其废液不能污染各类水域、土壤等环境。2.不能与石硫合剂、波尔多液等强碱性农药物质混用。3、使用本品时应穿戴防护服,避免吸入药液，施药时不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手、洗脸。4、建议与其它不同作用机制的杀菌剂轮换使用。5、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6、避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 对皮肤、眼睛有刺激作用，使用时避免接触眼睛、皮肤。中毒急救：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。如果皮肤发炎，请医生诊治。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗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：应立即催吐、洗胃并携此标签送医就诊。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。6.中毒时，请拨打中国疾控中心中毒控制中心咨询热线400-650-5826. |
| 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、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212468 |
| 登记证持有人：安徽众邦生物工程有限公司 |
| 农药名称：敌稗·二氯喹啉酸 |
| 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：      敌稗30%    二氯喹啉酸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 | | 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 300-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在直播稻4叶期后，禾本科杂草2-4叶期茎叶喷雾施药一次，每亩水量30-45公升。2.喷药前排干田水，喷药48小时后，禾本科草整株受药时，可灌深水淹没草心保水5-7天，以提高杀草效果，注意水层勿淹没水稻心叶避免药害。3.病苗田、弱苗田、浅根苗田及盐碱地、已遭受或药后5天内易遭受冻涝害等胁迫田块，不宜施用本品。4.低温、寡照天气一定程度影响药效发挥，强光、高温利于药效发挥。应选晴天、无风天气喷药。杂草叶面湿润会降低除草效果，要待露水干后施用。5.大风天或预计2小时内降雨，请勿施药。6.每季最多使用1次。7.建议该药在长江流域抗性稗草等禾本科杂草高发的稻区使用。 |
| 产品性能: 本品是喹啉羧酸类与酰胺类混配制剂，用于直播水稻田茎叶处理防除稗草、马唐、碎米知风草等一年生禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1．本品不能与有机磷类和氨基酸甲酯类药剂及2,4滴丁酯混用,施用有机磷类和氨基酸甲酯类农药十天内避免使用敌稗,以免引起药害。2.本品对棉花、甜菜、烟草、向日葵、豌豆、苜蓿、马铃薯、大豆、蔬菜、果树等敏感，施药时应避免药液飘移到上述作物上，以防产生药害。3.盐碱较重的秧田，由于晒田引起泛碱，也会伤害水稻，应在浅水或秧根湿润的情况下施药，施药后不等泛碱，及时灌水淹稗和洗碱，以免产生碱害。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。鱼或虾蟹套样稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。5.鸟类活动区附近禁用。蚕室及桑园附近禁用。6.施药时要穿防护衣、裤，戴口罩、手套，施药后要用肥皂洗手、洗脸，严禁抽烟、喝水、吃东西。7.喷药器具用过后要及时用水冲洗干净，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此药。 |
| 中毒急救措施： 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。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。6.解毒剂:无专用解毒剂，请对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在干燥、阴凉、通风的库房中。远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。储运时严防潮湿和日晒。勿与食品、饮料、饲料等同储同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20097878 |
| 登记证持有人：陕西麦可罗生物科技有限公司 |
| 农药名称：多抗霉素 |
| 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：3% |
| 有效成分及其含量：      多抗霉素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 | | 烟草 | 赤星病 | 230-300克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．番茄：番茄晚疫病发病前期或初期开始施药，每季作物最多使用3次，施药间隔7-10天，安全间隔期2天。烟草：烟草赤星病发病前期或初期开始施药，每季作物最多使用3次，施药间隔7-10天。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为抗生素类杀菌剂，具有较好的内吸传导作用，其作用机制是干扰菌细胞几丁质的生物合成，芽管和菌丝体接触药剂后，局部膨大、破裂，溢出细胞内含物，而不能正常发育，导致死亡，还有抑制病菌产孢和病斑扩大作用，主要防治对象有番茄晚疫病和烟草赤星病的真菌病害。 |
| 注意事项： 1.施药时注意安全防护，穿戴防护服、口罩、手套，施药期间禁止吃东西，饮水，施完药后立即用清水洗手、洗脸以及暴露的皮肤。2.不要与酸性、碱性物质等混用，以免分解失效。3.对水生动物、蜜蜂、蚕极毒，因而在使用中必须注意不可污染水域及饲养蜂蚕场地。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.密封保存，防潮结块。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。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： 如若发生中毒，及时送医院对症治疗，并带上产品标签。如不慎滴入眼睛立即用大量的清水冲洗至少15分钟。 |
| 储存和运输方法： 1. 储运时请远离高温和火源，贮存在干燥、避光和通风处。 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：PD20180740 |
| 登记证持有人：上海悦联化工有限公司 |
| 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：28% |
| 有效成分及其含量：      螺虫乙酯24%    阿维菌素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 | 5000-7000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1 本品在柑橘上每季最多施用2次，安全间隔期为30天。本品在番茄上每季最多施用2次，安全间隔期为10天。 2.用于防治柑橘树红蜘蛛时应于红蜘蛛发生初期喷雾，用于防治介壳虫时，应于介壳虫低龄若虫盛期喷雾，用于防治木虱时于柑橘树木虱若虫发生初期喷雾施药1次，在柑橘上每季可连续使用1-2次，施药间隔期为15天，注意均匀喷雾。 3.用于防治番茄蚜虫、烟粉虱、蓟马时，应于害虫低龄若虫始盛期喷雾，每季可连续使用1-2次，施药间隔期为10天。 3.大风或预计4小时内有雨，请勿施药。 4.柑橘树的亩推荐用水量2000-3000升/公顷。 |
| 产品性能: 阿维菌素为大环内酯双糖类化合物，其作用机理是阻碍害虫运动神经信息传导而使身体麻痹死亡，具有触杀和胃毒作用，并有微弱的熏蒸作用，且对叶片有较强的渗透作用，可杀死表皮下的害虫；螺虫乙酯是防治刺吸式口器害虫的杀虫剂，持效期长，能干扰害虫脂肪合成、阻断能量代谢，内吸性强，可在植物体内上下传导。阿维菌素与螺虫乙酯混配对柑橘树红蜘蛛、介壳虫、番茄蚜虫、烟粉虱、蓟马有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则用药。配制和使用本品应穿防护服，戴防护眼罩、防渗手套等，期间不可吸烟、饮水、吃东西等，避免药液溅到皮肤眼睛等处、避免吸入药液、避免误食药液。施药后要用肥皂和足量的清水清洗手、面和其他暴露部位皮肤，洗澡并及时更换衣物。工作服应同其他衣物分开清洗。 2.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。 3.本品对鱼类等水生生物有毒，应远离水产养殖区、河塘等水体施药。防止喷雾液滴或漂移、废弃物污染水井、池塘和水源。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。对蜜蜂高毒、对家蚕剧毒，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，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响； 蚕室和桑园附近禁用。有觅食蜜蜂活跃的地方禁止使用本品。使用时防止雾滴飘移到附近开花野草、树篱或其他开花作物上。赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区禁用。 4.应依照当地法律法规妥善处理农药空包装。使用过的铝箔袋空包装，请直接带离田间，安全保存，并交有资质的部门统一高温焚烧处理；其他类型的空包装，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避免孕妇及哺乳期妇女接触此药。 |
| 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，并携带此标签到医院就诊。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。如发生中毒情况，请拨打中国疾控中心中毒控制中心24小时咨询服务热线： 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，远离火源和热源。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：PD20212469 |
| 登记证持有人：潍坊先达化工有限公司 |
| 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 | 117-146毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在春大豆播后苗前，以推荐剂量兑水均匀土壤喷雾施药1次。注意事项：尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。2. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品选择性苗前除草剂，被吸收后可控制敏感植物叶绿素的生物合成，使植物在短期内死亡。大豆具特异代谢作用，使其变为无杀草作用的代谢物而具有选择性。与土壤有中等程度的粘合性，土壤中主要由微生物降解 |
| 注意事项： 1. 此药在土壤中的生物活性可持续6个月以上，施用此药当年的秋天(即施用后4-5个月)或次年春天(即施用后6-10个月)，都不宜种植小麦、大麦、燕麦、黑麦、谷子、苜蓿。施用此药之后的次年春季，可以种植水稻、玉米、棉花、花生、向日葵等作物。可根据每一耕作区的具体条件安排后茬作物。2. 此药可与赛克、利谷隆、氟乐灵、拉索等剂混用。用药量同单用，赛克为单用的1/2，利谷隆为单用的2/3。当土壤砂性过强、有机含量过低或土壤偏碱性时，本品不宜与赛克混用，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，使用后应及时清洗皮肤及所穿衣物。4. 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。5. 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。6. 赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。7. 避免孕妇和哺乳期的妇女接触本品。8. 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： 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。 急救治疗：如误食，不要催吐，应使病人静卧勿动，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、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： 质量分数45%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212353 |
| 登记证持有人：六夫丁作物保护有限公司 |
| 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：25% |
| 有效成分及其含量：      螺虫乙酯15%    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 | | 甘蓝 | 蚜虫 | 15-20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10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: 本品是氟啶虫酰胺与螺虫乙酯的复配制剂，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。螺虫乙酯其作用机制是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。按登记剂量使用时，对甘蓝蚜虫有较好的防治效果，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.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。 3.本品对藻类、家蚕毒性有毒，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；蚕室和桑园附近禁用。 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本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：动物试验表明可能造成轻度皮肤刺激。 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。5.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、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：PD20170507 |
| 登记证持有人：河北兴柏农业科技有限公司 |
| 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 | | 松树 | 松材线虫 | 2.6-3.6毫升/厘米胸径 | 树干打孔注射 | |
| 使用技术要求: 1. 防治玉米螟，应于卵孵化高峰期至幼虫发生期，兑水均匀喷雾；每季作物最多使用2次，安全间隔期为14天。2. 防治水稻稻纵卷叶螟，应于稻纵卷叶螟卵孵盛期或低龄若虫发生盛期施药，兑水均匀喷雾；每季作物使用1次，安全间隔期为7天。3. 防治柑橘树红蜘蛛，应于柑橘树红蜘蛛发生始盛期施药，兑水均匀喷雾；每季作物使用1次，安全间隔期为21天。4. 防治松树松材线虫，于线虫侵染初期，树干打孔注射1次，施药后堵孔。5. 大风或预计1小时内降雨天气，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为微生物发酵产生的杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，能刺激昆虫神经肌肉系统释放γ-氨基丁酸，从而对昆虫的神经传导产生抑制作用。本品适用于防治玉米玉米螟、水稻稻纵卷叶螟、柑橘树红蜘蛛、松树松材线虫。 |
| 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。2. 施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。3. 本品对蜜蜂、家蚕、非靶标节肢动物风险较高。（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；桑园、蚕室附近禁止使用；天敌放飞区及其附近禁止使用。4. 本品对水生生物风险较高。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，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. 建议与作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗药性产生。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不能随意丢弃。7. 禁止儿童、孕妇和哺乳期的妇女接触，过敏者禁用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：早期中毒症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖等症状，严重时导致呕吐。 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：立即将眼睑翻开，用流动的清水冲洗不少于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，携带农药标签送医院就诊。清醒者立即催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喂任何东西。抢救时避免给患者使用能增强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，远离火源和热源。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、饲料等其他商品同储同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20171714 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 农药名称：阿维·虫螨腈 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 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：20% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素2%    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 | | 芥蓝 | 小菜蛾 | 15-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品用于防治斜纹夜蛾时，应在斜纹夜蛾发生初期喷雾；用于防治小菜蛾时，应于小卵孵化盛期至低龄幼虫期，以推荐剂量兑水均匀喷雾施药一次，注意喷雾均匀。 2. 大风天或预计4小时内有雨请勿施药。 3. 安全间隔期：甘蓝10天，每季最多施用2次；芥蓝10天，每季最多施用1次。 |
| 产品性能: 阿维菌素是一种放线菌发酵产生的具有杀虫杀螨活性的物质，具有触杀和胃毒作用。虫螨腈为新型吡咯类杀虫杀螨剂。对多种害虫具有胃毒、触杀和一定的内吸作用。两者混配增效明显，对斜纹夜蛾、小菜蛾有较好防效。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有轻度至中度刺激性对皮肤有轻度刺激性,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. 本品对鱼类等水生生物、蜜蜂、家蚕、鸟类有毒，远离水产养殖区施药，禁止在池塘等水体中清洗施药器械，清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用，鸟类保护区禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 3. 不可与呈碱性的农药等物质混用。 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，不可作他用，也不可随意丢弃。 避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：过量误服可导致腹泻发生。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，若仍有刺激感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：立即停止服用，清醒者立即催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。立即携带标签送医院就诊。 本品无特殊的解毒药。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，远离火源和热源。保持装有药液的容器密封。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. 不得与食物、种子、粮食、饲料混放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20141483 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 农药名称：甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 |
| 剂型：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 | | 苦瓜 | 蓟马 | 5-6毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品用于防治水稻二化螟时，应在二化螟低龄幼虫盛发期开始施药；用于防治苦瓜蓟马时，应于蓟马低龄若虫始盛期喷雾使用一次，注意喷雾均匀。 2. 大风天或预计4小时内有雨请勿施药。 3. 本品在水稻上安全间隔期为14天，每季最多使用2次；在苦瓜上的安全间隔期为5天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种半合成抗生素类杀虫剂，作用机理阻碍害虫运动神经信息传递而使身体麻痹死亡。作用方式以胃毒为主触杀作用，对作物无内吸性能，但所有效渗入施用作物表皮组织，形成二次杀虫高峰。对二化螟、蓟马有较好的防效。 |
| 注意事项： 1. 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。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. 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；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 3. 使用本品时应采用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。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衣服。 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，不可做他用，也不得随便丢弃。 6. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：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水冲洗。 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.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携本标签送往医院就诊。 |
| 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：PD20212352 |
| 登记证持有人：安徽华微农化股份有限公司 |
| 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：37% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯24.7%    噻虫胺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 | 蚜虫 | 4-10毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于小麦蚜虫始盛期喷雾施药1次，按推荐剂量兑水均匀喷雾。 2.大风天或预计1小时有降雨，请勿施药，或雨后补喷一次。 3.在小麦作物上使用的安全间隔期为14天，每个作物周期的最多使用次数为21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，对防治小麦蚜虫有显著的效果。 |
| 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.（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；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。3.使用过的施药器械，应清洗干净方可用于其它的农药。 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.用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。6.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状表现为恶心、呕吐、腹痛、腹泻，头痛、头晕、乏力。 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、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：PD20096835 |
| 登记证持有人：江西禾益化工股份有限公司 |
| 农药名称：二氰蒽醌 |
| 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：22.7% |
| 有效成分及其含量：      二氰蒽醌22.7% |
| 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 | | 苹果 | 炭疽病 | 600-1000倍液 | 喷雾 | | 西瓜 | 炭疽病 | 66-88毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于辣椒炭疽病发病初期使用，对辣椒安全性好，整个生长期均可使用。安全间隔期为7天 ，每季最多使用3次；于苹果炭疽病发病前或发病初期施药，间隔10-15天，施药2-3次，安全间隔为21天，每季最多施药3次；于西瓜炭疽病发病前或发病初期施药，施药1-2次，间隔7-10天，安全间隔为14天，每季最多施药2次。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为保护性杀菌剂，对炭疽病有较好的作用，提前预防为宜，对辣椒、苹果、西瓜炭疽病均有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 不可与碱性农药等物质及矿物油雾剂混用。2. 本品久置后可能有轻微分层现象，使用时振荡摇匀不影响药效。3. 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。4. 建议与其它作用机制不同的杀菌剂轮换使用。5.施药时穿长衣长裤、戴手套、口罩等：此时不能饮食、吸烟等；施药后洗干净手脸等。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，不可作他用，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：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，仍有不适时，就医。3. 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。4.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 。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应存放于阴凉、干燥、通风处，远离火源或热源，勿让儿童等无关人员接触，并加锁保管。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运，勿让家畜等动物接触。避免与皮肤、眼睛接触。 2. 储运时，严防潮湿和日晒，轻装轻卸，防止破损。用过的包装要妥善处理，不可随意丢弃。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20132449 |
| 登记证持有人：江苏辉丰生物农业股份有限公司 |
| 农药名称：噻苯隆 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 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 | | 烟草 | 调节生长 | 8-10毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于苹果树中心花开10～20%和盛花期各施药1次，注意喷雾时要周到均匀，以叶片湿润水刚滴下为宜；用于苹果树每季最多使用次数为2次。 2.本品应于葡萄幼果膨大期施药1次，切勿超剂量使用，注意喷雾均匀；用于葡萄每季最多使用1次。 3.本品应于玉米7-8叶期施药1次，注意喷雾均匀；本品施用后在玉米收获期采收安全。 4.本品应于番茄开花期和第一穗果膨果期各施药1次，注意喷雾均匀；本品在番茄上安全间隔期为21天。 5.本品应于樱桃初花期（20%）和谢花后（脱裤期）各施药1次，注意喷雾均匀；本品施用后在樱桃收获期采收安全。 6. 本品应于猕猴桃谢花后果实膨大期施药，共计施药2次，施药间隔15天，注意喷雾均匀；本品施用后在猕猴桃收获期采收安全。 7.本品应于金橘第一批花谢花后及果实膨大期各施药1次，共计施药2次，注意喷雾均匀；本品在金橘上安全间隔期为21天。 8.本品应于烟草团棵期和旺长期各施药1次，注意喷雾均匀；本品施用后在烟草收获期采收安全，每季作物最多施药2次。 9.使用本品时应避免药液飘移到其它作物上，以免产生药害。 10.在用药量范围内，加水量随环境温度高低适当调整，温度高，加水多；温度低，加水少；温度过高(高于30℃)或温度过低(低于15℃)不宜使用以免造成药害。 11.施药后2天内降雨会影响药效，用药前应注意天气变化。 |
| 产品性能: 本品是一种脲类植物生长调节剂，有极强的细胞分裂活性，其诱导植物细胞分裂、愈伤组织的能力比一般细胞分裂素高一千倍以上；能延缓植物衰老，增强其抗逆性，促进植物的光合作用；还能提高作物产量，改善产物品质。 |
| 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，本品对眼有腐蚀性，注意防护。施药后应及时冲洗手、脸及裸露部位。 2. 本品对鸟类高毒，藻类中毒，蜜蜂中毒至低毒，鱼类、水蚤、家蚕、蚯蚓低毒，天敌赤眼蜂低风险性。施药时应避免对周围蜂群的影响、开花植物花期慎用；鸟类保护区附近禁用；蚕室和桑园附近、赤眼蜂等天敌放飞区域慎用。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。 3. 用药应均匀，不宜重复喷施，用后加强肥水管理。 4. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触此药。 5. 用过的废弃物要妥善处理，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，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： 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，并加锁保管。不能与食品、饮料、粮食、种子、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：PD20212467 |
| 登记证持有人：杭州颖泰生物科技有限公司 |
| 农药名称：乙氧·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：60% |
| 有效成分及其含量：      异丙甲草胺50%    乙氧氟草醚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 | | 马铃薯田 | 一年生杂草 | 50-70克/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在马铃薯播后苗前，以推荐剂量兑水均匀土壤喷雾施药一次。施药时尽量在无风时施药，避免雾滴飘移，危害周围作物。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为由异丙甲草胺及乙氧氟草醚复配的苗前除草剂，用于防治狗尾草、马唐、反枝苋等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 按标签使用本品。 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，施药期间不可吃东西和饮水。施药后及时洗手、洗脸。 3. 用过的容器及包装废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4. 本品对水生生物有毒，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. 鸟类保护区和桑园禁止使用本品。 6. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。 7. 天敌赤眼蜂释放区域禁止使用。 8. 采用桑园外围一排作为隔离带。 |
| 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，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。眼睛溅药：本品对眼睛有强刺激性，使用时尽量避免与眼睛直接接触，如不慎入眼，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。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、无关人员接触不到的地方。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。装卸时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20094744 |
| 登记证持有人：陕西标正作物科学有限公司 |
| 农药名称：草甘膦异丙胺盐 |
| 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：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 | | 柑橘园 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 定向茎叶喷雾 | | 非耕地 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在杂草基本出齐处于4-5叶期，用清水30-40升/亩稀释后行间定向均匀喷雾于杂草茎叶上。勿用浊水稀释，以免降低活性，影响药效，喷药时药液需润湿杂草茎叶，避免药液滴落，降低药效。 2.天气干旱，杂草枯萎，请酌情在推荐剂量范围内增加用量。3.柑橘园杂草每季最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 本品为内吸传导型灭生性除草剂，杂草吸收后，传导至全株，使整个植株死亡。本品进入土壤后会钝化而失去活性，土壤不板结。 |
| 注意事项： 1.使用前请仔细阅读本标签，须严格按照标签说明使用。 2.本品是灭生性除草剂，使用时应防止药液飘移到作物茎叶上，以免发生药害。3.勿用浊水稀释，以免降低药效。 4.喷雾时要均匀周到，用药量要准确。遇干燥天气，杂草枯萎，推荐用药高剂型。温暖晴天用药效果优于低温天气；5.本品对金属有腐蚀性，用过此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。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。施药后及时洗手和洗脸。 7.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。 8.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。9.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。10.孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施： 对皮肤、眼睛和上呼吸道有刺激作用。 急救治疗： 1.皮肤污染要立即更换衣服，用肥皂和清水清洗皮肤。 2.眼睛接触，应立即用大量清水或生理盐水冲洗15分钟。 3.若误服，立即送医院对症治疗。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。 |
| 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。运输过程中不可挤压、倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212652 |
| 登记证持有人：黑龙江绿丰源生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟噻草胺 |
| 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：41% |
| 有效成分及其含量：      氟噻草胺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 | 133-160毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 于玉米播后苗前土壤喷雾施药处理。每季最多使用1次 |
| 产品性能: 本品属芳氧乙酰胺类化合物，细胞分裂和生长抑制剂，选择性除草剂。可有效防除玉米田里的一年生杂草如狗尾草、稗草、马唐等，以及冬小麦田里的一年生杂草如菵草、看麦娘、日本看麦娘、硬草等，对阔叶杂草也具有一定的抑制作用。 |
| 注意事项： 1、药剂配制采用两次稀释，充分混合，本品严禁加洗衣粉等助剂；2、使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。应避免药液接触皮肤和眼睛等身体部位；3、操作本品时应禁止饮食、吸烟和饮水等。施药后应及时洗澡，清洗防护用具和衣物等；4、药后须及时彻底清洗药械，空包装应三次清洗并压烂或划破后妥善处理，切勿重复使用或它用。5、本品对藻类水生生物有毒，废液和清洗液不得倒入池塘、湖泊等任何水体中；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。鸟类保护区附近禁用； 地下水、饮用水水源地附近禁用。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。 皮肤接触：脱掉污染衣物，用肥皂和清水清洗皮肤触药部位。如仍不适，请就医。眼睛接触：立即将眼睑翻开用大量清水缓慢冲洗至少15分钟。如仍不适，请就医。吸入：立即将病人转移至空气流通处，如果呼吸困难或者其他不适，请立即就医。误服：可给患者饮用1-2杯清水。请勿给意识不清的病人喂食任何东西。也不要催吐，除非医生告知需要催吐。 |
| 储存和运输方法： 1、本品只可存放于原包装中；2、本品应密封贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源；3、存放于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁；4、勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。贮运时堆放不得超过规定，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：PD20212688 |
| 登记证持有人：北京富力特农业科技有限责任公司 |
| 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：35% |
| 有效成分及其含量：      王铜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 | 700-900倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、防治柑橘树溃疡病，于发病前或发病初期开始施药。病情较严重时，每隔7天施药1次，连施2-3次。均匀喷雾。 2、喷药时，药液于树冠内膛，叶片正背面及果实等处应喷洒均匀，避免漏喷。 3、避免在高温高湿条件下施药，否则易出现药害。 |
| 产品性能: 王铜为无机铜类杀菌剂。当本品施用于作物表面后，会形成一层保护膜，且在一定湿度条件下，释放出铜离子，能有效防止或隔绝病原体的侵害，起到防病治病作用。对柑橘树溃疡病具有较好防治效果。 |
| 注意事项： 1.使用本品前，请充分摇匀，喷洒时请均匀喷雾。 2. 本品对水生生物、蚕和鸟类等均有毒，需远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。蚕室及桑园附近禁用；鸟类保护区禁用。3. 使用本品应穿防护服，戴手套，戴口罩，穿胶靴等。避免吸入药液及皮肤接触。施药期间不可饮食、吸烟等，施药后应及时洗手和洗脸及暴露部位的皮肤。 4. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。5.不能与石硫合剂、矿物油、硫磺制剂等物质混用。6.建议与其他作用机制不同的杀菌剂合理轮换使用，避免抗性的发生。7.用过的容器和包装应妥善处理，不可挪作他用，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： 1.中毒症状：表现为头痛、恶心、呕吐、昏迷等。2.中毒急救：眼睛溅入：立刻用大量流动清水冲洗眼睛15-20分钟，并携此标签去医院诊治，对症治疗。皮肤粘附：脱去被溅到药液的衣服，立即用大量清水冲洗皮肤至少15分钟。误食：不要自行引吐，速携此标签去医院诊治，并配合对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 贮运时，应轻装轻卸，贮存于阴凉、干燥、通风处，严防日晒雨淋，远离热源火源，远离儿童，并加锁保存。禁止与食品、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：PD20212487 |
| 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：噁嗪草酮 |
| 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：30% |
| 有效成分及其含量：      噁嗪草酮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) | 稗草、千金子等禾本科杂草 | 5-10毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、水稻2-3叶期，禾本科杂草2叶期施药，每亩兑水30公斤，茎叶喷雾一次，不得漏喷或重喷。 2、施药时，保持田间1～2cm浅水层，药后1～3天内灌水入田，建立3～5cm水层，水层不能淹没稻心，保持5～7天后正常管理。 3、大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。 4、每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为内吸传导型水稻田除草剂。可有效防除稗草、沟繁缕、千金子、异型莎草等多种禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1、在不同地区在面积推广前建议开展小范围试验研究，明确对不同水稻品种的安全性。2、在蚕室及桑园附近禁用3、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。4、包装容器不可挪作他用或随便丢弃。5、施药器施药后器具应彻底清洗，禁止在河塘等水体中清洗，剩余的药液和洗刷施药用具的水，不要倒入河塘等水体。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。9、避免与氧化剂接触或混合。 |
| 中毒急救措施： 1、中毒症状：毒性低，一般不会引起全身中毒。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，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：PD20212507 |
| 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：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：      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 | 250-400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，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、林场林地等农林业区域使用。茎叶喷雾，避免漂移到其他作物上造成药害。 |
| 产品性能: 本品是由苯氧乙酸类激素型选择性除草剂与有机磷类灭生性除草剂混配而成，具有杀草谱广、除草效果好等特点，能有效地防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1. 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. 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. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5. 桑园及蚕室附近禁用。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。置于儿童不易接触到的地方，不能与食品、饮料、种子、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦铵盐33%；2,4-滴钠盐2.6%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210046 |
| 登记证持有人：连云港纽泰科化工有限公司 |
| 农药名称：苄草丹 |
| 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：      苄草丹97% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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: 本产品仅用于加工农药制剂，不可直接用于农作物和其他场所。该产品仅供出口，不在中华人民共和国境内进行销售使用。 |
| 产品性能: 硫代氨基甲酸酯类，内吸传导型选择性除草剂。主要通过叶子和根部吸收，抑制分生组织的脂肪合成从而抑制叶子和根的生长。主要防除冬小麦、冬小麦和黑麦田中的禾本科和阔叶杂草。本产品仅用于加工农药制剂，不可直接用于农作物和其他场所 |
| 注意事项： 1.用扳手逆时针旋转包装桶上的密封内盖即可开启包装桶，废弃原药包装用深埋或焚烧等方法处理。2.接触到本品时应戴呼吸器、防护眼镜和耐腐蚀手套。3.本品着火时可用二氧化碳、干粉、泡沫、水灭火。4.泄漏时处理人员应穿戴氧气呼吸器、厚胶手套，胶靴，用沙子吸收泄漏物，然后把沙子放入密闭的容器。通风，用水冲洗受污染场地。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： 中毒症状表现为对皮肤和眼睛刺激性，口服者出现恶心、呕吐等一般中毒症状，严重者中毒性休克。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。误服清醒时可口服牛奶、蛋清或催吐，清水洗胃，避免饮酒。同时应立即携此标签将病人送医院诊治。医生应首先判断中毒的主要原因，若判断为苄草丹中毒，应对症治疗，无特殊解毒剂。 |
| 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，避免与强氧化剂接触。置于儿童触及不到之处，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：PD20212354 |
| 登记证持有人：河南农王实业有限公司 |
| 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：5% |
| 有效成分及其含量：      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 | | 甘蓝 | 黄条跳甲 | 500-600克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于甘蓝移栽时施药1次。施药时将药剂与细砂混匀后，在甘蓝苗周围开沟均匀撒施，覆土，可适当浇水。2. 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使用1次。 |
| 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。按登记剂量使用时，对甘蓝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. 鸟类保护区附近禁用，施药后应立即覆土；（周围）开花植物花期禁用，使用后密切关注对附近蜂群的影响，告知所在地及邻近3000 米以内的养蜂者；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。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。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：PD20212478 |
| 登记证持有人：黑龙江绿丰源生物科技有限公司 |
| 农药名称：苄·扑·西草净 |
| 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：38% |
| 有效成分及其含量：      苄嘧磺隆6%    西草净20%    扑草净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 | 45-60克/亩 | 药土法 | |
| 使用技术要求: 应于水稻移栽缓苗后采用药土法，混细潮土15-20千克混均匀后撒施施药1次，药后保浅水层5-7天后常规田管。施药前堵住进出水口，施药后保持3－5厘米药水层5－7天（勿淹没稻苗心叶），不灌不排，然后转入正常管理。施药时称样量应准确，撒施要均匀。每季作物最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 本品为选择性内吸型传导性除草剂，可从根部吸收，也可从茎叶渗入体内。对刚萌发的杂草防效最好。它能抑制杂草的光合作用，使之因生理饥饿而死亡。可防除移栽水稻田中的一年生杂草、部分阔叶杂草及莎草科杂草。 |
| 注意事项： 1.本品为水稻移栽田专用除草剂，不可用于其它作物田。本药剂禁止喷雾施用。施药时保持水层4-6厘米（勿淹没稻苗心叶），保水7天，只灌不排。弱苗、漏水田、稻叶露水未干不能使用。2.在气温超过30℃或水温超过28℃时请在当地农技人员指导下使用。最好选择无风天下午施药，早晨叶片有露水不宜施药。3.使用时应穿戴防护服、防护眼镜和口罩、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.远离水产养殖区，河塘等水体放药，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，施药区的田水不得直接排入水体。5.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。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： 本品对眼睛有刺激性，若不慎溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，如症状没有缓解，请医生疹疗。使用时应做好劳动防护，若中毒及时送医院对症治疗。本品无特殊解毒药，误服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。置于儿童触及不到之处，并加锁。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：PD20212726 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 农药名称：唑醚·锰锌 |
| 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：410克/升 |
| 有效成分及其含量：      代森锰锌351克/升    吡唑醚菌酯59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 | 叶斑病 | 800-1200倍液 | 喷雾 | | 柑橘树 | 树脂病(砂皮病) | 800-1200倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.香蕉叶斑病：于病害发生前或发病初期开始施药，视病害发生发展情况连续施药3次，施药间隔为7~15天，注意喷雾均匀、周到（叶片正反面均匀喷雾）。2.柑橘树脂病（砂皮病）：于新稍抽发期、幼果发病前或发病初期开始施药，连续施药2~3次，施药间隔为7~14天，注意喷雾要均匀，喷雾至叶片微滴水为度。2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3.在香蕉上的安全间隔期为42天，每季最多使用3次；在柑橘上的安全间隔期为21天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品为吡唑醚菌酯和代森锰锌的混配杀菌剂，具有保护、治疗和叶片渗透传导作用。早期使用可有效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。更宽的杀菌谱和更高的杀菌活性，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。两者复配对香蕉叶斑病和柑橘树脂病（砂皮病）有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品对眼睛和皮肤有刺激性，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、戴防护镜、口罩等，避免皮肤、眼睛接触和口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水和吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2. 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；瓢虫等天敌放飞区域禁用。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。 |
| 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。1.皮肤接触：脱去污染衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。2.眼睛接触：如溅入眼睛立即用流动清水冲洗不少于15分钟，送医院就治。3.吸入：立即离开施药现场，转移至空气新鲜处；呼吸有困难，可采用人工呼吸。4.误服：立即携此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： 1.贮存在阴凉、通风仓库内；远离火源或热源。2.置于儿童接触不到的地方，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： 吡唑嘧菌酯5%，代森锰锌30%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212372 |
| 登记证持有人：辽宁壮苗生化科技股份有限公司 |
| 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 | | 水稻 | 蓟马 | 200-360毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.水稻播种前种子包衣，在阴凉处阴干后，正常浸种、催芽、播种。3.药剂即配即用。4.每季最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品属新烟碱类杀虫剂，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.施药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；用药后应用大量清水和肥皂清洗手、脸及其它可能接触到药剂的身体部位。 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)开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用，禁止在赤眼蜂等天敌放飞区使用。3.本品对鸟类有毒，鸟类保护区禁用，施药后立即覆土。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.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、本品避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：头痛、恶心、呕吐、胸闷等。急救措施：使用中或使用后如感到不适，立即停止工作，采取急救措施并携标签到医院治疗。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.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： 1.本品应贮存在干燥、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：PD20212366 |
| 登记证持有人：广西田园生化股份有限公司 |
| 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：0.1% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯0.02%    噻虫胺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 | | 甘蔗 | 蔗龟 | 20-25千克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.于甘蔗播种或培土时施药1次，将药剂撒施于播种沟内，播种后覆土；或培土时在甘蔗茎基部附近开沟，撒施药剂后覆土。2.预计一个小时内有大雨请勿撒施。 3.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噻虫胺的混配制剂。二者混用具有内吸、触杀和胃毒的作用，可有效防治甘蔗蔗龟。 |
| 注意事项： 1、本品对鸟类、蜜蜂、土壤生物的存在风险。鸟类保护区、鸟类栖息地、养殖场及其附近禁用，施药后立即覆土。2、施用期间密切关注对土壤生物的风险性。3、本品不能与碱性农药等物质混用，不同用于碱性土壤。4、使用本品时应穿戴防护和防毒面具，穿干净的防护服。施药后应及时用肥皂和清水洗干净。5、建议与不同作用机制的杀虫剂轮换使用。6、用过的容器应妥善处理，不要做他用，也不可随意丢弃。7、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。8、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。中毒症状：请严格按标签推荐使用，如因疏忽或误用而发生中毒现象 (头昏、呕吐等) 时，请立即携此标签就医。 1.误服：用水漱口, 并饮1-2杯水，对神志不清者切勿催吐，携此标签就医。 2.吸入：移至空气清新的地方，携此标签就医。 3.眼睛：以清水冲洗至少15分钟，携此标签就医。 4.皮肤：用大量肥皂和清水冲洗，携此标签就医。5.医生须知：本产品含有微粒物体(砂土), 可能对眼睛造成机械性刺激。 |
| 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：PD20212368 |
| 登记证持有人：安徽博海生物科技有限公司 |
| 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：18% |
| 有效成分及其含量：      虫螨腈15%    虱螨脲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 | 甜菜夜蛾 | 20-30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。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14天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为虫螨腈和虱螨脲的复配杀虫剂，具有胃毒、触杀和内吸作用，对甘蓝甜菜夜蛾有很好的防治效果。 |
| 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。 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.本品对鸟类、家蚕、蜜蜂等有毒，鸟类保护区附近禁用，（周围）开花植物花期禁用，采用最外围桑树作为隔离带，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、瓢虫等天敌放飞区域禁用。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。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： 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： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。2.置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。3.不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212539 |
| 登记证持有人：山东滨农科技有限公司 |
| 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：48% |
| 有效成分及其含量：      高效氟吡甲禾灵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 | | 大豆田 | 一年生禾本科杂草 | 8-10毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在大豆1-2复叶期，禾本科杂草2-5叶期，以推荐剂量对水均匀茎叶喷雾施药一次。2. 若在1小时内有雨，不可施药。尽量选择无风天气，避免飘移药害。3. 对阔叶作物安全，且对后茬禾本科作物也无不良影响。与阔叶除草剂混用时通常可采用适当增加高效盖草能的用量和降低阔叶除草剂的用量来避免拮抗作用，减轻混剂的害。最好混用前先进行试验，以确定混用时高效盖草能和阔叶除草剂的用量。4. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 高效氟吡甲禾灵为一种苗后选择性除草剂，通过抑制植物分生组织而杀死禾草。对苗后到分孽、抽穗初期的一年生和多年生禾本杂草，有很好的防除效果，对阔叶草和莎草无效。 |
| 注意事项： 1. 施药时避免药雾飘移到水稻、小麦、玉米等禾本科作物上。喷药器械应彻底清洗后再用于喷洒其他农药。 2. 建议采用二次稀释法配药。雨前一小时不要喷药。 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等；施药后及时洗手和洗脸等。 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；地下水、饮用水水源地禁用。 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： 中毒症状：可能造成严重眼、皮肤刺激，或角膜损伤。眼睛溅入∶立刻用大量清水冲洗至少30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。误食∶清醒患者可饮用两杯水。如误食人员已昏迷，则不要让其服用任何东西。携此标签送医诊治。皮肤沾附∶用大量清水及肥皂洗干净。误吸∶转移至空气清新处，如症状持续，向医生咨询。给医护人员的提示：无特殊解毒药，由医生对症治疗，决定是否催吐、洗胃和导泻。 |
| 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，本品为易燃液体，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：WP20210388 |
| 登记证持有人：石家庄市华星农药有限公司 |
| 农药名称：吡丙·噻虫嗪 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：9% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪4%    吡丙醚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（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（稀释50-200倍），在蝇（幼虫）孳生地直接喷洒。 |
| 产品性能: 本品是由吡丙醚和噻虫嗪混配而成的一种卫生杀虫剂，对蝇（幼虫）有较好的杀灭效果。 |
| 注意事项： 1. 本品供专业人士使用，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，避免经口、鼻吸入，不要让药液沾染粘膜、伤口和眼睛。 2. 使用后，及时洗手、洗脸，清洗暴露在外的皮肤和工作服等。 3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可以随意丢弃。 4. 对家蚕高毒，禁止在蚕室及桑园周围使用。 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。 6.（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；鸟类保护区附近禁用。 7. 不能与食品、饲料存放一起。尽管本品低毒，但在施药时应遵照安全使用农药守则。 8. 孕妇、哺乳期妇女及过敏者应远离本品。 |
| 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. 本品应以原包装贮存于通风、干燥的库房中。贮运时，严防潮湿和日 晒；不可倒置。 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：PD20212421 |
| 登记证持有人：广西恒丰化工有限公司 |
| 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 | | 甘蔗 | 蔗螟 | 25-35千克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.于甘蔗种植时施药，开沟将药剂撒施于甘蔗基部周围，培土覆盖。 2.本品在甘蔗上每季使用1次。 |
| 产品性能: 噻虫胺是新烟碱类杀虫剂，为烟碱乙酰胆碱受体拮抗体，具有触杀、胃毒和内吸活性。能够影响昆虫中枢神经系统的突触。干扰昆虫神经系统刺激传导，引起神经通路的堵塞。从而导致昆虫麻痹，最终死亡。 |
| 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。2.使用本品时应穿防护服、戴防护手套、口罩、长衣、长裤、鞋等防护衣物；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。3.本品对鸟类、蜜蜂、土壤生物有毒，施药时尽量减少本产品裸露在土壤表面上的比例。鸟类保护区附近禁用；施药后可用土覆盖制剂并及时处理散落在田间地头的颗粒剂；开花植物花期禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；施药时应根据实际情况合理控制使药量，避免过量用药。4.施药时应远离河塘等水域，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，施药后的田水不得直接排入水体。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.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、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤。 1.用药时如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带此标签送医就诊。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。 |
| 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，并加锁保存；3.勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料等同贮同运，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：PD20212569 |
| 登记证持有人：河南省新乡市洪洲农化有限公司 |
| 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 | 30-35毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 防除小麦田一年生杂草，于小麦苗后3-6叶期至拔节前，田间一年生杂草2-5叶期，茎叶喷雾施药1次。2. 亩用水量15-30公斤，喷雾均匀、周到，勿重喷漏喷。小麦整个生育期最多使用1次。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。 |
| 产品性能: 本品是小麦田苗后具有内吸选择性茎叶除草剂，施药期宽，可防除硬草、早熟禾、碱茅、棒头草、看麦娘、野燕麦、牛繁缕等麦田多数一年生杂草，对雀麦、节节麦、偃麦草等恶性杂草也有较好的控制效果。 |
| 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。使用前须先进行小范围安全性试验验证。 2. 霜冻期、拔节期、大雨前、低洼积水或遭受涝、冻、盐碱、病害等胁迫的小麦田不宜施用。 3. 不宜与2，4-滴混用，以免药害。本剂型储藏后，常出现分层现象，使用前用力摇匀后配制药液，不影响药效。 4. 本品对鱼等水生生物有毒，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。 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，并禁止饮食、吸烟、饮水等。使用后彻底清洗暴露在外的皮肤。 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。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛和皮肤有刺激作用。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.如不慎溅入眼睛，立即用大量清水冲洗15分钟以上，并速携此标签就医。如药液溅到皮肤，应马上脱掉污染物，立即用肥皂和足量清水冲洗。如误吞服，应立即用清水漱口，严禁引吐，避免呕吐物吸入肺部，并携本标签把患者送医院诊治。2.治疗：对症治疗。应先洗胃，再用活性炭和硫酸钠处理。 |
| 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。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： 质量分数3%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212705 |
| 登记证持有人：宁波三江益农化学有限公司 |
| 农药名称：波尔多液 |
| 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：86% |
| 有效成分及其含量：      波尔多液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 | | 苹果树 | 轮纹病 | 400-600倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 配药时，建议使用二次稀释法，稀释效果更好。2.采用叶面喷雾法施药，根据植株大小确定每亩喷施的药液量，以均匀喷湿叶片正反面为度。3. 苹果树轮纹病发病前或发病初期喷雾使用，间隔10-15天施药一次，连续施药3-4次。具体施药次数和施药间隔可根据作物、病情发生程度和天气情况调整。 4. 避免在阴湿天气和露水未干前喷药。大风天或预计1小时内降雨，请勿喷药。 |
| 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. 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. 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。 3. 本品对水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域内清洗施药器具。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。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蜂群的影响，施药前3日告知所在地及邻近3000m以内的养蜂者。施用时密切关注对土壤生物的风险。 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，避免皮肤接触及口鼻吸入，避免眼睛接触；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。 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，不可作他用，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，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，衣服彻底清洗后方可再穿。眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。如症状持续，携此标签去医院诊治。误吸：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，用清水充分漱口后，携此标签去医院诊治，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，远离热源或火源。置于儿童与无关人员接触不到的地方，并加锁保管，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 2. 运输时，严防潮湿和日晒雨淋，搬运时轻搬轻放，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：PD20212570 |
| 登记证持有人：湖北泰盛化工有限公司 |
| 农药名称：麦畏·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：64.6% |
| 有效成分及其含量：      麦草畏10.5%    草甘膦54.1% |
| 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 | 60-90克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 施药的最佳时期为非耕地杂草的营养生长旺盛期。 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. 如施药后4小时内下雨，会影响药效，应酌情补喷。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: 本品是有机磷类除草剂和安息香酸系除草剂的复配制剂，草甘膦能抑制植物的莽草素向苯丙氨酸、酪氨酸及色氨酸转化，使杂草蛋白质的合成受到干扰，麦草畏能阻碍杂草激素的正常作用，两者复配改善了草甘膦除草速度慢的问题，大大提高了对一年生及多年生阔叶杂草的速效性及防除效果。 |
| 注意事项： 1. 本品为灭生性除草剂，因此施药时应防止药液漂移到非目标植物上，造成药害。2. 药液用清水稀释，不得使用污水、混浊水，以免降低药效。 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，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、脸等暴露部分皮肤并更换衣物。 4. 施用本品后5天内勿割草、放牧和翻地。 5. 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。 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，可将最外围桑树作为隔离带，不可使用最外围桑树上的叶片饲喂家蚕。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. 孕妇和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。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激作用。使用中或使用后如感不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携标签就医。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：立即离开施药现场，转移至空气清新处并就医。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： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离热源。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、饲料等混合储存。本品对金属有腐蚀性，储存和使用时，应尽量使用塑料容器。在装卸、运输时轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦铵盐59.5%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212571 |
| 登记证持有人：河南巴博斯生物科技有限公司 |
| 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：21% |
| 有效成分及其含量：      乙羧氟草醚1%    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 | 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. 注意避免飘移药害。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: 本品为乙羧氟草醚和草铵膦复配制剂，乙羧氟草醚为激素类选择性除草剂，可防除马唐、苋等阔叶杂草及萌芽期禾本科杂草，草铵膦属于有机磷类非传导性灭生除草剂。该产品对非耕地杂草有较好的防效。 |
| 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. 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. 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。，使用后应及时清洗皮肤及所穿衣物。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，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。5. 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。6. 赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。 7. 避免孕妇和哺乳期的妇女接触本品。8. 用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。9. 避免与氧化剂接触。 |
| 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、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：PD20212585 |
| 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：      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 | 200-400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，茎叶喷雾施药。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. 如施药后4小时内下雨，会影响药效，应酌情补喷。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: 本品为草甘膦与2,4-滴复配制剂。通过杂草绿色茎叶部位吸收传导到杂草地下部分，使杂草蛋白质合成受到干扰导致杂草死亡，能有效防除非耕地一年生或多年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 药液用清水稀释，不得使用污水、混浊水，以免降低药效。2. 在异常情况条件下或推广使用，需请当地植保人员予以指导。3. 施用本品后5天内勿割草、放牧和翻地。4. 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。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，施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。禁止在河塘等水体清洗施药器具，蚕室及桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区禁用。6. 孕妇和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。8. 避免与氧化剂、还原剂接触。 |
| 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。误吞本品，立即催吐；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，并携此标签送医院诊治，无特殊解毒剂，对症治疗。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： 草甘膦异丙胺盐40.6%；2,4-滴二甲胺盐2.4%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212759 |
| 登记证持有人：江西新瑞丰生化股份有限公司 |
| 农药名称：S-诱抗素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 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：      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. 在番茄幼苗期和移栽后7-10天喷雾施药各一次叶面喷施，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-诱抗素是一种天然植物生长调节剂，能提高植物光合效率，促进植物协调生长，增加营养物质的吸收与积累，对改善品质，提高产量有显著效果。施用本品能促进幼苗根系发育，移栽后返青快、成活率高，且植物整个生长期的抗逆性得到增强。产品为无色透明液体，有特殊气味。避免与氧化物接触。 |
| 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，稀释液中加入少量的食醋，效果会更好。 2. 请在阴天或晴天傍晚喷施，喷药后6小时内下雨应补喷。 3. 植株弱小时兑水量应取上限。 4. 避光保存，避免与氧化物接触，开启包装后最好一次性用完。 5. 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、喝水和吸烟等；施药后应及时洗手和洗脸等。 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。 7. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 8. 用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。9. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入，应立即至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应及时用肥皂和清水彻底冲洗干净。误服则携此标签将病人送医院请医生，对症诊治。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，本品为可燃液体，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：PD20212710 |
| 登记证持有人：深圳诺普信农化股份有限公司 |
| 农药名称：唑醚·啶酰菌 |
| 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：38% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯12.8%    啶酰菌胺25.2% |
| 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 | | 草莓 | 灰霉病 | 50-60克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 草莓灰霉病发生前或发生初期施药，对叶面均匀喷雾，视病害发展情况，连续施药2-3次，施药间隔7-10天。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在草莓上每季最多使用3次，安全间隔期7天。 |
| 产品性能: 吡唑醚菌酯是甲氧基丙烯酸酯类成分，作用速度快，兼具治疗作用和预防作用，且持效期长；同时，吡唑醚菌酯还能改善和增强作物的抗逆性。啶酰菌胺是新型烟酰胺类杀菌剂，可以抑制病原菌的呼吸作用。二者混配后兼具保护和治疗作用，能有效防治草莓灰霉病。 |
| 注意事项： 1.配药和施药时，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。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，未用完的药剂应密封后妥善放置，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。3.开启封口应小心药粉喷出，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.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，桑园及蚕室附近禁用，瓢虫等天敌放飞区域禁用。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：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。 皮肤沾附∶脱去污染的衣物，用软布去除皮肤上沾染农药，然后用肥皂水和清水冲洗；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。无特殊解毒药，请对症治疗。 |
| 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：PD20212714 |
| 登记证持有人：江西绿川生物科技实业有限公司 |
| 农药名称：苯甲·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：40% |
| 有效成分及其含量：      苯醚甲环唑15%    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 | | 葡萄 | 白粉病 | 1500-2000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在葡萄白粉病发病前或发病初期施药，施药2-3次，间隔7-10天，注意施药均匀。2. 本品在葡萄上使用的安全间隔期为14天，每季葡萄最多施用2-3次。 |
| 产品性能: 本品是由苯醚甲环唑和吡唑醚菌酯复配而成的杀菌剂。早期使用可阻止病菌侵入，减少植物发病次数和用药次数。在推荐稀释倍数下使用时，对葡萄白粉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. 本品对水蚤类、鱼类、藻类、家蚕有毒，对天敌赤眼蜂高风险。施药时应远离河塘等水域，桑园和蚕室附近禁用，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。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。4. 施药后的地块禁止放牧和畜禽进入；勿在安全间隔期内进行采收。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. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 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. 眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，并请医生诊治。3. 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，速请医生诊治。4. 误食：立即携带本产品标签送医就诊。无特殊解毒剂，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： 1. 本品贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源或热源。2. 应置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。3. 运输时，请注意防雨淋、高温、轻拿轻放，不得损坏包装。4. 请勿与食物、粮食、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：PD20212745 |
| 登记证持有人：河南三浦百草生物工程有限公司 |
| 农药名称：S-诱抗素 |
| 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：      S-诱抗素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 | | 葡萄 | 促进着色 | 170-250倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品可直接溶于水，加水充分搅拌，在葡萄转色初期喷果穗1次，保证施药均匀避免药害。2. 大风天或预计2小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: S-诱抗素是一种植物生长调节剂，俗称“天然脱落酸”，能诱导并激活植物多种抗逆基因的表达，增强植物抵抗不良生长环境（逆境）的能力。本产品在葡萄转色初期使用，促进葡萄着色和成熟早收。 |
| 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. 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，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： 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。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：PD20212371 |
| 登记证持有人：安徽博海生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟啶·噻虫嗪 |
| 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：      氟啶虫酰胺20%    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 | | 黄瓜 | 蚜虫 | 4-5克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在黄瓜蚜虫发生初期喷雾施药，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.在黄瓜上的安全间隔期为3天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为氟啶虫酰胺和噻虫嗪复配的杀虫剂，具有触杀、胃毒、内吸活性。施药后，可被作物根或叶片内吸，在植物体内渗透性较强，对黄瓜蚜虫防治效果较好。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应穿戴适当的防护用品，穿防护服，戴防护手套、口罩和护目镜等，避免药液触及眼睛、皮肤。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、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；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4.用过的容器及废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。5.建议与其它作用机制的杀虫剂轮换使用。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 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： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。2.置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。3.不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212356 |
| 登记证持有人：河南常见生物科技有限公司 |
| 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、在甘蓝甜菜夜蛾低龄幼虫盛发期施药，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。 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： 中毒急救: 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：PD20212384 |
| 登记证持有人：江西大山科技有限公司 |
| 农药名称：烯啶·呋虫胺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺40%    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 | | 水稻 | 稻飞虱 | 10-15克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于水稻稻飞虱卵孵盛期至低龄若虫发生始盛期施药，喷雾均匀周到。 2.田间有一层浅水，效果更好。 3.大风天或预计1小时内下雨，请勿施药。 4.在水稻上的安全间隔期30天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本产品由呋虫胺和烯啶虫胺两种作用机理不同的杀虫剂复配而成，烯啶虫胺的作用机理为主要作用于昆虫神经，对昆虫的轴突触受体具有神经阻断作用。呋虫胺主要作用于昆虫神经传递系统，使害虫引起麻痹从而发挥杀虫作用。按登记剂量使用时，对水稻飞虱具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.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虫剂轮换使用。 2.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，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，（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，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 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.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。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有刺激性。一旦发生中毒，请对症治疗。不慎吸入，应立即至空气流通处。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。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在通风、阴凉、干燥处，远离火源、热源。 2.运输时严防曝晒和雨淋，不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 3.存放在远离儿童、孕妇、哺乳期妇女及其他无关人员触及不到的地方，并加锁保存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210423 |
| 登记证持有人：河北博嘉农业有限公司 |
| 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、将两个香圈小心分开。 2、点燃香圈尾端。 3、将点燃的香圈插放在香架上。 4、如折断，可夹在香架上点燃使用。 |
| 产品性能: 本品以炭粉及拟除虫菊酯为原料，结合喷涂工艺加工配制而成，本品 抗折力强，易拆分，不易吸潮、霉变。无烟的蚊香，可有效驱杀蚊子，适 合家庭、宾馆、办公室等室内场所使用，是夏季驱杀蚊子的理想选择之一。 |
| 注意事项： 1、使用时请注意防火安全，勿使燃着的香头或灰烬与可燃物靠近，勿用易燃品做接灰盘。 2、使用时，请注意通风。 3、勿在电风扇直吹或风大处使用，以免影响使用效果。 4、开封后未用完的蚊香要注意封好保存,一旦潮湿,请放在通风处吹干,效果不变。 5、过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 6、用后请洗手。 7、对鱼、家蚕有害，蚕室及其附近禁用。 8、如果使用托盘点燃，应注意蚊香外围勿触及托盘边缘，使蚊香正面向下放置，并经常清理托盘，以免熄火。 |
| 中毒急救措施： 1. 如不慎沾在皮肤上，请用肥皂水清洗。 2. 如不慎误服，请立即携此标签将病人送医院诊治。 |
| 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. 请放在儿童接触不到的地方。 3. 勿与食品、饮料、种子、粮食、饲料及易燃易爆物品混放。 4. 产品搬运时要轻取轻放，严禁猛烈碰撞、日晒、重压。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212691 |
| 登记证持有人：广西田园生化股份有限公司 |
| 农药名称：噻呋酰胺 |
| 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：0.15% |
| 有效成分及其含量：      噻呋酰胺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 | | 水稻 | 纹枯病 | 15-20千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 本品在水稻直播田3叶1心后15~20天、水稻移栽田移栽后7~10天全田均匀撒施使用。2. 使用本品时田间需保水；水稻叶片上有露水或雨水时不建议使用；大风天或预计1小时内有降雨，请勿用药。3. 本品在水稻上每季使用1次。 |
| 产品性能: 本品属于噻唑酰胺类杀菌剂，具有强内吸传导性和长持效性。其主要作用机理是抑制病菌三羧酸循环中琥珀酸脱氢酶，导致菌体死亡。按推荐剂量使用时，对水稻纹枯病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 沙质土壤水田、漏水田不建议使用。2. 施药后应及时清洗药械。不可将废液、清洗液倒入河塘等水源。3. 本品不可与碱性农药等物质混用。4. 鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得排入水体。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. 本品毒眼睛有刺激性，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。6. 建议与其他作用机制的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。7. 用过的容器应妥善处理，不能作为他用，也不可随意丢弃。8. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。1. 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. 误服：立即携带标签，送医就诊，对症治疗。5. 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。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212560 |
| 登记证持有人：山东科赛基农生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟·松·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：32% |
| 有效成分及其含量：      异噁草松18%    烯草酮4%    氟磺胺草醚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 | | 春大豆田 | 一年生杂草 | 110-130毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在春大豆田杂草2-5叶期茎叶喷雾施药一次。氟磺胺草醚、异噁草松土壤残效期较长，勿超剂量使用，注意合理安排后茬作物，保证安全间隔期。2. 柳树、杨树等对该药敏感，施药时应防止药液飘移到邻近的柳树及其他作物田。3. 喷药前后空气湿度大于65%有利于药效发挥。4. 施药时注意风向，风速＞4米/秒时停止施药。5. 施药注意不要飘移到小麦、水稻、玉米等禾本科作物田，以免造成药害。6. 在干旱、低温或低洼易涝地，当大豆生长不良时，勿用本品。7. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为苗后除草剂。主要用于春大豆田防除一年生杂草。可有效防除稗草、狗尾草、藜、苍耳、苘麻、蓼、本氏蓼、反枝苋、马唐、苋等多种一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 与其它作物间作或套种的春大豆田，不能使用本品。玉米、油菜、亚麻、豌豆、菜豆、马铃薯、瓜类和蔬菜、高粱、谷子、向日葵和苜蓿、甜菜、花生、烟草等对本品敏感，施药时避免药液飘移到上述作物田。苗后施药偶见大豆接触性药害，叶片出现斑点，随剂量升高而加重，但后期可恢复。 2. 本品不可与其他呈碱性的农药等物质混合使用。 3. 孕妇和哺乳期的妇女禁止接触药物。 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，此间不能饮水、抽烟等；施药后用肥皂水洗脸、洗手等，并很好地清洗施药器械。 5. 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，地下水饮用水水源地禁用。对赤眼蜂有风险，赤眼蜂（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用。对家蚕，对最外围一行桑树作为隔离带，不饲喂家蚕，次外围桑树可用于家蚕饲养。 6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7. 本品在土壤中残效长，用药量不宜过大，否则会对后茬白菜、谷子、高粱、甜菜、向日葵、玉米、油菜、小麦均有不同程度影响。 |
| 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： 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，应远离火源和热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其它商品同储同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212773 |
| 登记证持有人：河南福瑞得生物科技有限公司 |
| 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：      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、在水稻分蘖期、破口期各施药1次。施药时应均匀、周到，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、大风天或预计2小时内下雨请勿施药。 |
| 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。 |
| 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，（周围）开花植物花期禁用。2）使用本品应采取相应的安全防护措施，配药和施药时应穿戴防护用品，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）本品不可与呈强酸、强碱性的农药等物质混合使用。4）用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。5）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。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。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。 1）皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用软布去除沾染农药，并用大量清水和肥皂冲洗。2）眼睛接触：立即翻开眼睑，用大量清水冲洗至少15分钟，如仍有不适，及时就医。3）不慎吸入：立即离开施药现场，转移至空气流通处。4）如误服：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、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。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：WP20210380 |
| 登记证持有人：浙江迪乐化学品有限公司 |
| 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 | 15毫升/平方米 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 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: 本品以呋虫胺为有效成分，属于新烟碱类杀虫剂，对蜚蠊（俗称：蟑螂）具有很好的效果。适用于酒店、写字楼、医院、学校、食品厂、养殖厂、餐馆等室内场所使用。 |
| 注意事项： 1.使用本品后应立即用肥皂清洗手。2.仅用于室内，养蚕室及其附近禁用。3.切勿在火源附近使用，切勿倒置喷射。4.切勿对人体、食物、餐具喷射。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.避免孕妇、婴儿及哺乳期妇女接触本品。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： 如药液接触皮肤，立即用肥皂和大量的清水冲洗；如接触眼睛，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。置于儿童接触不到的地方，并加锁。运输和装卸时注意轻拿轻放，运输时防雨淋、防高温。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：PD20212418 |
| 登记证持有人：河南常见生物科技有限公司 |
| 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.本品应于桃树桃蚜发生前或始盛期施药，使用时应注意均匀喷雾。 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: 本产品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： 中毒症状：头晕、恶心、呕吐，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：PD20212715 |
| 登记证持有人：开封市汴梁种衣剂有限公司 |
| 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：      咯菌腈1.1%    精甲霜灵3.3%    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: 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: 本品由精甲霜灵、咯菌腈、嘧菌酯复配而成，用于种子包衣处理，可有效防治玉米茎基腐病。 |
| 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，施药期间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. 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：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；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：PD20212659 |
| 登记证持有人：恒诚制药集团淮南有限公司 |
| 农药名称：杀螺胺乙醇胺盐 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：4.2% |
| 有效成分及其含量：      杀螺胺4.2% |
| 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 | | 滩涂 | 钉螺 | 20-40克/平方米 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 本品用于消灭滩涂钉螺。 2. 本品对人、畜毒性低，不损害作物，但对鱼类毒性大，不得在鱼塘使用。 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: 杀螺胺乙醇胺盐为酚类有机杀软体动物剂，对螺卵、钉螺等有较强的杀灭作用，使用方便，可直接室外人工撒施使用。能有效防除钉螺。 |
| 注意事项： 1.本品对鱼类等水生生物有毒，使用时应注意，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.对蜜蜂家蚕有毒，开花植物花期，蚕室和桑园附近禁用，施药时避免对周围蜂群产生影响。 3.若施药恰遇大雨，则应视具体情况适当补充药剂。 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.避免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： 1.药剂对人眼睛和鼻粘膜有刺激作用，易引起流泪、眼刺痛、鼻塞、流涕、咽干痛及声音嘶哑等症状。 2.如药剂沾染皮肤，立即用肥皂水彻底清洗至少15分钟。 3.如溅入眼睛，立即用大量清水冲洗至少15分钟。 4.误服立即携此标签将病人送医院治疗，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。无专用解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源。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。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。远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212602 |
| 登记证持有人：广西瑞施特生物科技有限公司 |
| 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：200克/升 |
| 有效成分及其含量：      敌草快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 | 250-350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（杂草2叶-7叶期）茎叶喷雾2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3、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。 |
| 产品性能: 本品为联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，喷药后几小时即可使杂草受害。药剂入土钝化。正常使用技术情况下，不影响土壤中的种子萌发和出苗，对植物地下根茎基本无破坏作用。防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应穿戴防护用品，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.喷雾前检查喷雾器，确保喷雾器械无渗漏现象。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.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。5.远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具，禁止将清洗施药器具的废水排入河塘等水体。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此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对皮肤有刺激作用。恶心、呕吐、腹痛、腹泻以及口和咽喉部疼痛。 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、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：PD20212605 |
| 登记证持有人：安徽沙隆达生物科技有限公司 |
| 农药名称：丙草·丙噁·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：48% |
| 有效成分及其含量：      丙炔噁草酮6%    异噁草松12%    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 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 55-65毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 水稻移栽前5-7天，兑水30-40公斤/亩，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，应防止药液漂移到周围敏感作物，以免产生药害。插秧后水层勿淹没水稻心叶，避免药害。合理安排后茬作物，保证安全间隔期。 4. 每季最多使用1次。 |
| 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，三者混用能够有效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、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。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。4. 避免采摘毗邻施药地块的桑叶用于喂蚕，降低对家蚕的危害。5. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。 |
| 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、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：PD20212609 |
| 登记证持有人：安徽华旗农化有限公司 |
| 农药名称：2甲·氯氟吡 |
| 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：43% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯异辛酯36.5%    氯氟吡氧乙酸异辛酯6.5% |
| 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 | 一年生阔叶杂草 | 60-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在水稻移栽缓苗后，杂草3-5叶期，以推荐剂量按每亩用药量兑水30-40公斤，茎叶均匀喷雾1次。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小时内降雨,请勿施药。3. 每季作物最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品是一种内吸传导型苗后除草剂，能迅速被杂草的茎、叶和根吸收，使敏感植物出现典型激素类除草剂的反应，植物畸形、扭曲。可有效地杀灭地上茎叶和地下根系，一般在温度低时药效发挥较慢，可使植物中毒后停止生长，气温高后植物很快死亡。 在土壤中半衰期较短，不会对下茬阔叶作物产生影响。 |
| 注意事项： 1. 该药飘移物对双子叶作物威胁极大，施药时应避免药液飘移到大豆、花生、甘薯、甘蓝等阔叶作物上,以防产生药害。应在无风天气避免双子叶地块施药。2. 温度对其除草的结果影响较小，但影响其药效发挥的速度。一般在温度低时药效发挥较慢，可使植物中毒后停止生长，但不立即死亡；气温升高后植物很快死亡。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。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. 蚕室及桑园附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。5. 使用过的喷雾器，应清洗干净方可用于阔叶作物喷施其它的农药。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,避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水等；施药后应及时冲洗手、脸及裸露部位。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： 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、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、无关人员触及不到的地方，并加锁。在运输过程中注意防潮、防晒，装卸时应轻拿轻放，注意防止泄漏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212613 |
| 登记证持有人：江苏诺恩作物科学股份有限公司 |
| 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：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 | 350-500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.注意避免飘移药害。 |
| 产品性能: 本品属瞵酸类除草剂，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。对非耕地杂草有较好的防治效果。 |
| 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.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。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.避免孕妇和哺乳期的妇女接触本品。5.用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。6.避免与氧化剂接触或混合。7.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： 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.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18%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212721 |
| 登记证持有人：河南比赛尔农业科技有限公司 |
| 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：30% |
| 有效成分及其含量：      戊唑醇20%    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 | | 辣椒 | 炭疽病 | 60-70毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．建议在辣椒炭疽病发病前或发病初期施药，施药3次，间隔7-10天。 施药时注意喷雾均匀、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.在辣椒上使用的安全间隔期为5天，每季最多使用3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，具有保护、治疗作用，对辣椒炭疽病有较好的防效。 |
| 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.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。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：PD20212434 |
| 登记证持有人：江苏好收成韦恩农化股份有限公司 |
| 农药名称：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：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 | | 水稻 | 稻飞虱 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于水稻稻飞虱卵孵高峰期至低龄若虫发生始盛期施药。 2.大风天或预计1小时内有降雨，请勿使用。3.在水稻上每季施药1次，安全间隔期21天。 |
| 产品性能: 呋虫胺是通过作用于昆虫神经传递系统，具有触杀、胃毒作用的烟碱类杀虫剂，可以快速被植物吸收并广泛分布于植物体内。可用于防治水稻飞虱。 |
| 注意事项： 1.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿戴口罩、护目镜、长衣、长裤、手套、鞋，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.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.（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。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、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212461 |
| 登记证持有人：青岛润农化工有限公司 |
| 农药名称：苯醚·咯·噻虫 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：27% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪22.6%    咯菌腈2.2%    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 | | 马铃薯 | 蚜虫 | 70-100毫升/100千克种薯 | 种薯包衣 | | 马铃薯 | 黑痣病 | 70-100毫升/100千克种薯 | 种薯包衣 | |
| 使用技术要求: 用于马铃薯防治蚜虫和黑痣病，制剂用药量为70-100毫升/100千克种薯，使用方法为种薯包衣。种薯包衣时按推荐制剂用药量加清水混匀，倒入种子（种薯）上充分翻拌，待种子（种薯）均匀着药后，倒出摊开置于通风处阴干。 |
| 产品性能: 本品为三元复配杀虫杀菌种衣剂。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。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。苯醚甲环唑是三唑类中最安全的种子处理剂之一，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，有极广的杀菌谱，对马铃薯黑痣病、蚜虫有较好防效。 |
| 注意事项： 1.本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时穿避免药液接触皮肤、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，操作人员应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。 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. 播种后必须覆土，严禁畜禽进入。 5. 鸟类保护区附近禁用；播种后立即覆土。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。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。 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。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： 质量浓度噻虫嗪262.5克/升；苯醚甲环唑25克/升；咯菌腈25克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212725 |
| 登记证持有人：江苏优嘉植物保护有限公司 |
| 农药名称：唑醚·啶酰菌 |
| 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：38% |
| 有效成分及其含量：      啶酰菌胺25.2%%    吡唑醚菌酯12.8%% |
| 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 | | 草莓 | 灰霉病 | 40-50克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 建议于病害发生前或发病初期喷雾施药，连续施药2次，间隔7-10天。药液要均匀喷施到花蕾、果实等处。最多施药2次，安全间隔期7天。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为吡唑醚菌酯与啶酰菌胺的混配制剂，具有内吸性。吡唑醚菌酯是甲氧基丙烯酸酯类活性成分，其作用速度快，能有效控制叶片中的病原孢子，兼具预防作用。啶酰菌胺是新型烟酰胺类杀菌剂，杀菌谱较广，作用机理是抑制病原菌体的呼吸作用。本品可用于防治草莓灰霉病。 |
| 注意事项： （1）本品应现配现用，配置好的药液要及时使用。（2）使用时穿戴长衣长裤、鞋等安全防护措施。避免皮肤接触和口鼻吸入。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）本品对家蚕、鱼类等水生生物有毒，桑园附近禁用此产品，天敌放飞区禁用，远离水产养殖区使用，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。（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）使用后的包装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。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。 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：PD20212623 |
| 登记证持有人：湖北泰盛化工有限公司 |
| 农药名称：草甘·甲·乙羧 |
| 剂型：可溶粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：81% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦73%    2甲4氯5%    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 | 100-140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，选择温度较高的晴天，光照较强时，每亩兑水20-30千克，均匀喷雾。 2. 在杂草生生后期和在气温较低时，应增加施药量。 3. 如施药后4小时内下雨，会影响药效，应酌情补喷。注意避免飘移药害。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. 施药时应防止药液飘移到苹果树幼嫩茎叶上及邻近作物田。 3. 施药时穿长衣长裤、戴口罩、眼镜等；此时不能饮水、吸烟等；施药后洗干净手脸等。 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。 5. 本品为灭生性除草剂，使用时勿使药液飘移到邻近作物上，防止发生药害。 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，可将最外围桑树作为隔离带，不可使用最外围桑树上的叶片饲喂家蚕。勿将药液倒入河塘、鱼塘中，以免鱼类中毒。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用此产品。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。 7.用过的容器、废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 8. 避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有较强刺激性。 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。眼睛接触：提起眼睑，用流动清水冲洗至少15分钟，如仍不适，请就医治疗。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、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦铵盐80%；2甲4氯钠5.5%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212627 |
| 登记证持有人：侨昌现代农业有限公司 |
| 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：      二甲戊灵31%    丙炔氟草胺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 | | 棉花田 | 一年生杂草 | 135-170毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、棉花播前1-3天，每亩兑水40-60升，均匀喷雾于土表，药后浅混土（3-5cm）。 2、施药时应周到、均匀，勿重喷或漏喷。3、土壤处理前，请整平地面，避免有大土块及植物残渣。在低温、干旱或施药后降大雨会影响药效，应避免使用。4、每季最多使用1次。5、勿超剂量使用避免药害。6、尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。 |
| 产品性能: 本品稳定的均相液体，无可见悬浮物和沉淀，可有效防除棉花田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、施药前保证土壤湿度，施药混土后不动表土层能提高药效，土壤干燥或施药表土层被破坏均会降低除草效果，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。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。地下水、饮用水水源地禁用。3、远离水产养殖区、河塘等水域施药。4、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。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、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。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：PD20212435 |
| 登记证持有人：广西兄弟农药厂 |
| 农药名称：联苯菊酯 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 |
| 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 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于茶小绿叶蝉若虫发生始盛期施药1次。2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3、安全间隔期7天，每季最多施用1次。 |
| 产品性能: 本品是拟除虫菊酯类杀虫剂，氟氯原子能通过害虫口器与自然孔口，进入中枢神经系统抑制信息传递，导致害虫死亡。具有触杀和胃毒作用。对茶树茶小绿叶蝉具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、本品不要与碱性物质混用，以免分解失效。2、施用时注意安全防护，穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套、鞋子等。避免吸入药雾；此时不能饮食、吸烟等；施药后洗干净手脸等。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鸟类保护区附近禁用；（周围）开花植物花期禁用。 4.蚕室及桑园附近禁用； 5.赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。 6.废弃物应妥善处理，不能做它用，也不可随意丢弃。7、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。8、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。 |
| 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。1、中毒症状: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。 2、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， 无特殊解毒剂。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.存放于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。 3..严防潮湿和日晒，不得与食物、种子、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：PD20212684 |
| 登记证持有人：东莞市瑞德丰生物科技有限公司 |
| 农药名称：丙森锌·氟唑菌酰胺 |
| 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：      丙森锌55%    氟唑菌酰胺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 | | 黄瓜 | 白粉病 | 100-120克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.建议黄瓜白粉病发病前或发病初期用药，可施药3次，间隔7天左右。2.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。3.在黄瓜上每季最多使用3次，安全间隔期3天。 |
| 产品性能: 本品由氨基甲酸酯类有机硫农药和琥珀酸脱氢酶抑制剂类农药混配而成，通过抑制病原菌体内丙酮酸的氧化和抑制病原菌琥珀酸脱氢酶而使病菌死亡。本品具有预防、保护和治疗作用，对黄瓜白粉病具有较好的防治效果。 |
| 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.建议与不同作用机制的杀菌剂轮换使用以延缓产生抗性。4.开启封口应小心药粉洒出。废弃包装袋子应冲洗后交给农药生产企业或农药经营者回收处理。5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。6.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具，蚕室及桑园附近禁用。 |
| 中毒急救措施： 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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212698 |
| 登记证持有人：孟州云大高科生物科技有限公司 |
| 农药名称：氨基寡糖素 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.15% |
| 有效成分及其含量：      氨基寡糖素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 | | 番茄 | 病毒病 | 20-33千克/亩 | 穴施 | |
| 使用技术要求: 在番茄移栽前或移栽后均匀穴施在幼苗根系附近，施药深度为15厘米左右，施药一次。 |
| 产品性能: 该产品为植物诱抗剂，施用后能提高作物自身的免疫力和防卫反应。对番茄病毒病有较好的预防效果。 |
| 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。避免口鼻吸入和皮肤接触，使用后及时清洗暴露部位皮肤。 2. 打开包装袋或包装的产品不易长时间暴露空气条件下，开瓶的，用后应将瓶盖盖好保存。 3. 废弃包装物不得作他用，需按照当地的有关规定处置所有的废弃物。 4. 禁止在河塘等水域清洗施药器具。使用后废液或清洗后的废水切勿污染水源。 5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有轻微刺激作用。 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；不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗干净，如仍有不适应就医；不慎吸入，应将病人移至空气流通处，保持呼吸道畅通；误服：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、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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212497 |
| 登记证持有人：侨昌现代农业有限公司 |
| 农药名称：氧氟·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：17% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦14.2%    乙氧氟草醚2.8% |
| 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 | | 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，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。鸟类保护区附近禁用。 田间捕食性天敌种群数量高发期禁用。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。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：PD20212680 |
| 登记证持有人：江苏优嘉植物保护有限公司 |
| 农药名称：丙环唑·噻呋酰胺 |
| 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：24% |
| 有效成分及其含量：      噻呋酰胺8%    丙环唑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 | | 水稻 | 纹枯病 | 15-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于水稻纹枯病发病初期施药1次， 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。3.每季最多施药1次，安全间隔期14天。 |
| 产品性能: 噻呋酰胺属噻唑酰胺类强内吸传导性杀菌剂，特别是担子菌丝核菌属真菌引起的病害有很好的防治效果。其主要作用机理是抑制病菌三羧酸循环中琥珀酸去氢酶，导致菌体死亡。丙环唑是一种具有治疗作用的三唑类内吸性广谱杀菌剂，能被植物的茎、叶吸收，并向上传导。该产品对水稻纹枯病有较好的防治效果。 |
| 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。3.避免与中等氧化剂接触。4.建议与其他不同作用机制的杀菌剂轮换使用，以延缓其抗性。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，不可做它用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有轻度刺激。 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：PD20212577 |
| 登记证持有人：安徽黑包公有害生物防控有限公司 |
| 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25.0% |
| 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 | | 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，于森林防火道杂草生长期茎叶喷雾施药一次。 2. 茎叶喷雾，施药时尽可能均匀周到；大风天或暴雨前，切勿施药。 |
| 产品性能: 环嗪酮为三嗪酮类除草剂，其作用机理主要是抑制植物光合作用的希尔反应，使代谢紊乱导致植物死亡。环嗪酮能被植物的根系和叶面吸收，主要通过木质部运输，进入土壤后能被土壤微生物分解，对树木的根部无伤害。 |
| 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。施药时不得吸烟或饮食，施药后应及时用肥皂清洗手、脸和裸露皮肤。2. 产品药效的发挥与土壤湿度密切相关，最好在雨季前用药；如果施药后15天无降雨，应设法在施药处浇水，否则药效较差。3. 为避免药液被雨水冲走而接触邻近的其它非常绿针叶植物，保证安全，禁止在暴雨前使用本品。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； （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。 5. 产品包装等废弃物须妥善收回，用过的容器妥善处理，不得随意丢弃，也不可做他用。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： 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，如有症状求教医生。2.不慎接触皮肤：立即脱去被污染的衣着，用肥皂和清水彻底清洗，如有持续的症状求教医生。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，如有持续的症状求教医生。4.误食：携此标签，立即将病人送医对症治疗，不能催吐。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，远离火源和热源。置于儿童、无关人员接触不到的地方，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：PD20211078 |
| 登记证持有人：青岛正道药业有限公司 |
| 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.在甘蓝甜菜夜蛾低龄幼虫盛发期施药，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.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.本品不可与强氧化剂或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： 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：PD20212533 |
| 登记证持有人：山东坤牛植物保护有限公司 |
| 农药名称：草甘·三氯吡 |
| 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：35% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦30%    三氯吡氧乙酸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 | 200-300毫升/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。预计4小时内降雨，请勿施药。每季作物最多使用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: 本品是内吸型灭生性除草剂，对非耕地杂草均有较好防效。 |
| 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、施药时应避免药液飘移到作物茎叶上，以免产生药害。3、用清洁软水稀释药剂，否则会降低药效。4、远离水产养殖区施药，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。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、使用本品时应穿戴防护服、护目镜、口罩和手套等，避免吸入药液。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。6、施药后5天内勿割草、放牧和翻地。7、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。8、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛、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，无特殊解毒剂，对症治疗。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： 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。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20190242 |
| 登记证持有人：澳大利亚纽发姆有限公司 |
| 农药名称：赤霉酸 |
| 剂型：可溶粉剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      赤霉酸A310% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 柑橘树 | 保果 | 7500-15000倍液 | 喷雾 | | 柑橘树 | 促进果实生长 | 5000-7500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 柑橘：幼果期（谢花2/3期）及果实膨大期各喷1次。 2. 先用少量清水溶解后再稀释到所需浓度。现配现用，不可久放，否则会降低使用效果。 3. 喷雾务必保证均匀一致。 |
| 产品性能: 本品是一种活性较强的植物源生长调节剂，主要经叶片、嫩枝、花、种子或果实进入到植株体内，传导到生长活跃的部位起作用，可均衡地促进茎叶、果实生长，改变雌雄花比率，减少落花落果，持效期较长。 |
| 注意事项： 注意事项: 1. 避免和碱性农药、肥料等物质混合使用。 2. 请按照农药安全使用准则使用本品。避免皮肤、眼睛暴露和吸入雾滴。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. 配药和喷雾时应戴手套、穿长衣长裤；避免溅及眼睛、皮肤和衣服。 4. 施药后应该彻底清洗喷雾器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，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。 5. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 眼睛：立即用大量清水冲洗张开的眼睛至少15分钟，携此标签就医诊治。皮肤：除去被溅及衣物，并立即用肥皂和大量清水冲洗。吸入：将患者移动空气清新处，必要时进行人工呼吸，并携此标签就医诊治。误服：如患者较清醒可先给其饮用大量清水并携此标签速送医诊治。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应以原包装密封放置于阴凉、干燥、通风、防雨和儿童触及不到处，并加锁。 2.避免阳光直接照射，远离热源火源。3. 不可和食物、饮料、饲料等同储同运。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：PD20111420 |
| 登记证持有人：天津科润北方种衣剂有限公司 |
| 农药名称：氟虫腈 |
| 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/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：8% |
| 有效成分及其含量：      氟虫腈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 | | 玉米 | 蛴螬 | 333-400毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 应于玉米播前处理，在充分摇匀本品后，将本品用水稀释3倍，按稀释药液与种子的重量比1：80-100包衣，即可机械包衣亦可人工包衣。 |
| 产品性能: 本产品为苯基吡唑类杀虫剂，具有触杀、胃毒、内吸作用，可用于防治玉米地下害虫蛴螬。 |
| 注意事项： 1、本品为固定剂型，不能加其他农药和肥料，以免引起药效或毒性变化。 2、包衣后的种子不得食用和不得作为饲料。 3、播种不能用手直接接触有毒种子。 4、包衣后的种子不得摊晾在阳光下暴晒，以免发生光解影响药效。 5、本品严禁田间喷雾和水田使用。 6、本品有毒，使用时应戴防毒用具，如戴手套等操作期间不得抽烟进食，使用后用肥皂水洗脸、手和裸露的皮肤。 7、被包衣的种子应为精选后的良种。 8、本品对人畜中等毒，只能用于拌种，不能用于蔬菜、茶叶、瓜果。 9、不能与铜制剂等碱性物质混用。 10、本品对蜜蜂、鱼、虾蟹等水生生物毒性高，施药期间要远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。 11、用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。 12、孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：恶心、呕吐、腹痛、腹泻，重者头痛、头晕、心律、呼吸加快，血压下降，抽搐、循环衰竭，呼吸麻痹而死。 急救治疗：皮肤和眼睛接触，应用大量的清水冲洗至少15分钟，如仍有刺激感送医院对症治疗。误服者，立即送医院对症治疗。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品为有毒农药，应存放在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源、热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁储存；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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212678 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 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：30% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯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 | | 苹果树 | 褐斑病 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.建议在苹果褐斑病发病前或初期施药，施药2-3次，间隔7-14天。 2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 3.本品在苹果上的安全间隔期为21天，每季最多施用3次。 |
| 产品性能: 本品是由吡唑醚菌酯和戊唑醇复配而成的杀菌剂，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。戊唑醇为三唑类杀菌剂，其作用机制为抑制真菌麦角甾醇的生物合成，具有保护、治疗、铲除作用，杀菌谱广、持效期长。对苹果树褐斑病有较好的防效。 |
| 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。 避免皮肤、眼睛接触和口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水和吃东西，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，远离水产养殖区施药，禁止在池塘、河流、湖泊等水域中清洗施药器械。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。 3.对蜜蜂有毒，（周围）植物花期禁用。 4. 鸟类保护区附近禁用； 桑园及蚕室附近禁用。瓢虫等天敌放飞区域禁用。 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.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。 7.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 急救措施：对眼睛有轻微刺激性，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：脱去污染衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 2.眼睛接触：如溅入眼睛立即用流动清水冲洗不少于15分钟，送医院就治。 3.吸入：立即离开施药现场，转移至空气新鲜处；呼吸有困难，可采用人工呼吸。 4.误服：立即携此农药标签到医院就诊。本品无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1.贮存在阴凉、通风仓库内；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.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：PD20212656 |
| 登记证持有人：山东一览科技有限公司 |
| 农药名称：联肼·乙螨唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 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 | 8000-12000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。 2、大风天或预计1小时内下雨，请勿施药。 3、在柑橘上的安全间隔期为20天，每季作物最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 本品由联苯肼酯和乙螨唑复配而成，联苯肼酯是一种新型选择性杀螨剂，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。两者混配对柑橘树红蜘蛛有较好的防治效果。 |
| 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。 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、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。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、本品不可与呈强碱性的农药等物质混合使用。 6、建议与其他作用机制不同的杀螨剂轮换使用，以延缓抗性产生。 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。9、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。 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。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。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：PD20212398 |
| 登记证持有人：开封一田生物科技有限公司 |
| 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 | | 香蕉 | 蓟马 | 3000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于香蕉蓟马发生初期喷雾施药1次。施药时雾滴要细，喷雾要均匀。 2、本品在香蕉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: 本产品为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。该产品对香蕉蓟马有较好的防效。 |
| 注意事项： 1）严格按照规定用药量和方法使用。 2）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；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： 中毒症状：恶心，呕吐，腹泻，头痛，头晕，意识模糊，躁动，心动徐缓，心跳过速，昏迷，血压过低，呼吸麻痹。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。吸入：将吸入者移到空气新鲜处，使其保持温暖和休息，如仍有不适应立即就医； 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： 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：PD20212404 |
| 登记证持有人：沾化国昌精细化工有限公司 |
| 农药名称：哒螨·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：27% |
| 有效成分及其含量：      哒螨灵15%    噻虫嗪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 | | 甘蓝 | 黄条跳甲 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 建议在黄条跳甲发生初期喷雾使用，每季最多使用1次，推荐安全间隔期为14天 |
| 产品性能: 本品为噻虫嗪和哒螨灵复配的杀虫剂，对黄曲条跳甲有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 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. 对鱼类、水蚤等水生生物毒性高，不得污染各类水源，远离水产养殖区、河塘等水域附近施药，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等皮肤暴露部位，并及时更换衣物。5.毁掉空包装袋，并按照当地的有关规定处置所有的废弃物。使用过药械需清洗三遍，在洗涤药械或处置废弃物时不要污染水源。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： 中毒症状：对皮肤和眼睛有刺激作用。急救治疗：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。5、无特效解毒药，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：PD20212466 |
| 登记证持有人：青州鑫邦生物科技有限公司 |
| 农药名称：寡糖·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：10% |
| 有效成分及其含量：      氨基寡糖素1%    噻唑膦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 | | 黄瓜 | 根结线虫 | 1500-2000克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 施药时间：定植前使用。2. 使用方法：施药方法为撒施，于黄瓜移栽前施药1次，将所需药剂撒施于土壤表面，然后使用工具将药剂与土壤充分混合，深度约15~20cm。3. 本品在黄瓜上每季最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 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。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（具有活性的寡聚糖），在细胞表面参与对病原物的限制作用。二者作用机制不同，混配后可以有效防治黄瓜根结线虫病。本产品持效期长，推荐剂量下对作物安全。 |
| 注意事项： 1. 施药前应将大块土壤打碎以保药效。2. 使用方法不当，超量使用或土壤水份过多时易引起药害，请按推荐剂量正确使用。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。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水源。鸟类保护附近禁用，施药后立即覆土。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，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。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. 如接触皮肤，应用肥皂和大量清水彻底清洗皮肤表面。 2. 如药液接触眼睛, 应用大量清水至少冲洗15分钟。 3. 如误服，饮水催吐后，立即携此标签将病人送医院就诊，解毒剂为阿托品。 |
| 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：PD20212619 |
| 登记证持有人：安徽喜田生物科技有限公司 |
| 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：30% |
| 有效成分及其含量：      甲基二磺隆0.3%    异丙隆29.7% |
| 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 | | 小麦田 | 一年生杂草 | 150-250毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品每季使用１次。 2.于小麦3-6叶期，杂草2.5-5叶期用药。每亩兑水30-45公斤均匀茎叶喷雾处理。3.勿在低温、8℃以下及干旱等不良气候条件下施药。4.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为作用机理不同的两种除草剂复配而成，可有效防除野燕麦、雀麦、狗尾草、硬草、菵草、看麦娘、日本看麦娘、牛繁缕、碎米荠、等杂草及部分阔叶杂草。杀草谱较广，施药适期较宽，对作物较安全；毒性低，使用方便。 |
| 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；3.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，施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。4．鸟类保护区附近禁用，以避免对鸟类的长期风险。在桑园附近谨慎用药，以避免最外围的桑叶存在潜在危险。5.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。6.用过的容器废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.孕妇及哺乳期妇女应避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激作用。 急救治疗： 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。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，并立即就医。 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，并出示本品包装容器或标签。6.解毒剂：无特效解毒剂，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、粮食和动物饲料在一起存放或运输。 2.本品应贮存于阴凉、干燥、通风处。运输时必须严防潮湿和日晒，防高温、雨淋。本品易燃，存放时远离一切热源和火源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212401 |
| 登记证持有人：山西运城绿康实业有限公司 |
| 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.于甘蓝甜菜夜蛾低龄幼虫期施药，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。按登记剂量使用时，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。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、（周围）开花植物花期禁用；蚕室及桑园附近禁用；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、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。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，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： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐含量：3% |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212506 |
| 登记证持有人：鹤壁正午阳光化工有限责任公司 |
| 农药名称：砜·喹·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：23.2% |
| 有效成分及其含量：      砜嘧磺隆1.2%    精喹禾灵4%    嗪草酮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 | | 马铃薯田 | 一年生杂草 | 70-85毫升/亩 | 定向茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品于马铃薯苗后株高10厘米前，一年生杂草2～5叶期，在推荐剂量下使用，茎叶均匀喷雾。2. 喷药时防止药液飘移到临近小麦、玉米等禾本科作物田。3. 使用本品前后7天内，禁止使用有机磷杀虫剂，避免马铃薯产生药害。4. 大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。5. 严禁马铃薯幼苗高10厘米后施药。6. 喷药前后空气相对湿度大于65%时有利于药效发挥。7. 每个作物周期最多使用一次，合理安排后茬作物，保证安全间隔。 |
| 产品性能: 本品为马铃薯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。对马铃薯田的一年生杂草有较好的防除效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按推荐的剂量技术方法施用，不得超范围使用。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。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. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用。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。鱼、虾、蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。4. 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。5. 用过的容器及废弃物要妥善处理，不可随意丢弃，也不可做他用。6. 避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 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、无关人员触及不到的地方，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：PD20210181 |
| 登记证持有人：杨凌翔林农业生物科技有限公司 |
| 农药名称：顺-8-十二碳烯醇 |
| 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：      顺-8-十二碳烯醇97% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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: 本品仅用于加工农药制剂，不可直接用于农作物或其他场所。 |
| 产品性能: 本品为无色或淡黄色液体，属昆虫性信息素。 |
| 注意事项： 1. 使用本品时应采取安全防护措施，穿戴防护服和手套，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。 2. 工作场所应防火、防尘、防止泄露。3. 泄漏处理：隔离泄漏污染区，限制出入。应急人员应戴防尘口罩、穿防护服。不要直接接触泄漏物。用两倍于泄漏的农药的吸收性物料盖住泄漏物，装入一次性可弃置容器中，收集回收运到特殊废弃物处理场所处置。着火：采用泡沫、干粉或沙土灭火。4. 包装物应妥善处理，不可随意丢弃，更不可做他用。 5. 不得污染水源。6. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 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。 5. 本品无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在8℃以下的阴凉、干燥、通风、防雨处，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：PD20096069 |
| 登记证持有人：法国道达尔流体公司 |
| 农药名称：矿物油 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：97% |
| 有效成分及其含量：      矿物油97% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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 | 100－150倍液 | 喷雾 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 100－150倍液 | 喷雾 | | 柑橘树 | 潜叶蛾 | 100－150倍液 | 喷雾 | | 柑橘树 | 蚜虫 | 100－150倍液 | 喷雾 | | 苹果树 | 红蜘蛛 | 100－150倍液 | 喷雾 | | 苹果树 | 蚜虫 | 100－150倍液 | 喷雾 | | 梨树 | 红蜘蛛 | 100－150倍液 | 喷雾 | | 茶树 | 茶橙瘿螨 | 300-500毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、使用时，先在药桶内加入一半的水，然后倒入足量的本品，充分搅匀后再加其余的水，再次充分搅匀后即可喷雾。 2、喷雾期间经常搅拌或摇晃，可确保药液更均匀。 3、高温季节在上午11时前和下午3时后施药效果更好。避免气温高于35℃或低于5℃时，使用本品。 4、喷药时必须均匀周到，完全着药，形成覆盖植株和植株上的所有害虫害螨及其卵的完整油膜，以确保取得完美的防效。 |
| 产品性能: 本品是法国道达尔公司从石油中提炼的天然杀虫杀螨剂。其有效成分是精制石蜡油，配方中石蜡油含量高达97%。兑水喷施于植物表面形成特殊油膜，封闭害虫、害螨、卵的气孔令其快速窒息死亡，速效性较好。杀虫又杀卵。对红蜘蛛、介壳虫、潜叶蛾、蚜虫、茶橙瘿螨的各种虫态和卵都封闭杀死，一药多治，节约成本。对害虫害螨有驱避作用，减少作物再次被危害的机会。物理性封闭杀虫，害虫、害螨第次使用均可取得较好的防效。 |
| 注意事项： 1、按照规定用量施药，不宜随意加大用量。不宜在作物敏感的花期和蕾期使用。 2、依据害虫害螨的发生特性，在春末夏初或夏末秋初害虫卵孵化高峰期使用效果更好。 3、当土壤严重干旱、植物缺水时，需浇水补充土壤和植株水份至植株正常生长水平，方可使用本品。 4、当树势衰弱时，需查明原因并使植株恢复至正常生长水平，宜使用本品。 5、不要与克菌丹、铜剂、炔螨特、硫磺、碱性药剂、展着剂和其他叶面营养剂混用，施用本品前后2周内不能使用前术产品。与其他农药混用时，宜先做小规模（1-2棵树）试验，证实无药害后再大面积应用。 6、使用后剩下的药剂不可倒入水田、湖泊、河川里。装此药剂的容器不能利用装其它东西，应采取焚烧或者掩埋等方法，加以妥善处理。 7、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。施药后应彻底清洗裸露的皮肤和衣服。避免溅及眼睛，皮肤和衣服。禁止在河塘等水域内清洗施药器具。 |
| 中毒急救措施： 对皮肤有轻微刺激。 1、如药液溅到皮肤，请立即用肥皂和清水冲洗干净； 2、如药液溅到眼内，应用足量清水冲洗至少15分钟，并请医生诊治； 3、误服：万一误饮应立即就医，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、产品密封后在放在阴凉、干燥、通风处，不要直接置于阳光下。 2、远离家禽，不能与食品、饮料、粮食、饲料和种子同贮同运。 3、远离儿童，贮存于儿童触及不到的地方，并加锁。 4、本品易燃，远离火种、热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212519 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：氧氟·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：42% |
| 有效成分及其含量：      乙草胺34%    乙氧氟草醚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 | | 姜田 | 一年生杂草 | 95-135毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于姜田播后苗前喷雾施药，进行土壤封闭处理。2.本品为土壤处理剂，必须在杂草出土前施药。 3.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为二苯醚类与酰胺类的复配制剂，是芽前土壤封闭型除草剂，综合了两类除草剂的优点，可有效防除姜田稗草、马唐、 千金子、狗尾草、醴肠、野苋菜、铁苋菜、鸭跖草、茼麻等一年生单双子叶杂草。 |
| 注意事项： 1.本剂的应用剂量取决于土壤湿度和土壤有机质含量，应根据不同地区，不同季节确定使用登记批准内剂量。2.使用时应严格遵守农药安全使用规程。使用本品时应穿戴防护服、口罩、手套和护目镜等防护用具，避免药液触及眼睛及皮肤。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.黄瓜、菠菜、韭菜、谷子、高粱对其敏感，水稻田绝对不能用。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；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；鸟类保护区附近禁用。5.用过的废弃妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。6.孕妇和哺乳期妇女避免接触此药。7.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 本品对皮肤有轻度刺激性，对眼中度刺激作用，无全身中毒报道。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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212675 |
| 登记证持有人：天津市华宇农药有限公司 |
| 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 | | 小麦 | 根腐病 | 150-200毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 花生 | 根腐病 | 600-800毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.按照播种量量取推荐用药量，加入适量水稀释成药浆，将药浆和种子充分搅拌，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。 4.本品在上述登记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。 安全使用标准：每季作物用药1次。 |
| 产品性能: 本品为红色悬浮液体，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.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。播种时及时清除裸露的种子，播种期间和播种之后立即用土壤覆盖。 2.使用时应采取相应的安全防护措施，穿长袖衣裤，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，施药后应及时洗手和洗脸。 3.处理后的种子严禁人畜食用，也不要与未处理种子混合或一起存放。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，播种后应立即覆土，以免畜禽误食。 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，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，仍有不适应立即就医；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，切勿引吐。立即携带标签到对症治疗。 使用医用活性炭洗胃，注意防止胃容物进入呼吸道。 |
| 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： 质量分数2.4%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210406 |
| 登记证持有人：广东省陆丰裕达企业发展公司 |
| 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：0.8% |
| 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: 使用时药力散发均匀,可连续使用60天（每天8小时），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: 本产品以拟除虫菊酯配制而成，能有效驱蚊，使用简便，为家居驱蚊的理想用品之一。 |
| 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，勿与食品、种子、饮料、饲料及易燃易爆品等同贮同运。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：PD20212544 |
| 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：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：667克/升 |
| 有效成分及其含量：      三氯吡氧乙酸丁氧基乙酯667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 | | 森林（幼林抚育） | 阔叶杂草 | 280-415毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于阔叶杂草生长旺盛期兑水茎叶喷雾1次。 2、施药时避免药液喷洒或飘移到阔叶作物，以免产生药害。 |
| 产品性能: 本品是一种低毒、传导型除草剂，它能很快被叶面和根系吸收，并且传 导到整株植物。对森林杂草、杂灌有较好的防治效果。正常使用时，本 品对林木安全。 |
| 注意事项： 1、使用前请务必仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。若药后4 小时内降雨，请重施。 2、本品对水生生物有影响。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。 3、本品对鸟类有毒，鸟类保护区附近禁止使用；对家蚕有毒，蚕室和桑园附近禁止使用。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、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。 6、孕妇与哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有轻微刺激作用。 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：PD20212462 |
| 登记证持有人：开封市汴梁种衣剂有限公司 |
| 农药名称：咪鲜·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：1.3% |
| 有效成分及其含量：      咪鲜胺0.3%    吡虫啉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 | 蓟马 | 2000-2500毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 水稻 | 恶苗病 | 2000-2500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: 本品由咪鲜胺和吡虫啉复配而成，能有效防治水稻苗期恶苗病和蓟马。 |
| 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（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，播种后立即覆土。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. 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。5. 本品勿与碱性农药等物质混合使用。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有刺激性。 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；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。2. 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。 3. 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：PD20212429 |
| 登记证持有人：合肥合农农药有限公司 |
| 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：150克/升 |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯40克/升    吡虫啉110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 | 蚜虫 | 14-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品在小麦上安全间隔期为21天，每季最多使用1次。 2. 应于小麦蚜虫发生初盛期喷雾施药，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，可用于防治小麦蚜虫。 |
| 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，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。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。周围开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。使用时密切关注对附近蜂群的影响。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。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。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： 联苯菊酯质量分数3.8%；吡虫啉质量分数10.5%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212394 |
| 登记证持有人：中棉小康生物科技有限公司 |
| 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：0.3% |
| 有效成分及其含量：      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 | 蚜虫 | 100-200毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、 本品应于甘蓝蚜虫发生初期，均匀喷雾施药一次。 2、 大风天或预计1小时内下雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为天然植物源农药。害虫一旦接触药剂，即麻痹神经中枢，继而使虫体蛋白凝固，堵死虫体气孔，使虫体窒息死亡，具有触杀、胃毒作用。可用于防治甘蓝蚜虫。 |
| 注意事项： 1、本品不可和碱性物质（波尔多液、石硫合剂等）混用。2、本品对蜜蜂有毒，使用时应密切关注对附近蜂群的影响，禁止在开花期植物附近使用；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、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、帽子等，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、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： 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。误服后未经医生允许，切勿催吐，如病人可吞咽，可适量饮水。 |
| 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、粮食、饲料混放混运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212397 |
| 登记证持有人：开封一田生物科技有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·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：      虫螨腈8%    噻虫胺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 | | 韭菜 | 韭蛆 | 60-100毫升/亩 | 灌根 | |
| 使用技术要求: 1. 在韭菜韭蛆幼虫发生初期灌根施药1次。 2. 大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。 3. 每季作物最多施药1次，安全间隔期14天。 |
| 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. 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. 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. 鸟类保护区禁用；(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；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4. 用过的容器要妥善处理，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： 症状：轻度中毒：头痛、呕吐、出汗等；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。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，严重者送医就诊；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处，如仍有不适应立即就医；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： 置于儿童、无关人员触及不到之处并加锁。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。远离火源，不能与食品、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：WP20210424 |
| 登记证持有人：东元科技有限公司 |
| 农药名称：杀蟑气雾剂 |
| 剂型：气雾剂 |
| 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：      炔咪菊酯0.15%    右旋苯醚氰菊酯0.25% |
| 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 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 用前请摇匀。 2. 驱杀蟑螂时，直接对准其喷射，或向其栖息地及经常出没的地方喷射，每平方米喷雾1秒-3秒。 |
| 产品性能: 本品采用拟除虫菊酯类药剂配制而成，可有效驱杀蟑螂（学名蜚蠊）， 适合家庭、餐厅、宾馆、办公室等场所使用，是家庭驱杀蟑螂的理想选择之一。 |
| 注意事项： 1. 本品属压力容器，内含易燃物，切勿受太阳直射，切勿接近火源和电源。 2. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 3. 用后请洗手。 4. 使用后请注意通风。 5. 切勿向人畜、食物、食具直接喷射。 6. 切勿将罐体戳破，即使用完也不许穿刺或火烧。 7. 切勿空罐再次充装。 8. 切勿倒置喷射。 9. 对鱼、家蚕有害，蚕室及其附近禁用。 10. 仅限室内使用。 |
| 中毒急救措施： 1. 如不慎沾在皮肤上，请用肥皂水清洗。 2. 如不慎溅入眼睛，请用大量清水冲洗。 3. 如不慎误服，请立即携此标签将病人送医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，本品属易燃液体，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。 3. 切勿放置在温度超过50℃或潮湿的地方，如阳台、厨房、浴室、汽车驾驶 室。 4. 产品搬运时要轻取轻放，严禁猛烈碰撞、日晒、重压，并不得倒置。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212587 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：2,4-滴·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：45% |
| 有效成分及其含量：      2,4-滴5%    灭草松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 | | 水稻移栽田 | 一年生阔叶杂草及莎草科杂草 | 100-140毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.应于水稻移栽后7-9天，杂草2-6叶期进行茎叶喷雾。避免漂移药害。2.施药前排去田水，使杂草全部露出水面。药后1天复水，保持水层5～7天，后期正常管理。注意水层勿淹没水稻心叶。3.在水稻田每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 2,4-滴二甲胺盐是具有选择性内吸传导激素型除草剂，灭草松具有选择性触杀型苗后除草剂，两者混配能有效防治水稻移栽田中的阔叶及莎草科杂草。 |
| 注意事项： 1.本品使用时不可与酸、碱性物质混合使用，以免降低药效。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。用药结束后，及时清洗手脸并更换衣物。3.使用后将喷雾器械清洗干净，剩余药液及废弃包装应妥善处理，不得随意丢弃，更不可留作他用。4.本品对鱼类等水生物毒性较高，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；周围蜜源作物花期禁用。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。5.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 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： 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： 2,4-滴二甲胺盐6%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212420 |
| 登记证持有人：河南省开封克灵丰药业有限公司 |
| 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. 本品应于桃树桃蚜发生始盛期施药，注意喷雾均匀。 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: 本品为氟啶虫酰胺和联苯菊酯复配而成的杀虫剂，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. 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，（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。7. 避免与有氧化性的物质接触或混合。 |
| 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：PD20212660 |
| 登记证持有人：恒诚制药集团淮南有限公司 |
| 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：26% |
| 有效成分及其含量：      杀螺胺乙醇胺盐25%    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 | | 沟渠 | 钉螺 | 4-8毫升/立方米 | 浸杀 | | 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，大风天或暴雨前不宜施药，以免药液流失。 |
| 产品性能: 本品用于防治滩涂、沟渠钉螺。 |
| 注意事项： 1.滩涂灭螺后2周内禁止在灭螺滩涂放牧。2.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1～2次使用以提高钉螺死亡率。3.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿随护服，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.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。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，不可随意丢弃。6.禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。7.赤眼蜂等天敌放飞区禁用。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。中毒症状：会引起胃肠不适症状，如恶心、流涎、呕吐、并随后会有腹痛及腹泻。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：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： 1.本品应贮存在阴凉、干燥、通风处，防雨防湿防潮，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、粮食、饲料等同运同贮。 3.运输过程中要确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏，并按规定路线行驶。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212437 |
| 登记证持有人：广西田园生化股份有限公司 |
| 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：      虫螨腈14%    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 | | 茄子 | 蓟马 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在茄子蓟马发生初期进行施药，施药1次，每亩兑水30~60升。2. 施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。 3. 大雨天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 本品在茄子上每季作物使用1次，安全间隔期5天。 |
| 产品性能: 虫螨腈为吡咯类杀虫剂，通过抑制害虫体内细胞中的线粒体，阻碍ADP转化为ATP，最终导致害虫死亡。联苯菊酯属拟除虫菊酯类杀虫、杀螨剂。具有触杀、胃毒作用，无内吸、熏蒸作用。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。 2. 本品应避免与氧化剂接触，建议与其他不同作用机制的杀虫剂轮换使用。 3. 本品对蜜蜂、鸟、鱼、蚕、水蚤、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；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； 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。  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。 |
| 中毒急救措施： 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。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。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，请勿引吐，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。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：PD20212727 |
| 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：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．防治小麦赤霉病在扬花初期使用，间隔5～7天施药1次，可施药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28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；家蚕及桑园附近禁用；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； 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、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：PD20212439 |
| 登记证持有人：河南比赛尔农业科技有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·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：      虫螨腈8%    噻虫胺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 | | 韭菜 | 韭蛆 | 60-80毫升/亩 | 灌根 | |
| 使用技术要求: 1、于韭菜韭蛆发生始盛期或高峰期，灌根。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.每次最多使用1次，安全间隔期14天。 |
| 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。鸟类保护区内,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。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：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：PD20212637 |
| 登记证持有人：河南丰收乐化学有限公司 |
| 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 | 10-20毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.使用时期：于冬小麦苗后3叶期至拔节前，田间一年生阔叶杂草2-5叶期，茎叶喷雾施药。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. 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。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。 |
| 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。一旦发生中毒，请对症治疗。 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： 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：PD20212445 |
| 登记证持有人：河南省周口市先达化工有限公司 |
| 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：      虫螨腈8%    噻虫胺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 | | 韭菜 | 韭蛆 | 80-100毫升/亩 | 灌根 | |
| 使用技术要求: 1、施药方法为灌根，韭菜韭蛆发生始盛期施药1次。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.每次最多使用1次，安全间隔期14天。 |
| 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、 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。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。鸟类保护区内,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。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：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。 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：PD20212729 |
| 登记证持有人：宁波三江益农化学有限公司 |
| 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 | | 黄瓜 | 角斑病 | 30-50克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 黄瓜角斑病发病前或发病初期喷雾使用，间隔7-10天施药一次，连续施药2次。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。高温时请适当降低使用浓度。 |
| 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. 苹果、梨花期及幼果期禁用，并避免溅及桃、李等，对铜制剂敏感作物禁用。 2. 避免与强酸、强碱性物质混用。 3. 禁止与三乙膦酸铝类农药混用。 4. 本品对水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域内清洗施药器具。鸟类保护区附近禁用。蚕室和桑园附近禁用。 5.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。避免皮肤接触及口鼻吸入，避免眼睛接触；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。 6. 孕期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：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. 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣服，用大量清水清洗。3. 眼睛溅入：本产品对眼睛具有刺激性，用清水冲洗眼睛至少15分钟，如仍有刺激发生，携此标签去医院就诊。4. 误吸：迅速将吸入者转移至新鲜空气处。如呼吸困难，施行人工呼吸。5. 误服：立即携此标签送医就诊。6. 解毒剂为依地酸二钠钙，并配合对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离热源或火源。置于儿童与无关人员接触不到的地方，并加锁保管，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 2. 运输时，严防潮湿和日晒雨淋，搬运时轻搬轻放，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：PD20212643 |
| 登记证持有人：湖北泰盛化工有限公司 |
| 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 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于杂草生长旺盛期兑水均匀茎叶喷雾。 2.施药时注意防止药雾飘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: 本品为灭生性除草剂，是2,4-滴与草甘膦的复配制剂。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，作用机理类似吲哚乙酸。两者混配可有效防除非耕地杂草。 |
| 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.施药时应防止药液飘移到苹果树幼嫩茎叶上及邻近作物田。 3.施药时穿长衣长裤、戴口罩、眼镜等；此时不能饮水、吸烟等；使用时应避免药液接触眼睛粘膜和伤口等。施药后洗干净手脸等。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。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. 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.废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。7.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激性。 急救措施：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，如仍不适，请就医治疗。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、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 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：PD20212653 |
| 登记证持有人：安徽金土地生物科技有限公司 |
| 农药名称：氰氟草酯 |
| 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：40% |
| 有效成分及其含量：      氰氟草酯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 | 15-20毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 直播稻田禾本科杂草2-3叶期，以推荐剂量兑水茎叶喷雾施药一次，每亩水量30-50公升，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。水层勿淹没水稻心叶避免药害。尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。 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: 本品是芳氧苯氧丙酸类除草剂，具有内吸传导性，通过杂草的茎叶吸收，传导至杂草生长点，通过抑制乙酰辅酶A羧化酶（ACCase），使脂肪酸合成停止，细胞的生长分裂不能正常进行，膜系统等含脂结构破坏，最后导致杂草死亡。本品用于防除直播水稻田稗草、千金子等禾本科杂草，推荐剂量下使用，对水稻安全。 |
| 注意事项： 1. 本品为可分散油悬浮剂，施药前请充分摇匀。2. 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，配药时，应戴防渗手套，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴；施药时,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、抽烟和饮水等；施药后，立即用肥皂洗手和洗脸等。4. 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。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，使用过的空包装，需妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。6. 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。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：PD20212654 |
| 登记证持有人：安徽金土地生物科技有限公司 |
| 农药名称：乙氧磺隆 |
| 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：5% |
| 有效成分及其含量：      乙氧磺隆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 | | 水稻田(直播) | 一年生阔叶杂草及莎草科杂草 | 20-40毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于直播稻田杂草2-4叶期茎叶喷雾施药一次，每亩水量30-50公升，注意喷雾均匀。施药前排田水，药后1-2天灌水回田，保浅水层5-7天后常规田管。 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. 注意水层勿淹没水稻心叶避免药害。4. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 乙氧磺隆为分支链氨基酸合成(ALS或AHAS)抑制剂。通过阻断基本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。具有很好的选择性，用于防治水稻田一年生阔叶杂草和莎草科杂草。 |
| 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. 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。4. 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。5. 避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。6. 本品对眼睛有刺激性，使用时要注意避免药液与眼睛接触。7. 避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 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：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。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：WP20210386 |
| 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：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. 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. 仅限室内使用； 2. 切勿折断吸液芯棒，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； 6. 使用时注意通风，注意用电安全。 7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 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、干燥之处； 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. 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； 4. 远离火源或热源。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210396 |
| 登记证持有人：中山榄菊日化实业有限公司 |
| 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：0.41% |
| 有效成分及其含量：      Es-生物烯丙菊酯0.22%    右旋苯醚菊酯0.19% |
| 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 | | 室内 | 蚊、蝇、蜚蠊 | / | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 用前请摇匀。 2. 驱杀蚊、蝇时，关闭门窗，竖直持罐向其活动空间斜上方适量喷射。 3. 驱杀蟑螂时，直接对准其喷射，或向其栖息地及经常出没的地方适量喷射。 4. 使用后人随即离开，20分钟后打开门窗，充分通风后即可进入。 |
| 产品性能: 1. 采用拟除虫菊酯类药剂为有效成分，可有效驱杀蚊、蝇、蟑螂（学名蜚蠊）。2. 无味的杀虫剂，无难闻刺激性气味,适用于家庭、酒店、办公室等场所。 |
| 注意事项： 1. 仅限室内使用，使用后再次进入房间时要注意充分通风。 2. 切勿向人畜、食物、食具喷射，如在厨房使用，请移走或覆盖暴露在外的食物、餐具及食物准备区。3. 本品属密闭容器，切勿将罐体戳破。 4. 切勿撞击。 5. 切勿倒置或在火源附近使用。6. 切勿再次充装回收。 7. 过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 8. 用后请洗手。9. 对鱼、家蚕有害，蚕室及其附近禁用。 |
| 中毒急救措施： 1. 若不慎溅入眼睛，请立即用大量清水冲洗，如仍有不适请及时就医。 2. 药液不可吞服，若发生误服或吸入不适请立即携标签就医。 3. 若不慎触及皮肤，请用肥皂水清洗，并用清水冲洗干净。 |
| 储存和运输方法： 1. 请放在儿童触及不到的地方。 2. 储于阴凉、干燥处。 3. 勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子及易燃易爆品同贮同运。 4. 本品属压力容器，内含易燃物，属易燃物品，远离火源或热源。切勿受太阳直射，切勿接近火源和电源。 5 切勿放置在温度超过50℃的地方，如阳台、厨房、浴室、汽车驾驶室。6 轻装轻卸，避免曝晒、雨淋。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210398 |
| 登记证持有人：中山榄菊日化实业有限公司 |
| 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：20% |
| 有效成分及其含量：      羟哌酯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 | | 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8小时；温和配方，通过皮肤刺激性测试，不刺激皮肤，是居家、旅游、户外防蚊的好帮手。 |
| 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，并及时携此包装就医。 |
| 储存和运输方法： 1. 本产品含酒精，属易燃液体，避开火源储藏于阴凉、干燥的地方。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：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210400 |
| 登记证持有人：中山榄菊日化实业有限公司 |
| 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：0.1% |
| 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 | |
| 使用技术要求: 1、防制蚂蚁时，将饵剂投放在蚂蚁频繁出没的地方，每平米用量5克左右，如蚂蚁密度较高，每平米用量可提升至25克左右。2、根据蚁害的发生情况，一般1～2个月后再进行第二次全面防治或重点补治。 |
| 产品性能: 茚虫威为昆虫神经细胞钠离子通道抑制剂，作用于昆虫神经系统，具有触杀和胃毒作用。添加蚂蚁喜爱的天然引诱物，对蚂蚁具有极佳的引诱效果，蚂蚁搬运至巢穴后起效，达到整巢杀灭的效果。 |
| 注意事项： 仅限在室内使用，避免同气雾剂、喷射剂、烟剂等驱杀型的药物同时使用。本品不可吞服，避免儿童接触，若不慎发生误服请立即携此包装就医。若粘附皮肤，应用肥皂水清洗干净。若溅入眼睛，请立即用清水冲洗并就医。 |
| 中毒急救措施： 若药剂沾染皮肤或眼睛，请及时用清水冲洗至少15分钟。 若误食，请立即携标签就医对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 防潮防湿，存放于阴凉干燥处，不能与食品、饮料、粮食、种子、饲料等混合贮存运输。置于儿童接触不到的地方。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210414 |
| 登记证持有人：珠海市佳弘科技有限公司 |
| 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. 拧开电热蚊香液瓶盖。 2. 将液瓶向上旋入加热器。 3. 接通电源（220V），指示灯亮即表示加热器开始工作。 4. 蚊香器应置于上风向位置，使用时表面不要覆盖任何物品。 5. 不用时，只需按下开关，即停止工作，无须拔去插头。 6. 当药液用完后，请先切断电源，待冷却后更换新药液。 电热蚊香液可持续使用45天（按8小时/天计），无需每天添加或更换。 |
| 产品性能: 本品采用拟除虫菊酯为主要原料配制而成，具有优良的驱（杀）蚊效果。本品挥发稳定，可以提供长达300小时驱蚊保护，适合于居室、办公室、餐馆等室内场所使用。 |
| 注意事项： 1. 仅限室内使用，使用时注意通风；注意用电及防火安全。 2. 使用时始终保持药液瓶竖直向上，以免发生药液泄漏。 3. 请勿拆开电加热器。 4. 请勿使用旧的蚊香液加热器，请配套使用本品电热蚊香液和加热器。 5. 长期不用时，应卸下药瓶，盖上瓶盖，置阴凉处保存。 6. 置于儿童接触不到的地方，勿与食物一起存放。 7. 接触药液后请洗手；若勿食，请立即就医。 8. 使用时远离家蚕、鱼类和蜜蜂等，蚕室内及其附近禁用。 9. 过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 10. 孕妇和哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 若不慎入眼，请立即用清水冲洗并立即就医。如果误食，不要催吐，立即携标签就医。使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、防雨、阴凉、通风地方，远离火源或热源，置于儿童、无关人员触及不到之处并加锁。产品搬运时要轻取轻放，严禁猛烈撞击，翻滚、日晒，重压和雨淋。不能与食物、粮食、饮料、饲料、种子及易燃易爆品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212682 |
| 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：啶酰·乙嘧酚 |
| 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：41% |
| 有效成分及其含量：      啶酰菌胺20.5%    乙嘧酚20.5% |
| 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 | 40-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于黄瓜白粉病发病前或发病初期施药，视病性连续喷2-3次，每次间隔7天左右，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．本品在黄瓜上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: 本品由啶酰菌胺和乙嘧酚复配而成，既具有保护作用又具有治疗作用。可通过叶面渗透在植物中转移，该产品杀菌谱较广、杀菌活性较高、内吸性较强、持效期较长、残留较低，对黄瓜白粉病有良好的防治效果。 |
| 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。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。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：PD20212737 |
| 登记证持有人：浙江世佳科技股份有限公司 |
| 农药名称：赤霉酸 |
| 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：      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 | | 葡萄 | 调节生长 | 1200-2400倍液 | 浸果穗 | |
| 使用技术要求: 1.于葡萄坐果期，浸果穗施药1次。 2.施用时气温在18℃以上为好。大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 赤霉酸属植物内源激素，能刺激细胞分裂和伸长。本品用于葡萄调节生长。 |
| 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等。2.配药和施药时，应戴手套、面罩，穿长袖衣、长裤和防水靴。3.溶液配制时，要求药品充分搅拌至完全溶解，切不可将溶液加热。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。4.本品不宜与碱性物品混用。已经配好的水溶液不可久存，以免失去活性。5.施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。6.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。7.5.禁止在河塘等水域清洗施药器具，避免污染水源。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.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 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。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。4.发生吸入：立即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。 |
| 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℃。 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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210131 |
| 登记证持有人：江苏百灵农化有限公司 |
| 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：38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：EX20210137 |
| 登记证持有人：江苏中旗科技股份有限公司 |
| 农药名称：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：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：PD20212534 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 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：70% |
| 有效成分及其含量：      三氯吡氧乙酸丁氧基乙酯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 | | 非耕地 | 杂草 | 80-240毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在杂草生长旺盛时期施药， 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。 |
| 产品性能: 本品是传导型除草剂，它能很快被叶面和根系吸收，并且传导到整株植物。对非耕地杂草、杂灌有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.施药、倒灌及冲洗施药器械的废水不能排入河流、池塘等水源及其它 场所。 2.不要在雨雾或大风气候条件下施药。不要用此药剂处理作物旁边的垅 沟等区域。防止药剂飘移至非靶标植物。 3.不要施药于作为灌溉水的水渠。操作时避免污染水源，溪流，水渠等。 4.不要施药于那些有可能流入农田水体，以避免引起作物的伤害。 5.施药时应穿戴防护服和手套，避免药液接触皮肤, 眼睛或衣物，避免吸入雾液。施药期间不可吃东西和 饮水。施药后，进食前用清水和肥皂清洗手，脸，身体和衣物。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。 7. 用后的药瓶/罐立即销毁，废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 9.避免孕妇和哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 1.如溅入眼睛：清水彻底冲洗至少15分钟。若症状持续，就医。皮肤接 触后用肥皂水和清水彻底冲洗皮肤。不慎吸入，转移至空气清新处。 2.若误服，立即带标签就医诊治。 3.尚无特效解毒剂。及时就医，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品为易燃液体。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、饲料等贮存和运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量浓度834克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210081 |
| 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：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：450克/升 |
| 有效成分及其含量：      草甘膦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 | |
| 使用技术要求: 1、本品的适宜施药时期为非耕地杂草生长旺盛期，茎叶喷雾1次； 2、使用时应尽量避免药液飘移，以免对周围的作物造成危害。 |
| 产品性能: 本品是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。本品主要用于防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1、严格按照规定用药量和方法使用。 2、不可与碱性物质混用。 3、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。 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、禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 6、蚕室及桑园附近禁用。 7、禁止在捕食性天敌放飞区域施用。 8、孕妇及哺乳期的妇女应避免接触。 |
| 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。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。本品无特殊解毒剂。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、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：两年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212719 |
| 登记证持有人：山东金秋园田生物科技有限公司 |
| 农药名称：精甲·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：0.3% |
| 有效成分及其含量：      精甲霜灵0.05%    噁霉灵0.25% |
| 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 | | 辣椒 | 猝倒病 | 7-9克/平方米 | 冲施 | |
| 使用技术要求: 本品应于辣椒苗期猝倒病发生前或发生初期随浇水冲施施药，间隔7~10天再施用一次，每季作物最多施药2次，安全间隔期为21天。 |
| 产品性能: 精甲霜灵通过干扰核糖体RNA的合成，抑制菌体蛋白质的合成，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。噁霉灵是广谱性杀菌剂，对多种病原真菌引起的植物病害有较高的防治效果，是内吸性土壤处理剂。两者复配可用于防治辣椒猝倒病。 |
| 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。 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：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、无关人员接触不到的地方。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：WP20210395 |
| 登记证持有人：中山榄菊日化实业有限公司 |
| 农药名称：杀蟑气雾剂 |
| 剂型：气雾剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：0.32% |
| 有效成分及其含量：      炔咪菊酯0.15%    右旋苯醚氰菊酯0.17% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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: ◆水基配方，使用时有泡沫属正常现象，用前请充分摇匀，罐体直立喷射。◆直接对准蟑螂或向其出没及栖息处适量喷射。◆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。◆为取得更佳效果，建议使用后一个月再进行喷洒。 |
| 产品性能: ◆本品采用专用杀蟑配方，可有效驱杀蟑螂。 ◆适用于家居、宾馆、办公场所 。◆直喷式防污喷盖结构，无需揭盖即可喷射，使用方便；竖起导管可精准喷射于蟑螂藏身的细小裂缝、缝隙。◆以去离子水为溶剂，喷后无油渍残留。 |
| 注意事项： ◆请按指示使用，置于儿童接触不到的地方。 ◆切勿直接向人体、食物、宠物或煮食范围内喷射。 ◆使用前请移走或覆盖暴露在外的食物并关闭火源，切勿在同一房间使用多种气雾剂。 ◆使用后注意通风，用后洗手。勿倒置或近火使用。 ◆本品对鱼类、蜂和蚕有毒，蚕室及其附近禁用。 ◆过敏者禁用。 |
| 中毒急救措施： ◆若不慎大量吸入，请移至空气流通处并立即就医。◆若不慎接触皮肤，请用肥皂水清洗干净。◆若不慎溅入眼睛，请立即用清水冲洗并及时就医。◆若不慎误食，请携此罐就医。 |
| 储存和运输方法： ◆此为压缩气罐，内含易燃品； ◆勿受太阳直接照晒，勿在有明火或超过50℃的地方存放； ◆勿将罐强行打开、刺穿或燃烧； ◆空罐严禁再次充装，或作为它用；◆勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料及易燃易爆品混放混运。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212581 |
| 登记证持有人：山东玥鸣生物科技有限公司 |
| 农药名称：嘧肟·氰氟草 |
| 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：20% |
| 有效成分及其含量：      嘧啶肟草醚4%    氰氟草酯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 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 30-50毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.直播水稻苗后3-5叶期，田间一年生杂草2-4叶期，茎叶喷雾施药。2. 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，勿使田水淹没水稻心叶，5-7天后恢复正常管理。 3.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为混剂，属广谱选择性芽后除草剂。用于防除水稻田禾本科、阔叶及莎草科杂草。 |
| 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。 3. 使用本品应做好防护措施。施药期间不可饮食，施药后应及时洗手和洗脸。避免药液接触皮肤、眼睛或衣物。 4. 避免在中午高温时施药。 5. 本品对水生生物有毒，应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 6. 鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。赤眼蜂等放飞区域禁用。 7. 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。 8. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 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： .本品应贮存在阴凉、干燥、通风处，防雨防湿防潮，本品属易燃液体，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、粮食等商品同运同贮。 4.运输过程中要确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏，并按规定路线行驶。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212620 |
| 登记证持有人：浙江中山化工集团股份有限公司 |
| 农药名称：五氟·氯氟吡 |
| 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：29% |
| 有效成分及其含量：      五氟磺草胺3%    氯氟吡氧乙酸异辛酯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 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 40-60毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、 本品应于水稻出苗后，稗草等杂草2-3叶期，茎叶喷雾处理。施药前排干田水，使杂草茎叶2/3以上露出水面，药后24-72小时灌水，保水5-7天后正常管理。施药时及施药后1-2天内，水层不能浸没水稻秧心。 2、 每季作物使用1次。 |
| 产品性能: 五氟磺草胺属磺酰胺类除草剂，抑制乙酰乳酸合成酶ALS或乙酰羟酸合成酶AHAS活性，为选择性内吸型苗前苗后处理除草剂；氯氟吡氧乙酸异辛酯属吡啶类除草剂，是内吸传导型苗后茎叶处理除草剂。两者混配可用于防治水稻田（直播）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，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）穿戴口罩、长衣、长裤、手套、鞋等，并时刻关注对施药人员的健康风险。 （3）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；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）对家蚕有风险，不可使用最外围桑树上的叶片饲喂家蚕。 （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： 中毒症状：对眼睛、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，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 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212476 |
| 登记证持有人：浙江中山化工集团股份有限公司 |
| 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 | 9-13克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、应根据推荐剂量于玉米3-6叶期，杂草2-5叶期施用，兑水茎叶喷雾处理。 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1次。 |
| 产品性能: 本品是选择性玉米田苗后除草剂，对大部分的玉米区禾本科杂草和阔叶杂草均有很高的防除效果。 |
| 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1次。本品仅用于普通杂交玉米，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。禁止在爆玉米、糯玉米（蜡质型）及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，请勿使用。2、使用本品时使用本品时应戴防护镜、口罩、手套、护目镜、穿防护服等安全防护用品。应避免药液接触皮肤和眼睛等身体部位。3、施用时避免雾滴飘移到临近作物，以免产生药害。4、操作本品时应禁止饮食、吸烟和饮水等。5、施药后应及时洗澡，清洗防护用具和衣物等。 6、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。7、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。8、禁止孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品属于低毒除草剂，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.置于儿童接触不到的地方。 2.不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运，严防潮湿和日晒。 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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212668 |
| 登记证持有人：顺毅股份有限公司 |
| 农药名称：喹啉·噻灵 |
| 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：48% |
| 有效成分及其含量：      喹啉铜32%    噻菌灵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 | | 辣椒 | 炭疽病 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.施药时期：于病害发生前或发病初期施药，可施药3次，间隔7~10天。2.本品在辣椒上的安全间隔期为10天，每季最多施用3次。3.对当茬作物及后茬作物无不良影响。4.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。5.可与咪鲜胺、吡唑醚菌酯、氟啶胺等不同作用机制的药剂轮换使用，避免与苯醚甲环唑及多菌灵等药剂轮换使用或混用。 |
| 产品性能: 喹啉铜对真菌、细菌性等病害具有良好的预防和治疗作用，噻菌灵具有内吸传导作用，两种成分的作用机制不同，复配在一起对于辣椒炭疽病具有良好的防效。在推荐剂量和使用方法下，对作物安全。 |
| 注意事项： 1、本品应远离水产养殖区用药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水源；2、使用中应注意保护鸟类和天敌等生物；3、推荐与不同作用机制的杀菌剂轮换使用，避免产生抗药性；4、 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；5、施药时应穿戴好防护用具，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，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；6、用过的容器和废旧包装物应妥善处理，不可用作它用或随意丢弃；7、孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品；8、不能与强酸强碱性物质混用。 |
| 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。 急救措施：皮肤、眼睛接触：立即用大量水清洗至少15分钟；吸入：马上把患者移至空旷处，呼吸新鲜空气，立即就医；误服：若患者清醒则可用手插入喉部使其吐出毒物，给患者饮多量的微温汤或食盐，饮服白水（蛋清3-4个，水2-3公升），或服用氧化镁10份、蛋清4个、水400份的混合物，每隔5分钟服半匙。或请携带此标签立即就医，并依据中毒情况对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥和通风处，远离热源和火源，置于儿童接触不到的地方，并加锁。贮运时，严防潮湿和日晒，不得与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存，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：PD20212558 |
| 登记证持有人：安徽沙隆达生物科技有限公司 |
| 农药名称：吡嘧·丁草胺 |
| 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：60% |
| 有效成分及其含量：      吡嘧磺隆1%    丁草胺59% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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 | 药土法 | |
| 使用技术要求: 1. 在水稻直播后5-7天，以推荐剂量采用药土法均匀撒施施药一次，药后保持田间1-2cm水层5-7天，水层勿淹没水稻心叶，以避免药害。 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: 本品是由吡嘧磺隆与丁草胺两者混配而成，吡嘧磺隆属于磺酰脲类除草剂，为选择性内吸传导型除草剂，丁草胺属选择性芽前除草剂，两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. 本品为可分散油悬浮剂，施药前请充分摇匀。 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；施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。 3. 尽量避免在田间捕食性天敌盛期施药，减少对捕食性天敌的危害，瓢虫等天敌放飞区域禁用。 4. 避免采摘毗邻施药水稻田的桑叶用于喂蚕，降低对家蚕的危害。 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；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. 用过的容器不可做他用，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、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：PD20212576 |
| 登记证持有人：江西众和化工有限公司 |
| 农药名称：2甲4氯异辛酯 |
| 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：30% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯异辛酯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) | 一年生阔叶杂草及莎草科杂草 | 50-70毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品是苗后叶面处理除草剂，于直播水稻3-4叶期后，田间杂草2-4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，保持3-5厘米水层，勿使水面淹没水稻心叶，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: 本品为苯氧羧酸类选择性激素型内吸性除草剂，具有除草活性高、渗透力强、施药后能迅速被植物吸收等特点，用于防除水稻田阔叶杂草及莎草科杂草。 |
| 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。施药期间不能吃东西、饮水、吸烟等，施药后及时清洗手脸等皮肤暴露部位并更换衣物。 2.施药时避免药液漂移到周围作物上。 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，以免污染水源。4. 蚕室和桑园附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。5.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃，应按国家有关规定处理。 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.眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。 3.吸入：立即将吸入者转移到空气清新处。 4.误服：用清水充分漱口后，立即携此标签将患者送医院就诊。 |
| 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. 置于儿童及动物触及不到之处，并加锁保存。3. 勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料等其他商品同贮同运。4. 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：PD20212459 |
| 登记证持有人：洛阳巧喜生物科技有限公司 |
| 农药名称：噻呋 ·呋虫胺 |
| 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：15% |
| 有效成分及其含量：      噻呋酰胺7.5%    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 | | 小麦 | 蚜虫 | 3300-5000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 小麦 | 纹枯病 | 3300-5000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 小麦播种前，加适量清水后，充分搅拌均匀，直到药液均匀分布到种子表面，于阴凉处晾干播种。 |
| 产品性能: 噻呋酰胺为三羧酸循环中琥珀酸脱氢酶抑制剂，具较强的内吸性，植物根和叶片均可迅速吸收，再经木质部和质外体传导至整个植株。呋虫胺为新型烟碱类杀虫剂，具有较强的内吸活性，兼具触杀、胃毒作用。主要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，引起昆虫异常兴奋，全身痉挛、麻痹而死。两者混配后，可用于防治小麦纹枯病和小麦蚜虫。 |
| 注意事项： 1、处理后的种子禁止供人畜食用，也不要与未处理的种子混合或一起存放。2、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洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。3、本品对水蚤等水生生物有毒，对蜜蜂有毒，开花作物花期禁止施药，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。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；呼吸有困难时，可采取人工呼吸。误食：立即停止服用，未经医生允许，切勿催吐，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：WP20210405 |
| 登记证持有人：浙江迪乐化学品有限公司 |
| 农药名称：杀蚊展膜油剂 |
| 剂型：展膜油剂 |
| 毒性及其标识： 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：      吡丙醚0.5%    噻虫嗪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（孳生地） | 蚊(幼虫) | 5毫升/平方米 | 洒滴 | |
| 使用技术要求: 使用时，直接将药剂按登记用药量均匀洒滴于所需处理的水体表面。 |
| 产品性能: 本品以吡丙醚和噻虫嗪为有效成分，用于防治蚊幼虫（孑孓），适用于蚊幼虫孳生地。 |
| 注意事项： 1.本品供专业人士使用，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施，避免经口、鼻吸入，不要让药液沾染粘膜、伤口和眼睛。2．使用后，及时洗手、洗脸，清洗暴露在外的皮肤和工作服等。 3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可以随意丢弃。4. 本品对鱼、大型溞、藻类水生生物有毒，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. 过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。6. 孕妇、哺乳期妇女及过敏者应远离本品。 |
| 中毒急救措施： 若药剂沾染皮肤或眼睛，请及时用清水冲洗至少15分钟。若误食，请立即就医对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应放在干燥、阴凉、通风、避光处，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、饲料等混合储存和运输。运输和装卸时注意轻拿轻放，不得损坏包装。运输时防雨淋、防高温。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212513 |
| 登记证持有人：沈阳农帝生物技术有限公司 |
| 农药名称：硝磺草酮 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      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 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 30-40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。采用药土法每亩拌细土15公斤均匀撒施，.田间保持水层3-5厘米5-7天，水深不淹没水稻心叶，之后正常栽培管理。 2、本品每季最多使用1次。3、硝磺草酮对部分籼稻及其亲缘水稻品种安全性差，大面积推广使用前应先开展小范围试验；、水层勿淹没水稻心叶避免药害。 |
| 产品性能: 本品为内吸传导型除草剂，硝磺草酮为 p-羟苯基丙酮酸双氧酶抑制剂，最终抑制类胡萝卜素合成。可用于防除移栽水稻田一年生杂草，有效防除萤蔺、异型莎草、碎米莎草、水莎草、慈姑、泽泻、雨久花、丁香蓼、鸭舌草、陌上菜、眼子菜、狼把草、稗草、千金子等莎草科杂草、阔叶杂草和禾本科杂草有较好的防效，剂量范围内对水稻安全。 |
| 注意事项： 1、本品对部分籼稻及其亲缘水稻品种安全性较差，大面积推广前应先开展小范围试验。移栽水稻缓苗不充分勿用该药。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，请勿将本品与悬浮肥料、乳油剂型的苗后茎叶处理剂混用。3、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他用途。所有施药器具用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。未用完的制剂应放在原包装内保存，切勿将本品置于饮食容器内。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，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。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。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： 对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤。不慎溅入眼睛中，立即用清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医；皮肤接触时，立即用大量清水冲洗干净，并送医院诊治。 如误服，立即带标签送医院诊治，可用医用活性炭洗胃，注意防止胃容物进入呼吸道。无特殊解毒剂，请对症治疗。 |
| 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。不得与食物、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212703 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：戊唑·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：45% |
| 有效成分及其含量：      戊唑醇15%    异菌脲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 | | 苹果树 | 斑点落叶病 | 7500-9000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在苹果树斑点落叶病发病初期施药，施药2-3次，间隔7-14天。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 本品在苹果上的安全间隔期为28天，每季最多施药3次。 |
| 产品性能: 本品为三唑类农药和二甲酰亚胺类农药的混剂，具有触杀、保护和治疗作用，并有较强的内吸性。通过抑制病原菌体内麦角甾醇的生物合成而杀死病菌，也可抑制病菌孢子萌发及菌丝生长，用于防治苹果树斑点落叶病。本品为三唑类农药和二甲酰亚胺类农药的混剂，具有触杀、保护和治疗作用，并有较强的内吸性。通过抑制病原菌体内麦角甾醇的生物合成而杀死病菌，也可抑制病菌孢子萌发及菌丝生长，用于防治苹果树斑点落叶病。 |
| 注意事项： 1.本品不宜与碱性农药等物质混用。 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. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。 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. 本品对鸟类有毒，鸟类保护区禁。本品对家蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用。天敌赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 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： 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批复，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。不慎误服：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。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：PD20212382 |
| 登记证持有人：广东顾地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：20% |
| 有效成分及其含量：      氟啶虫酰胺10%    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 | 10-20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、本品在茶树上使用的安全间隔期为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、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。 |
| 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。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、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212728 |
| 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·啶酰菌 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：38% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯12.8%    啶酰菌胺25.2% |
| 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 | 灰霉病 | 1000-1300倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于葡萄灰霉病发病初期施药, 可连用2-3次，间隔7-14天。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，每季最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品由吡唑醚菌酯和啶酰菌胺复配而成。吡唑醚菌酯是一种线粒体呼吸抑制剂，具有保护、治疗和叶片渗透传导作用。啶酰菌胺抑制线粒体呼吸链中琥珀酸泛醌还原酶, 可抑制孢子萌发、芽管生长、菌丝生长等阶段，具有预防和治疗作用。按推荐剂量使用时，对葡萄灰霉病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.发病前用低剂量，发病后用高剂量。必要时可与其他作用机理不同的杀菌剂交替使用。2.配药和施药过程中，要严格遵守《农药安全使用规定》，使用时应佩戴口罩、手套、雨衣、长筒靴等，避免吸入和皮肤接触药剂。喷药时，请不要吸烟、进食、饮水，身体不适时勿施药。3.对蜜蜂、家蚕等有毒，（周围）开花植物花期禁用；蚕室和桑园附近禁用。4.远离水产养殖区、池塘等水域施药，禁止在江河、池塘等河道内清洗施药器械，清洗的废水不得排入江河、池塘等水域。5废弃包装材料应妥善处理，不得挪作他用，不得随意丢弃。6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。1.若不慎药液接触皮肤，应立即用肥皂和清水彻底清洗皮肤表面；2.若不慎药液接触眼睛，应立即用清水彻底冲洗15分钟以上；3.若不慎吸入，立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。4.若不慎误服，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：PD20212650 |
| 登记证持有人：天津博克百胜科技有限公司 |
| 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：288克/升 |
| 有效成分及其含量：      氯氟吡氧乙酸异辛酯288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 | 一年生阔叶杂草 | 42-50毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于小麦3-5叶期至拔节前，田间杂草基本出齐后，一年生阔叶杂草2-4叶期，茎叶喷雾施药1次。2. 大风天或预计1小时内降雨，和气温高于28℃以上，请勿施药。3. 每季作物最多使用次数1次。 |
| 产品性能: 本品为内吸传导型苗后除草剂，适用于小麦田防除一年生阔叶杂草和藤本类杂草，如猪殃殃、水花生、泽漆、田旋花等。 |
| 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。2. 药剂应现混现兑，配好的药液要立即使用。3. 花生、大豆、棉花、油菜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，以免产生药害。4. 间套或混种有阔叶作物的小麦田不能使用本品。5. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体内清洗施药器具。6. 药后应充分洗净药桶、喷头、管子等施药器具，清洗废水不能排入河流、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。8. 孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁用。9. 不可与碱性农药等物质混用，以免影响药效。 |
| 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：脱去污染的衣着，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不少于15分钟。3. 吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸道通畅。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. 本品无解毒剂，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.本品应置于儿童、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： 质量分数28.2%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212662 |
| 登记证持有人：山西运城绿康实业有限公司 |
| 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：      喹啉铜33%    春雷霉素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 | | 柑橘树 | 溃疡病 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.柑橘溃疡病发病前或发病初期，施药2次，施药间隔期为7-15天。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在柑橘树上每季作物最多使用2次，安全间隔期为21天。 |
| 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。本品对柑橘树溃疡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.施药时应密切关注对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期禁用；鸟类保护区禁用；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；赤眼蜂及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。应避免药液流入河塘等水体中，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. 使用时穿戴长衣、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。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。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： 春雷霉素盐酸盐3.3%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210368 |
| 登记证持有人：河南恒信农化有限公司 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热香蚊液 |
| 毒性及其标识： 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: 使用时拧开瓶盖，将液体瓶瓶口竖直向上旋入加热器中，按下开关，红灯亮时表示开始工作。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。 |
| 产品性能: 本品以氯氟醚菊酯为有效成分配制而成。能够有效去除蚊，适用于家庭、宾馆等室内场所。 |
| 注意事项： 1、本品仅限用于室内。2、使用时，请注意通风。3、使用时注意用电及防火安全。4、使用时置于儿童和动物接触不到的地方，以防误食。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、用过的容器应妥善处理，不可做它用，不可随意丢弃。8、避免孕妇及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，用肥皂水与清水冲洗；眼睛溅入：立即翻开眼睑，用流动的清水冲洗；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，携带标签送医就诊，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，远离火源和热源。2、置于儿童接触不到的地方，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：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212542 |
| 登记证持有人：山东省梁山川田化学有限公司 |
| 农药名称：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 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品于杂草生长旺盛期茎叶喷雾施药。 2.施药时应避免药液漂移到临近敏感作物上，以防产生药害。 3. 大风天或预计1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: 本品系内吸传导型广谱灭生性除草剂。其作用原理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。有效成分不仅能通过叶传导到地下部分，而且在同一植株的不同分蘗间也能进行传导，对多年生深根杂草的地下组织破坏力较强。 |
| 注意事项： 1.施药时应避免药液飘移到邻近作物田。 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、喝水和吸烟等。施药后应及时洗手和洗脸等。 3.本品对家蚕有一定的环境风险，蚕室及桑园附近禁用。4.禁止在河塘等水域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。用过的容器要妥善处理，不可随意丢弃，也不可做他用。 5.孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。6.避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 中毒急救措施： 不慎接触皮肤用肥皂和大量清水彻底清洗。溅入眼睛，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。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：对已昏迷病人，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： 草甘膦钾盐43%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212757 |
| 登记证持有人：山东玥鸣生物科技有限公司 |
| 农药名称：28-高芸苔素内酯 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 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 | | 白菜 | 调节生长 | 5000-10000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于白菜苗期、生长期各使用1次，注意喷雾均匀，最好在傍晚使用。2.大风或预计1小时内降雨天气，请勿施药。3.本品稀释后不宜放置过久，应现配现用。3.该药稀释倍数较大，用药时应将药液充分混匀，以保证药效和安全性。 |
| 产品性能: 本品为激素类农药，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，辅助作物劣势部分良好生长。 |
| 注意事项： 1.本品为激素类农药调节植物生长，应加强植物营养以便植物能更好的生长。2.操作时应戴化学安全防毒面具；穿防毒渗透工作服；戴橡胶手套等防护措施，不可吃东西、喝水和吸烟；操作完毕后应及时洗手和脸等裸露部位。3.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.孕妇及哺乳期妇女应避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 1、对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。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，并就医。 不慎吸入：应迅速移至空气新鲜处。呼吸困难时给输氧，呼吸停止时，进行人工呼吸并立即就医。 误食：携带本标签立即就医，立即洗胃。 对症治疗，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。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212594 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：2甲·灭草松 |
| 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：49% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯9%    灭草松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) | 一年生阔叶杂草及莎草科杂草 | 125-150毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品是苗后叶面处理除草剂，应在杂草3-5叶生长旺盛期进行喷雾施药效果最好，确保杂草完全湿润即可发挥最大药效。2.施药前一天将田间水排干，使杂草全部露出水面，然后喷药于杂草茎叶上，施药后1-2天在灌水入田，并保持3-5厘米水层，5-7天后恢复正常管理。3、每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是采用两种有效的莎草和阔叶除草剂经配方筛选后混制而成，对水田的恶性莎草科（特别是三棱草）及阔叶杂草有很好的防除效果。此产品是苗后茎叶处理除草剂。 |
| 注意事项： 1、施药时穿防护服、戴眼镜、手套等防护用品，施药期间不能吃东西、饮水、吸烟等，施药后用清水及肥皂清洗手脸等。 2、施药时避免药液漂移到敏感作物田。 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； 蚕室及桑园附近禁用。4、废弃物要妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做它用。 5、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。6、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： 对眼睛和皮肤可能引起敏感，如接触时，立刻用大量清水洗涤沾污的皮肤；溅入眼睛中，立即用清水冲洗至少15分钟；不慎误食或吞服药液，应立即引吐及服食医用活性炭，请勿食用促进吸收本品的食物如脂肪（牛奶，蓖麻油）、酒类等。保持空气流通。若昏迷不醒，请侧卧；若停止呼吸，请使用人工呼吸措施。若感不适，应立即携此标签求医，不要拖延治疗。 医生使用去污染，口服后给清水洗胃，洗胃时应防止呕吐物吸入肺，维持生命体征。注意中枢神经系统症状。对症治疗。目前无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1、置于儿童触及不到之处，或其他无关人员无法接触的地方，并加锁保存。2、必须密封保存于阴凉、干燥、通风处，远离火源，严防潮湿和日晒。3、请勿与食品、饲料、日用品等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2甲4氯钠10%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212624 |
| 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：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.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.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。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.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。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： 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，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，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10.9%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212701 |
| 登记证持有人：广西田园生化股份有限公司 |
| 农药名称：氟胺·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：      氟啶胺25%    氰霜唑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 | 晚疫病 | 35-60毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在马铃薯晚疫病发病前或发病初期施药，施药2次，间隔7-10天。2.在马铃薯上最多施药2次，安全间隔期14天。3.大风天或预计1小时内有降雨，请勿用药。 |
| 产品性能: 本品是氟啶胺和氰霜唑配制而成的杀菌剂，氟啶胺为吡啶类杀菌剂，对鞭毛菌类、半知菌类引起的病害有良好的防治效果；氰霜唑是氰基咪唑类杀菌剂，它能阻碍藻菌类病害的各个生长阶段。本品对马铃薯晚疫病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.使用时应穿戴防护用品，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。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.本品不能与碱性农药等物质混用。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。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.如接触皮肤，用肥皂和大量清水彻底清洗受污的皮肤；2.如不慎吸入，应将病人移至空气流通处； 3.如溅及眼睛，用大量清水冲洗眼睛至少15分钟，严重者送医就诊； 4.如误服，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。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212370 |
| 登记证持有人：精典之路农业科技有限公司 |
| 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：      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.于甘蓝甜菜夜蛾低龄幼虫发生始盛期施药，对甘蓝叶片正反两面均匀喷雾。 2.在甘蓝上每季最多使用1次，安全间隔期为14天。 3.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 |
| 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，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。桑园及蚕室附近禁用。鸟类保护区附近禁用。5.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。6.孕妇和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。中毒症状：表现为头晕、头痛、恶心、呕吐。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、饲料等同贮同运。置于儿童及家畜触及不到的地方，并加锁保存，以免误服。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：PD20212386 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 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 | | 玉米 | 蚜虫 | 400-600毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 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.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； 3.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。配制好的药液应在24小时内使用。 4.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。 |
| 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.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。 5.鸟类保护区附近禁用，播种后立即覆土。  6.避免与具有氧化性物质接触或混合。 7.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。 8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触此药。 |
| 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，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、饮料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量浓度350克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212639 |
| 登记证持有人：河北荣威生物药业有限公司 |
| 农药名称：氟草·草铵膦 |
| 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：21% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦20%    丙炔氟草胺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 | | 非耕地 | 杂草 | 100-300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。2、施药时，如遇草龄较大或持续干旱，请酌情增加喷药量。3、大风天或预计6小时内降雨，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: 本品有触杀及一定内吸性除草剂，可被植物幼芽和叶片吸收，可有效防除一年生和多年生杂草，兼有封闭作用，活性高，用量少。 |
| 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、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、开花作物花期、蚕室和桑园附近禁用。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。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、对眼睛有刺激性，使用本品时应穿戴防护服、口罩和手套等，避免吸入药液。6、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。7、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 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：PD20212669 |
| 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：嘧菌·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：1% |
| 有效成分及其含量：      噁霉灵0.5%    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 | | 马铃薯 | 黑痣病 | 2.5-3千克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1. 在马铃薯播种或移栽前进行沟施，注意施药均匀。2.施药后应立即覆土。3.本品每季最多施药1次，安全间隔期为收获期。 |
| 产品性能: 本品是针对土传病原菌的土壤杀菌剂。能有效干扰细胞壁的形成，抑制孢子的萌发和菌丝生长作用。能被植物的根吸收及在根系内移动，避免植物根部受病原菌侵害，杀死土传病原菌。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。2.勿超剂量使用，避免药害。3.药品及废品不得污染各类水域等环境。开花植物花期禁用，桑园及蚕室附近禁用，鸟类保护区禁用。4.使用本品时应穿戴防护服和手套，因产品对眼睛有轻度刺激性，施药时务必戴防护眼镜。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。5.远离水产养殖区施药，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： 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；若发生意外中毒事故应立即携标签送医对症治疗。 |
| 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、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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210382 |
| 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：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 | | 室内 | 蚂蚁 | / | 投放 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 使用时将饵剂施药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： 置于儿童接触不到的地方。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。 |
| 中毒急救措施： 使用本品若不慎误食，请速携本包装就医。 |
| 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。勿与食品、种子、饲料及易燃易爆品混放。置于儿童接触不到的地方。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212373 |
| 登记证持有人：江苏优嘉植物保护有限公司 |
| 农药名称：阿维·甲虫肼 |
| 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 (原药高毒) |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素2%    甲氧虫酰肼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 | 40-50毫升/亩 | 喷雾 | | 水稻 | 二化螟 | 40-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于二化螟、稻纵卷叶螟卵孵化高峰期和低龄幼虫盛发期施药，按照推荐用药量兑水均匀喷雾。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在水稻上安全间隔期为21天，每季使用2次。 |
| 产品性能: 本品为两种不同作用机理的有效成分阿维菌素和甲氧虫酰肼的混配制剂。具有触杀和胃毒的作用且速效高、持效期长，对防治水稻二化螟和稻纵卷叶螟有较好的效果。 |
| 注意事项： (1)避免与氧化剂接触；（2）大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。(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)配药和施药时，应穿戴防护服、胶靴和手套等劳保用品，避免药雾吸入或接触人体。施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时洗手和洗脸。(5)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，周围开花植物开花期间禁用、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的影响。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)孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20100652 |
| 登记证持有人：湖北泰盛化工有限公司 |
| 农药名称：草甘膦异丙胺盐 |
| 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：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 | 300-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | | 柑橘园 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 定向茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、杂草出齐后处于生长旺盛期，多在5-7叶期，兑水茎叶喷雾，一般选择 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, 施药时应定向喷雾，防止药液飘移到柑橘树幼嫩茎叶及邻近的作物田，以免产生药害。 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: 本品是一种灭生性内吸传导型除草剂。通过植物绿色部位吸收，将杂草连根杀死，对柑橘园杂草有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、配制药液时应用清水，不得使用污水，混浊水，以免影响药效。 2、一般选择温暖晴天用药，效果优于低温天气。施药后5天内不能割 草、放牧、耕翻等。 3、使用时可加入适量的洗衣粉等表面活性剂，可提高除草效果。 4、草甘膦与土壤接触立即失去活性，宜作茎叶处理。 5、本品对金属制成的镀锌容器有腐化作用，易引起火灾。 6、本品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。 7、施药时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，废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 8、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；施药后应及时洗手和洗脸等。 9、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对皮肤、眼睛和上呼吸道有刺激作用。 如不慎吸入，将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛， 用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适者，就医。 如误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。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，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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20200757 |
| 登记证持有人：湖北泰盛化工有限公司 |
| 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：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 | 170-330毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 为达到好的防治效果，最好在杂草生长旺盛期施药。杂草的高度低于15厘米时效果最好。用清水稀释。每亩兑水30-60公斤，均匀定向茎叶喷雾。 2. 避免药液喷到作物绿色部位，b避免飘移到邻近作物田造成药害。温暖晴天用药效果优于低温天气，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: 本品系内吸传导型广谱灭生性除草剂。其作用原理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，不仅能通过叶传导到地下部分，而且在同一植株的不同分蘗间也能进行传导，对多年生深根杂草的地下组织破坏力很强。本产品对40多科的植物有防除作用，包括单子叶和双子叶、一年生和多年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 请遵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. 稀释和操作时，应穿长袖衣、长裤、靴子，戴面罩和手套。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，切勿重复使用或改作其他用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗，不可随意丢弃。5. 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，鸟类活动区附近禁用，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。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. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。8. 本品施药5天内勿割草、放牧、翻地等。9. 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。 |
| 中毒急救措施： 用药时如果感觉不适，立即停止工作。不慎吸入，应将病人移至空气流通处，如果吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生治疗。不慎接触皮肤用肥皂和大量清水彻底清洗。溅入眼睛，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。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： 本品不得贮存于金属容器内，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： 草甘膦钾盐50%；草甘膦钾盐质量浓度662克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210378 |
| 登记证持有人：广州超威日用化学用品有限公司 |
| 农药名称：杀虫烟剂 |
| 剂型：烟剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：6.5% |
| 有效成分及其含量：      右旋苯醚氰菊酯6.5% |
| 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 | / | 加水发烟 | | 室内 | 跳蚤 | / | 加水发烟 | | 室内 | 螨 | / | 加水发烟 | |
| 使用技术要求: 1、关闭门窗，并将鱼缸移出室外。打开橱柜门、抽屉、洗涤池盖，以便烟雾充分进入。2、打开包装内铝箔袋，取出圆铁罐；3、加入清水至底部指示位置，将铁罐薄膜封口朝上，扣上环形塑料盖，置于房间中央；约1min后罐内释放出烟雾；4、使用时关闭门窗，人员务必在烟雾发出前离开房间，2小时后返回并打开门窗通风，待空气充分流通后人员方可进入房间。使用后务必清洁打扫家居环境。5、为保持杀蟑效果，建议2-4周后再施药一次。 |
| 产品性能: 本品以右旋苯醚氰菊酯为有效成分，有效驱杀蚊、蝇、蟑、螨、跳蚤。 |
| 注意事项： 1.使用前封闭食物及餐具等，放置在儿童接触不到的地方。 2.本品对家蚕、蜜蜂、鱼类及水生生物有毒，远离蚕室、桑园、蜂室使用。 3. 拆封后尽快使用，以免失效。 4.使用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5.过敏者禁用，使用中如有任何不适请携产品包装就医。 6.产品使用中罐体温度很高，请勿直接用手触摸，以免烫伤。 7.本品为发烟制剂，使用过程中可能造成烟雾报警器感应。 8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 不慎吸入引起不适，请立即到空气流通处并就医；如误食，请速携本标签就医。吸入时无特殊解毒剂，可对症治疗；大量吞服时可洗胃，不能催吐；皮肤接触时用大量流动清水和肥皂冲洗。眼睛接触时立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 |
| 储存和运输方法： 1.贮存在通风干燥的库房中，严防潮湿和日晒。 2.置于儿童和宠物接触不到的地方。 3.勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 4.避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。5. 轻装轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212732 |
| 登记证持有人：绍兴东湖高科股份有限公司 |
| 农药名称：乙烯利 |
| 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：85% |
| 有效成分及其含量：      乙烯利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 | | 棉花 | 催熟 | 700-1000 倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.应于棉花自然吐絮率达40%-50%时喷雾施药1次。2. 在棉花上的安全间隔期为7天，每季作物施用1次。3. 均匀施药，预计6小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 乙烯利是促进成熟的植物生长调节剂。在酸介质中十分稳定，乙烯利经由植物的叶片、树皮、果实或种子进入植物体内，然后传导到起作用的部位，便释放出乙烯，能起内源激素乙烯所起的生理功能。可用于调节植物生长周期，改善质量。 |
| 注意事项： 1. 按农药安全使用准则及标签说明使用本品，严格控制施药剂量。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。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。3. 本品对鸟类、家蚕有风险，鸟类保护区附近慎用，蚕室和桑园附近禁用，禁止采摘最外围桑叶饲喂家蚕。4. 不得与碱性物质、化肥混用。5. 请勿将制剂弃于池塘、河溪和湖泊等，以免污染水源；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，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。6. 用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 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，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，若皮肤刺激感持续，立即送医就诊。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：立即将吸入者转移到空气清新处，若症状持续，立即送医就诊。误服：立即停止服用，并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，注意不要损坏包装。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：PD20212361 |
| 登记证持有人：郑州郑氏化工产品有限公司 |
| 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：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 | | 小麦 | 蛴螬 | 26.7-33.3千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1.于小麦播种前，将药剂均匀撒施于地表。 2.大风天气或预计1小时内有降雨时请勿施药。 |
| 产品性能: 噻虫嗪是新烟碱类杀虫剂，具有胃毒、触杀和内吸性，其作用机理是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，造成害虫麻痹死亡。 |
| 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。避免皮肤接触及口鼻吸入，切勿吸烟或饮食。使用后及时洗手。 2. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液污染水源地。 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. 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. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂合理轮换使用。 6. 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：无典型中毒症状。 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：PD20212492 |
| 登记证持有人：山东省绿士农药有限公司 |
| 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 | 杂灌 | 2500-3000克/亩 | 撒施 | | 森林防火道 | 杂草 | 1500-2500克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1.防治森林防火道杂草，于杂草生长旺盛期，直接均匀撒施施药。防治森林防火道杂灌，于灌木生长旺盛期，直接均匀撒施施药。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. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，开启包装物及施药时施药人员穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。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. 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； 地下水、饮用水水源地禁用。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；如有症状求助医生。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，求助医生。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，置于儿童及无关人员接触不到的地方，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：PD20212531 |
| 登记证持有人：江苏东宝农化股份有限公司 |
| 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 | | 春小麦田 | 一年生杂草 | 40-50毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于春小麦分蘖期至拔节前，杂草2-4叶期时施药，茎叶喷雾施药。 2. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 3. 每季作物最多使用次数为1次。 |
| 产品性能: 本品是苯氧羧酸类选择性除草剂，具有较强的内吸传导性，能穿过角质层和细胞膜，迅速传导至杂草各个部位，最后致全株死亡。本品可用于防除麦田荠菜、猪殃殃、播娘蒿、野油菜、泽漆、繁缕、萹蓄、藜、田旋花、小蓟等多种阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品加热可以导致爆炸，跟可燃物接触能导致火灾。与皮肤、眼睛接触有刺激。2.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。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。 |
| 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、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：PD20212713 |
| 登记证持有人：河南常见生物科技有限公司 |
| 农药名称：咯菌腈·精甲霜·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：15% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈2.5%    精甲霜灵5%    噻呋酰胺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 | 白绢病 | 300-400毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 花生 | 根腐病 | 300-400毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1. 建议使用前摇匀。于花生播种前种子包衣处理，施药1次。种子包衣时按推荐用药量，加适量清水稀释，将药液与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干。2. 用于包衣的种子应为经过精选的优质种子。3. 包衣后的种子应及时播种。 |
| 产品性能: 精甲霜灵是内吸性苯胺类化合物，有保护和治疗作用的内吸性杀菌剂，对防治花生根腐病有较好防效。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白绢病等有效。本品采用精甲霜灵、咯菌腈、噻呋酰胺三元复配，用于种子包衣处理，杀菌谱广且持效期长，可有效防治花生根腐病和白绢病。 |
| 注意事项： 1. 配药和种子处理应在通风处进行。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药液。使用期间不可吃东西和饮水，使用后应及时洗手和洗脸。3. 本品对鸟类、蜜蜂有毒，应在室内拌种、晾干，鸟类保护区附近禁用，播种后立即覆土；开花植物花期禁用，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。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. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：恶心、呕吐、头痛。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：PD20212610 |
| 登记证持有人：广西农喜作物科学有限公司 |
| 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 | 400-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在杂草生长旺期进行茎叶喷雾，避免飘移药害。 大风天或预计1小时之内降雨，请勿使用。 2、每季作物最多使用1次。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: 本品是一种内吸兼触杀型非选择性除草剂，属于谷氨酰胺合成抑制剂，施药后短时间内可以导致植物体内氮代谢紊乱及铵的过量积累、叶绿体解体，从而光合作用受抑制，最终导致杂草死亡。活性较高、除草速度较快、杀草谱较广，对非耕地的杂草有较好防效。 |
| 注意事项： 1、本品遇土钝化，配制药液时应使用清水，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1小时内降雨，请勿施药。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。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。4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、使用本品务必做好防护措施，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和饮水等，施药后，彻底清洗器械，并立即用肥皂洗手和洗脸、更衣等。6、孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。7、严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品，使用时请咨询当地农业技术部门。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛的刺激性，使用时避免药液接触眼睛。 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，严禁引吐，应先立即用清水漱口，再携带本标签到医院诊治，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1.本品贮存在干燥、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的地方，并加锁保存。 3、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： 质量分数18%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212537 |
| 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 | 30-40毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于小麦3-5期，一年生禾本科杂草3-5叶期，每亩兑水30kg升均匀喷雾。 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。 3. 大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。避免在极端气候，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。 4. 每季最多使用一次。 |
| 产品性能: 本品属新苯基吡唑啉类除草剂，具有内吸传导性，通过乙酰辅酶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，细胞膜含脂结构破坏，导致杂草死亡。 |
| 注意事项： 1.严格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.配药时，应带手套、面罩，穿长补袖衣、长裤和防水靴。喷药时，应穿长袖衣、长裤和防水靴。施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 3.避免与其他具有氧化性物质接触或混合使用。 4.避免药液漂移到邻近作物田；施药后仔细清洗喷雾器，避免药物残留造成玉米、高粱及其他敏感作物药害。 5.本品对鱼类、大型溞等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具，避免影响鱼类和污染水源。 6.植物花期禁用，在蚕室及桑园附近禁用，天敌放飞区禁用。 7.使用过的空包装，应妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。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.孕妇及哺乳期妇女避免接触。 9.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：根据动物试验可能造成眼刺激和皮肤刺激。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。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、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：PD20212608 |
| 登记证持有人：湖北泰盛化工有限公司 |
| 农药名称：草甘膦二甲胺盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：      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 | 250-450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，注意均匀茎叶喷雾。 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、如施药后4小时内下雨，会影响药效，应酌情补喷。注意避免飘移药害。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、酪氨酸及色氯酯的转化，使蛋白合成受到干扰，导致植物死亡，可有效防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1、本品应避免与氧化剂接触。 2、本品为非选择性除草剂，施药时避免药液飘移到邻近的作物田。 3、药液用清水稀释，不得使用污水、混浊水，以免降低药效。 4、施用本品后3天内勿割草、放牧和翻地。 5、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。 6、本品对铁、镁、铝等金属有轻微腐蚀性，应使用塑料等非金属容器贮放。 7、使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护靴，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、脸等暴露部分皮肤并更换衣物。 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、开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用，可将最外围桑树作为隔离带，不可使用最外围桑树上的叶片饲喂家蚕。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。9、用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。 10、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，如仍不适，请就医治疗。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、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦二甲胺盐38%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212765 |
| 登记证持有人：孟州农达生化制品有限公司 |
| 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：5% |
| 有效成分及其含量：      S-诱抗素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 | | 葡萄 | 促进着色 | 170-250倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于葡萄转色初期施药1次，果穗均匀喷雾，果粒均匀附着且不滴水。2.注意保证施药均匀避免药害。请勿喷洒到葡萄叶片和枝干上。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: S-诱抗素能协调植物生长，提高植物生长素质，增强植物光合作用，促进葡萄着色。 |
| 注意事项： 1.避免与其他强碱性物质混用。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.禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4.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。5.用过的容器妥善处理，不可作他用，也不可以随意丢弃。6.禁止孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 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，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。 |
| 储存和运输方法： 1.本品为易燃液体。应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，不可倒置。2.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：PD20212496 |
| 登记证持有人：永农生物科学有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦 |
| 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：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.于杂草生长旺盛期，每亩兑水30-50公斤，均匀茎叶喷雾1次。2.大风天或预计1小时内有雨，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.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.施药时请戴上口罩、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.刚施药后的区域防止人畜进入；容器的洗涤用水和残留农药不得流入河流、鱼塘等水域。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体清洗施药器具。蚕室及桑园附近禁用。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、使用中有任何不良反应请及时携标签就医。8、与中等氧化剂（高锰酸钾）和还原剂（铁粉）均具有化学不相容性，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。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： 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。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐21.8%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20132145 |
| 登记证持有人：吉林省长春市长双农药有限公司 |
| 农药名称：精甲·噁霉灵 |
| 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：      噁霉灵25%    精甲霜灵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 | | 水稻苗床 | 烂秧病 | 1.2-1.6毫升/平方米 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 于水稻育苗播种前喷淋床面，用于床土消毒，或在秧苗一叶一心期喷淋。每季作物最多使用1次。防治水稻（苗床）立枯病、烂秧病，制剂用药量1.2~1.6毫升/平方米 |
| 产品性能: 本产品是一种土壤杀菌剂，主要用于防治水稻苗期立枯病、烂秧病，发病期使用具有一定的治疗效果。 |
| 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.本品为酸性，不可与碱性农药等物质混用。 3.本品使用时，避免与眼睛、皮肤接触，开盖时勿对向人体。 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。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. 赤眼蜂等天敌放飞区禁用。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。 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，不可做他用，不可随意丢弃。 8. 本品属极易燃液体。应避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 误服者可引起口腔及消化道刺激性症状，如恶心、咳嗽等。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。若误服可服用活性炭催吐并及时携标签送到医院治疗。 |
| 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。勿与食物、饮料、饲料等其他商品同贮同运。装卸农药时，应轻拿轻放，严防碰撞、外溢、破损。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210044 |
| 登记证持有人：迈克斯（如东）化工有限公司 |
| 农药名称：丙炔氟草胺 |
| 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：      丙炔氟草胺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: / |
| 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：PD20181694 |
| 登记证持有人：江苏省南京红太阳生物化学有限责任公司 |
| 农药名称：敌草快二氯盐 |
| 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：42% |
| 有效成分及其含量：      敌草快二氯盐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 | |
| 使用技术要求: 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。 |
| 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。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. 加工时要注意安全防护，配戴口罩、手套，穿防护服。工作后及时用肥皂和水洗净手脸。 2. 加工过程中产生的污水要集中排放到污水池中处理，不可污染池塘、养蜂场、蚕园等地。 3. 本品为除草剂，加工生产线为专用生产线，不可与其它产品生产装置混用。加工时，避免污染附近的作物浇灌水和作物地中，以防产生药害。 4. 儿童，孕期、哺乳期妇女禁止接触农药。 5. 使用后空桶不能用来存放食品、粮食、饲料，回收处理后可用于本产品的包装。 6. 加工车间应保持清洁整齐，注意防火，防止泄露。泄漏处理：用两倍于泄漏的农药的吸收性物料如砂子、土或锯木屑盖住泄漏物，用扫帚清除。 7. 灭火措施：一旦失火，使用喷水、抗醇泡沫、二氧化碳。本品燃烧后形成浓密的黑烟，因此在救火时应穿戴全套防护服和自吸式空气呼吸器，如用水灭火，应收集冲洗液，避免冲洗液进入下水道或附近水源。 8. 用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。 |
| 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、干燥库房中。远离火源或热源。贮运时，严防潮湿和日晒，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。避免与皮肤、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：PD20131957 |
| 登记证持有人：四川利尔作物科学有限公司 |
| 农药名称：甲氰菊酯 |
| 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：      甲氰菊酯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 | | 苹果树 | 红蜘蛛 | 1300-4000倍液 | 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：WP20210374 |
| 登记证持有人：江苏功成生物科技有限公司 |
| 农药名称：呋虫胺 |
| 剂型：浓饵剂 |
| 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：10% |
| 有效成分及其含量：      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 | | 室内 | 蝇 | 0.2克/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 1. 按0.2克/平方米制剂用药量，兑水稀释使用。根据需处理表面吸水量的不同，合理调整兑水稀释倍数。 2. 在蝇密度较低场所：按照推荐剂量兑水稀释40倍，定点喷洒。即将本品25克兑水1升进行稀释搅拌均匀，将药液均匀喷洒在苍蝇喜欢活动或栖息的场所，如墙壁、柱子、窗户等区域（每个喷洒点、片面积为0.2-1平方米）。 3 .在蝇密度较高场所：兑水稀释250倍，全面喷洒。即将本品4克兑水1升进行稀释搅拌均匀，将药液全面均匀喷洒在苍蝇喜欢活动的物体表面，如墙壁、立柱、顶棚、地面等区域，每平方米稀释液用量为50毫升。 |
| 产品性能: 本品以呋虫胺为有效成分，对蝇具有较强的胃毒和触杀作用，能有效引诱蝇摄食进而杀灭。适用于农贸市场、食品饮料加工场、餐馆、酒店等室内场所使用。 |
| 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。避免药剂吸入或接触人体。施药期间不可吃东西和饮水。喷药后及时脱下工作服，用肥皂水冲洗裸露部位皮肤。 2. 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。切勿向人体、食物喷洒。 3. 本品对蜜蜂、鱼类、家蚕有毒，养蚕室、养蜂室、水产养殖区及其附近禁用。 4. 本品应现配现用，加水稀释后不可久置。 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. 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。 |
| 中毒急救措施： ·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。·若发生误食、中毒或使用中有任何不良反应，请立即携标签就医，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，远离火源或热源存放。 2. 应置于儿童、无关人员及宠物触及不到之处，并加锁。 3. 运输时，请防雨淋、高温，注意轻拿轻放，不得损坏包装。 4. 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：PD20212495 |
| 登记证持有人：江苏中旗科技股份有限公司 |
| 农药名称：草甘·氯氟吡 |
| 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：61.5% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦50%    氯氟吡氧乙酸异辛酯11.5% |
| 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 | 100-200克/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1次，每亩兑水30-50千克，均匀喷雾于杂草茎叶表面。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: 本品为内吸传导型广谱灭生性除草剂，具有杀草谱广的特点。 |
| 注意事项： 1. 对恶性、草龄大的杂草用推荐剂量的高剂量。用药时均匀全面喷雾，避免药液飘移到临近作物上。2. 本品遇土钝化，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。4. 配药时，应戴防渗手套和面罩，穿长袖衣、长裤和靴子。5. 施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。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。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. 禁止在河塘等水域中清洗施药器具，勿将药剂及废液弃于池塘、河流、湖泊中，以免污染水源。9. 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。周围开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。10. 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：头昏、乏力、恶心、呕吐，根据动物试验可能造成轻度眼刺激。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：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： 草甘膦铵盐55%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212611 |
| 登记证持有人：东莞市瑞德丰生物科技有限公司 |
| 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：23% |
| 有效成分及其含量：      烟嘧磺隆3%    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 | 90-130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；每季最多使用1次。2.施药时要尽量避免将药液喷洒到玉米喇叭口中以及玉米心叶；3.避免中午或气温较高时用药；4. 药剂用药前摇匀且配成母液，施药要做到药量准确、喷药均匀，风力3级以上时停止用药，以防药液飘移到附近农田，危害作物；5.喷药时严禁重喷漏喷，注意安全作业。 |
| 产品性能: 本品是磺酰脲类和三氮类除草剂复配，为玉米田专用的苗后茎叶处理除草剂，能有效防除玉米田中的多种一年生杂草。施药后药剂可被杂草茎、叶和根迅速吸收并传导，杂草吸收后即停止生长并逐渐死亡。 |
| 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.蚕室、桑园附近禁用，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具。4.开启封口应小心药液溅出，废弃包装瓶子应妥善处理或回收，不得作他用；5.正常使用技术条件下对后茬作物安全；6.玉米对该药有较好的耐药性，处理后可能出现暂时褪绿或轻微的发育迟缓，但一般能迅速恢复而且不减产。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、皮肤、粘膜有刺激作用。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；无专用解毒剂，如误服不适，要催吐，保持安静，携本标签送医对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源；3.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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212490 |
| 登记证持有人：广西化工研究院有限公司 |
| 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. 本品于非耕地杂草生长旺期茎叶均匀喷雾，每亩兑水量30～40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和兑水量。3. 大风天或预计6小时内降雨，勿施药。4. 避免飘移药害。 |
| 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。 |
| 注意事项： 1. 防除多年生杂草或进入花期的杂草应使用推荐的高剂量。2. 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。3. 本品对藻类、鱼类等水生生物、家蚕有毒，蚕室和桑园附近禁用，禁止采摘桑叶饲喂家蚕。4. 注意风向，防止药雾飘移到附近作物上造成药害。5. 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。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. 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。 7. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触此药。8. 避免与氧化物接触。 |
| 中毒急救措施： 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。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：PD20212589 |
| 登记证持有人：山东绿霸化工股份有限公司 |
| 农药名称：苯唑·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：25% |
| 有效成分及其含量：      苯唑草酮1%    莠去津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 | | 玉米田 | 一年生杂草 | 180-220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。 2.间套或混种有其他作物的玉米田，不能使用本品。 3.幼小和旺盛生长的杂草对苯唑草酮更敏感。低温和干旱的天气，杂草生长会变慢从而影响杂草对苯唑草酮的吸收与传导，杂草死亡的时间会变长。 4.施药应均匀周到，避免重喷，漏喷或超过推荐剂量用药。一旦毁种，勿再次施用本品。 5. 在大风时或大雨前不要施药，避免飘移。 6.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。7.勿超剂量使用避免药害。 |
| 产品性能: 苯唑草酮是新型吡唑啉酮类苗后茎叶处理除草剂。具有内吸传导作用，可以被植物的叶、根和茎吸收。莠去津是选择性内吸传导型苗前、苗后除草剂。根吸收为主，茎叶吸收较少，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。二者混用增效作用显著，能够有效防除玉米田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 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.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。地下水源地禁用。 4.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：本品对皮肤和眼睛有刺激性。 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：PD20100677 |
| 登记证持有人：美国富美实公司 |
| 农药名称：氯虫苯甲酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：200克/升 |
| 有效成分及其含量：      氯虫苯甲酰胺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 | | 玉米 | 草地贪夜蛾 | 12-15毫升/亩 | 喷雾 | | 荔枝树 | 蒂蛀虫 | 3000-6000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 使用技术要求: 稻纵卷叶螟、二化螟、三化螟、大螟卵孵高峰期，亩兑水30公斤茎叶均匀喷雾；稻纵卷叶螟严重发生时，可于14天后（按当地实际情况可适当缩短）再喷药一次。 稻水象甲：成虫开始出现时/移栽后1-2天，亩兑水30公斤茎叶均匀喷雾； 玉米螟卵孵化高峰期，亩兑水30公斤茎叶均匀喷雾；小地老虎害虫发生的早期/玉米2-3叶期，亩兑水30公斤茎基部均匀喷雾。粘虫发生初期，亩兑水30公斤茎叶均匀喷雾。二点委夜蛾玉米2-3叶期，亩兑水30公斤茎叶喷淋，淋透植株。玉米草地贪夜蛾卵孵盛期至低龄幼虫始盛期喷雾施药1次，亩兑水15-30公斤茎叶均匀喷雾。荔枝/蒂蛀虫：荔枝树蒂蛀虫成虫产卵期至卵孵盛期喷雾施药1次，亩兑水150公斤。甘蔗蔗螟：害虫发生的早期，蔗螟卵孵盛期/甘蔗移栽后30天左右；小地老虎害虫发生的早期/甘蔗幼苗期，甘蔗移栽后30天左右。菜用大豆豆荚螟成虫产卵高峰期，亩兑水45公斤，均匀茎叶喷雾。棉花棉铃虫：棉铃虫卵孵盛期，亩兑水45公斤，均匀茎叶喷雾。使用前请摇匀。遇大风或预计1小时之内下雨，请勿施药。 本品在水稻上使用的安全采收间隔期为7天，每季作物最多使用2次。在玉米上使用的安全采收间隔期为21天，每季作物最多使用2次。在甘蔗上使用的安全采收间隔期为150天，每季作物最多使用2次。在菜用大豆上使用的安全采收间隔期为7天，每季作物最多使用2次。在棉花上使用的安全采收间隔期为14天，每季作物最多使用2次。在荔枝上使用的安全采收间隔期为10天，每季作物最多使用1次。 |
| 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。 |
| 注意事项： 1.本品为28族杀虫剂，为更好地避免抗性的产生，一季作物，建议使用本品不得超过两次，在靶标害虫的当代，若使用本品且能连续使用两次，但在靶标害虫的下一代，推荐与不同作用机理即非28族化合物轮换使用。如有种子处理时使用了28族杀虫剂，则在播种前不得使用任何28族杀虫剂产品拌种，播种后约60天内亦不得使用任何28族杀虫剂产品。 2.本品对家蚕和水溞高毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，蚕室和桑园附近禁用，禁止在河塘等水域内清洗施药用具。 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.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 |
| 中毒急救措施： 误吸入，应将病人立即移至空气流通处。皮肤接触，用清水清洗至少15分钟。眼睛接触，立即用大量清水清洗，还可向医生咨询。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： 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、饲料混放混运。避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。避免儿童接触，并加锁保存。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212388 |
| 登记证持有人：山东金秋园田生物科技有限公司 |
| 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：0.1% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素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 | 地老虎 | 8-10千克/亩 | 冲施 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于番茄移栽定植缓苗后随灌溉水冲施施药1次。 2、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。 |
| 产品性能: 甲氨基阿维菌素可促进γ-氨基丁酸释放，抑制神经传导，最终激活氯离子通道，为非内吸性杀虫剂，通过叶膜渗入叶片组织，麻痹鳞翅目害虫，数小时后害虫停止进食。可用于防治番茄地老虎。 |
| 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）本品对鱼类、溞、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。鸟类保护区附近禁用。3）建议与其它作用机制的杀菌剂轮换使用。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，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：PD20212711 |
| 登记证持有人：安徽华星化工有限公司 |
| 农药名称：戊唑·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：40% |
| 有效成分及其含量：      醚菌酯20%    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 | | 小麦 | 白粉病 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 | | 小麦 | 赤霉病 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 防治小麦白粉病，于病害发生初期喷雾施药，连续施药2次，间隔7-10天。防治小麦赤霉病，于小麦扬花初期喷雾施药，连续施药2次，间隔7-10天。推荐制剂量。整株均匀喷雾，重点喷施穗部。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. 推荐安全间隔期为28天，每个作物周期的最多使用次数为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，对小麦赤霉病和白粉病都有较好的防效。外观为灰白色悬浮液体，无特殊刺激性气味。 |
| 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合使用，建议与其他不同作用机制的杀菌剂轮换使用。 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；桑园及蚕室附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 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.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，用大量清水彻底冲洗受污染的皮肤。眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用流动清水冲洗不少于15分钟，再请医生诊治。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。装卸时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212709 |
| 登记证持有人：安徽广信农化股份有限公司 |
| 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 | | 玉米 | 大斑病 | 45-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于玉米大斑病发生初期开始施药，采用植株茎叶均匀喷雾。2、应选择晴天施药，间隔7-10天施药一次，连施2次为宜。每季作物最多施药2次，安全间隔期10天。 |
| 产品性能: 本品为低毒杀菌剂，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，具有广谱性和极高的杀菌活性。广泛用于防治小麦、大麦、大豆、花生、葡萄、蔬菜、马铃薯、香蕉、柠檬、咖啡、果树、核桃、茶树、烟草、观赏植物、草坪及其他大田作物上由子囊菌、担子菌、半知菌和卵菌等几乎所有类型的真菌病原体引起的病害。 |
| 注意事项： 1.请按照农药安全使用准则使用本品。避免药液与皮肤、眼睛接触和吸入口鼻。 2.配药时，应戴防渗手套。施药时应穿戴防护服、防护手套、防护鞋和面罩。 3.施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 4.使用过的空包装应妥善处理，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反复清洗干净。 5. 本品对鱼类等水生生物有毒，严禁药液流入河塘，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，应避免污染各类水体。对家蚕、蜜蜂有毒，施药期间应避开开花植物花期使用，蚕室和桑园附近禁用。远离天敌放飞区和鸟类保护区。 6.建议与其它作用机制的杀菌剂轮换使用。 7.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，用肥皂和清水清洗皮肤表面。 2.不慎药液接触眼睛，用清水彻底冲洗眼睛15分钟。 3.不慎误服，立即携带标签请医生诊治，无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在室温、通风、干燥的地方，严禁曝晒、雨淋，以免使药剂分解，降低药效。 2.不得与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运或混放。3.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：PD20212707 |
| 登记证持有人：山东金秋园田生物科技有限公司 |
| 农药名称：吡唑醚菌酯 |
| 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克/升 |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯2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 | | 番茄 | 立枯病 | 3500-6500毫升/亩 | 冲施 | |
| 使用技术要求: 1、本品应在番茄播种前施药，可施药1-2次，间隔7-10天，将药剂随灌溉水冲施到田里。 2、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2次，安全间隔期为21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。可用于防治番茄立枯病。 |
| 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）本品对鱼类、溞、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。3）建议与其它作用机制的杀菌剂轮换使用。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。本品为药肥混剂。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212392 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 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：35% |
| 有效成分及其含量：      联苯菊酯15%    氟啶虫酰胺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 | | 棉花 | 蚜虫 | 10-15毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品于棉花蚜虫发生始盛期喷雾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. 本品在棉花上使用的安全间隔期为21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. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，配药时应在通风处进行，操作人员需提前做好保护措施，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. 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、瓢虫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.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。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：PD20212526 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：砜·喹·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：26% |
| 有效成分及其含量：      砜嘧磺隆1.5%    精喹禾灵5%    嗪草酮19.5% |
| 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 | 60-100毫升/亩 | 定向茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品于马铃薯2-4叶期，杂草2～5叶期，茎叶均匀喷雾。2、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、喷药时防止药液飘移临近小麦、玉米等禾本科作物田。注意合理安排后茬作物避免要害。4、严禁马铃薯苗高10厘米后施药。5、喷药时应注意风向，风速＞4米/秒停止施药。6、喷药前后空气湿度大于65%有利于药效发挥。7. 本品在马铃薯上每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为马铃薯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。对马铃薯田的一年生禾本科和阔叶杂草有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 、有机质含量低于2%的砂质土，不宜使用本品。2、土壤 pH7.5以上的碱性土壤适当减少用药量。本品不可与其他呈碱性的农药等物质混合使用。 3、禁止在水产养殖区，河塘等水域附近使用。禁止在河塘等水域清洗施药器具。4、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药时远离水产养殖区、河塘等水域施药。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。5、使用本品应穿戴防护服和手套、口罩等防护用具，避免吸入药液。施药期间不吃东西，不喝水。施药后应及时洗手和洗脸。6、避免孕妇和哺乳期的妇女接触本品。7、用过的废弃物应妥善处理不可随意丢弃，也不可做他用。8、避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛、皮肤、粘膜有刺激作用。不慎接触皮肤或溅入眼中，要立即用清水冲洗15分钟以上，不慎吸入，应将病人移到空气清新处。此药无特效解毒药，如误服，应携此标签立即将病人送往医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，并远离火源及热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，加锁保管。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：PD20212566 |
| 登记证持有人：山东滨农科技有限公司 |
| 农药名称：莠灭净 |
| 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：45% |
| 有效成分及其含量：      莠灭净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 | | 甘蔗田 | 一年生杂草 | 170-230毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 甘蔗种植后苗前或苗后定向喷雾。沙壤土和有机质含量低的蔗田，请选用低剂量；杂草高大，茂密地块，要确保药液喷到杂草根部，方能保证药效。甘蔗植后苗前土壤喷雾施药一次，甘蔗1-2叶期，杂草2-3叶即可喷药。杂草高至5-10公分为施药最佳期。2. 本品正常使用条件下对甘蔗安全，但尽量避免直接喷雾。 施药时保持地面平整，低洼积水田易发生药害。3. 间作大豆、花生等甘蔗田，不能使用莠灭净 |
| 产品性能: 本品为选择性除草剂，用于防治甘蔗田一年生阔叶杂草及部分禾本科杂草，属于三嗪类选择性内吸传导型除草剂。杀草作用迅速，是一种光合作用抑制剂，持效期20-70天。 |
| 注意事项： 1. 采用二次稀释法配制药液，勿与强酸与强碱性物质混用。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。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等。施药后应及时洗手、洗脸等。3. 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。4. 孕妇和哺乳期妇女避免接触。5. 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，避免对环境中其他生物造成危害。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、皮肤和粘膜有刺激作用。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至少15分钟。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。不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。若误服：应立即携此标签送医院，对症治疗。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、无关人员触及不到之处，并加锁。装卸轻放，切勿倒置，运输时要确保不倾倒、不泄露、不损坏，防止高温、雨淋。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：PD20212428 |
| 登记证持有人：山东金秋园田生物科技有限公司 |
| 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：1% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺0.6%    氟氯氰菊酯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 | | 甘蔗 | 蔗龟 | 3600-4400克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 播种期：甘蔗播种时，药剂与适量细土混合均匀施于种植沟内后覆土。培土、施肥期：将药剂均匀撒施于作物根周边，施药后覆土。每季施药1次。 |
| 产品性能: 噻虫胺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。氟氯氰菊酯为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、胃毒作用。两者混配可用于防治甘蔗蔗龟。 |
| 注意事项： 1.使用本品应采取安全防护措施，穿双层衣物、手套、戴口罩和护目镜等，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.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； 鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土。 3.建议与其它作用机制的杀虫剂轮换使用。 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： 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。 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。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：PD20212465 |
| 登记证持有人：山东金秋园田生物科技有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素 |
| 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 (原药高毒) |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素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 | 根结线虫 | 3000-3500毫升/亩 | 冲施 | |
| 使用技术要求: 在黄瓜移栽缓苗后，3000-3500毫升/亩防治根结线虫，随浇水冲施到田间。每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 阿维菌素通过干扰神经活动，刺激释放γ-氨基丁酸，增强γ-氨基丁酸与细胞膜上受体的结合，从而使细胞的氯离子增加，细胞膜超极化，导致神经信号传递受阻，致死麻痹、死亡。可用于防治黄瓜根结线虫。 |
| 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、溞、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。3. 对鸟类高毒，鸟类保护区禁用。4. 建议与其它作用机制的杀线虫剂轮换使用。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 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：本品对眼睛有刺激性，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：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。清醒者立即催吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但切勿给已经昏迷的患者灌胃任何东西或催吐；避免使用能增强γ-氨基丁酸活性的药物（如巴比妥等）。 |
| 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；本品易燃，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、饲料等混合储存。避免与氧化剂接触。本品为药肥混剂。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212449 |
| 登记证持有人：河南波尔森农业科技有限公司 |
| 农药名称：阿维·茚虫威 |
| 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：6% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素1.5%    茚虫威4.5% |
| 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 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于二化螟卵孵化高峰期至低龄幼虫始盛期，茎叶喷雾施药，保证作物顶尖和叶片正反两面均着药。喷雾均匀、周到。 2. 用水量要充足，确保覆盖全株；在作物密度过大，以及在作物生长后期，建议加大喷液量。3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 在水稻上安全间隔期21天，每季作物最多施药2次。 |
| 产品性能: 本品中阿维菌素以胃毒为主兼触杀作用，能有效渗入植物表皮组织。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，两者混配后对水稻二化螟有较好的防治效果。 |
| 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. 本品对蜜蜂、家蚕有毒，（周围）开花植物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，蚕室和桑园附近禁用。对赤眼蜂等天敌生物和鱼类等水生生物有风险，在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；鱼或蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体； 3. 不可与碱性农药等物质混合使用；4. 开启包装时注意用力不要过大，以免药液散溅；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和饮水；施药后应及时洗手和洗脸。6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触；用过的容器应妥善处理，不可作他用，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，不慎吸入：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、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：PD20212499 |
| 登记证持有人：上海悦联化工有限公司 |
| 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 | 200-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.使用前摇匀，在非耕地杂草生长旺盛期进行茎叶喷雾处理，注意喷雾均有周到。 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，药液接触土壤后快速分解，无土壤活性。 |
| 注意事项： 1、本品施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。 2、使用本品应采取相应的安全防护措施，穿长衣长裤，戴手套、口罩、眼镜等，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。 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；桑园及蚕室附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4、废弃物妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 5、孕妇及哺乳期妇女避免接触。6、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： 储运时应严防潮湿和日晒，远离热源或火源，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、饮料、种子、粮食、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数18%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212405 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 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 | | 水稻 | 稻飞虱 | 50-70克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品于水稻稻飞虱发生始盛期使用，应喷雾均匀。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在水稻上的安全间隔期为35天，每季最多使用1次。 |
| 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.施药时应避免药液污染河塘等水源地，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。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.使用过的空包装，用清水冲洗三次，切勿重复使用或改作其他用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。4.本品对家蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用或随意丢弃。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，并加锁保存。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：PD20212590 |
| 登记证持有人：河北兴柏农业科技有限公司 |
| 农药名称：唑嘧磺草胺 |
| 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：80% |
| 有效成分及其含量：      唑嘧磺草胺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 | | 春玉米田 | 一年生阔叶杂草 | 3-5克/亩 | 土壤喷雾 | | 夏玉米田 | 一年生阔叶杂草 | 2-4克/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于玉米播种前或播后芽前，土壤喷雾施药1次。2、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。 |
| 产品性能: 唑嘧磺草胺属支链氨基酸合成抑制剂（ALS或AHAS），抑制必需氨基酸亮氨酸、异亮氨酸和缬氨酸的合成，具有内吸性，可由根和叶吸收，向生长点传导。可用于防除玉米田一年生阔叶杂草。 |
| 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。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： 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。 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：PD20212561 |
| 登记证持有人：山东滨农科技有限公司 |
| 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：500克/升 |
| 有效成分及其含量：      二甲戊灵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 | 一年生杂草 | 120-160毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于棉花播后苗前，土壤喷雾施药进行土壤封闭处理。2.喷药时应以施药的实际面积折算用药量。施药时间应在上午或傍晚，中午前后气温高时不能喷雾。棉花用药在播后苗前用药，覆膜棉田在覆膜前用药，并以实际喷药面积计算。 3.应根据土壤质地、杂草种类与危害情况确定实际用药量，每亩兑30公斤（两桶）以上水，在无风或微风天的上午或傍晚用药为宜。4.在棉花田每季使用一次。 |
| 产品性能: 本品为二硝基苯胺类选择性土壤处理剂，土壤对其吸附性强，不易淋溶，在土壤中移动性小。可有效地防治棉花田多种一年生禾本科杂草和部分阔叶杂草，如：稗草、马唐、狗尾草、千金子、牛筋草、藜、苋、苘麻、马齿苋、繁缕和龙葵等。 |
| 注意事项： 1.配药及施药时,应穿防护服、靴子，戴防护镜、胶皮手套和口罩，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，彻底清洗防护 用具，洗澡，并更换和清洗工作服。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；鸟类保护区附近禁用。4.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5.孕妇和哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。不慎药液接触皮肤，用大量的肥皂和清水清洗皮肤表面，如有刺激发生，携此标签请医生诊治不慎药液接触眼睛，用清水冲洗眼睛至少15分钟，如有刺激发生，携此标签请医生诊治。不慎误食或吞服药液，勿引吐，携此标签，立即就医。 医生使用：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。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。药剂储存于原容器中，并保持容器处于密封状态。不要直接置于阳光下，或过热，或低于0℃的地方。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46.5%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212734 |
| 登记证持有人：浙江龙湾化工有限公司 |
| 农药名称：S-诱抗素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 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：      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. 在番茄移栽活苗后3-7天，以推荐剂量兑水均匀喷雾施药一次，间隔14-20天再喷施一次，共施药2次。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植物代谢的能力，能有效增强植物的抗逆性。在推荐使用剂量范围内，对作物调节生长有良好的效果。 |
| 注意事项： 1. 农药施用人员在使用本品时应穿防护服、戴手套和口罩等防护用具，避免皮肤接触及口鼻吸入药液；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. 本品忌与碱性物质混用。3. 本品应避光密封保存，包装开启后建议一次性用完。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. 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。 |
| 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，并携标签送医院诊治。 皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，并用肥皂和大量清水冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水温和冲洗至少15分钟。不慎吸入：立即转移至空气新鲜处。如误食：请勿自行引吐，用清水充分漱口并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，应储存在阴凉避光、干燥、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、饲料等同储同运。运输时注意防潮防晒，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：PD20212364 |
| 登记证持有人：南京保丰农药有限公司 |
| 农药名称：高氟氯·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：26% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺20%    高效氟氯氰菊酯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 | | 大蒜 | 蒜蛆 | 2000-4000倍液 | 灌根 | |
| 使用技术要求: 1. 于大蒜蒜蛆幼虫发生始盛期灌根施药1次。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 本产品在大蒜上的安全间隔期为30天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由拟除虫菊酯类杀虫剂高效氟氯氰菊酯和新烟碱类杀虫剂杀噻虫胺混配而成，具有内吸性、触杀、胃毒和杀卵作用，能可有效防治大蒜蒜蛆的为害。 |
| 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。以避免污染皮肤和眼睛，施药期间禁止饮食饮水；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。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；瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4. 本品应避免与氧化剂接触。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 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。1. 如皮肤接触：用肥皂和大量清水彻底清洗。2. 如误入眼睛：立即用大量清水冲洗至少15分钟，如仍有不适，应立即就医。3. 如误食：禁止催吐，用水漱口并小口饮水，立即携此标签就医。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，可辅助吸氧或人工呼吸，若出现高效氟氯氰菊酯导致的惊厥症状，常规治疗方案用苯二氮类药物，如安定等。如果不起作用，应使用镇静剂。禁忌物：肾上腺素衍生物。 |
| 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、无关人员，并加锁。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：WP20210394 |
| 登记证持有人：中山榄菊日化实业有限公司 |
| 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 | 黑皮蠹 | 40-60克/立方米 | 投放 | | 室内 | 霉菌 | 40-60克/立方米 | 投放 | |
| 使用技术要求: 本产品采用透气纸包装，可放入衣物和箱柜中。推荐用量为40g/m3，根据环境状况，可适当增减用量。 |
| 产品性能: 本品采用专业防蛀配方，以对二氯苯为活性成分研制而成。可有效防治黑皮蠹和霉菌，对毛、棉、化纤、混纺织物等起到防蛀、防霉作用。 |
| 注意事项： 1、本品忌食，请置于儿童和宠物接触不到的地方。2、使用本品时，不得与食物、种子和饲料混合。3、免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。4、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。5、过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。6、用后洗手。 |
| 中毒急救措施： 1、本品忌食，如有误食者请足量温水催吐并立即携带包装就医。2、使用本品时，如有不适，应停止使用。3、如溅入眼内、皮肤刺激用清水冲洗并就医诊治。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应存放在干燥、阴凉、通风、防雨处。2、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。3、置于儿童触及不到之处。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210393 |
| 登记证持有人：中山凯中有限公司 |
| 农药名称：除虫菊素 |
| 剂型：水乳剂 |
| 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：      除虫菊素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 | | 室内 | 蚊、蝇、蜚蠊 | 0.3毫升/立方米 | 空间喷雾 | | 室内 | 蚂蚁 | 0.3毫升/立方米 | 空间喷雾 | | 室内 | 跳蚤 | 0.3毫升/立方米 | 空间喷雾 | | 室内 | 臭虫 | 0.3毫升/立方米 | 空间喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品兑水稀释约30倍后作空间喷雾处理。 2.本品稀释后也可对准蚊、蝇、蜚蠊、蚂蚁、臭虫、跳蚤直接喷射，或向蚊、蝇、蜚蠊、蚂蚁、臭虫、跳蚤出没或栖息处适量喷射。 |
| 产品性能: 本品有效成分除虫菊素，源于天然植物除虫菊，可用于家庭、学校、医院、宾馆、超市、餐厅、办公场所、食品工厂、养殖场等室内环境防治蚊、蝇、蜚蠊、蚂蚁、臭虫、跳蚤等卫生害虫。 |
| 注意事项： 1.使用时必须穿戴防护用品，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。2.对鱼等水生动物、蜜蜂、蚕有毒。使用时注意不可污染鱼塘等水域及饲养蜂、蚕场地。蚕室内及其附近禁用。3. 施药后及时洗手和洗脸等暴露部位皮肤。4.不要与碱性物质混用。切勿向人体、食物使用。5. 置于儿童接触不到的地方。避免孕妇及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： 如药液接触皮肤，可用肥皂和大量的清水冲洗；如接触眼睛，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，请立即携标签送医院，对症治疗。 |
| 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，严防潮湿和曝晒。远离火源或热源。运输装卸要轻装轻放，防止包装及容器损坏。严禁猛烈撞击，且不可倒置。远离儿童，不能与食品、饮料、粮食、种子、饲料等混放混运；储运时应避免与氧化剂（高锰酸钾）接触。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212667 |
| 登记证持有人：浙江省杭州宇龙化工有限公司 |
| 农药名称：甲硫·戊菌唑 |
| 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：      甲基硫菌灵30%    戊菌唑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 | | 苹果树 | 轮纹病 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于谢花后7-10天进行常规喷雾，视病害发生情况可用药2-3次，间隔10天左右1次。2. 本品在苹果上每季最多使用3次，安全间隔期7天。 |
| 产品性能: 本产品是由三唑类杀菌剂戊菌唑和苯并咪唑类杀菌剂甲基硫菌灵复配而成的悬浮剂，两者作用机理不同，具有增效作用，并可以有效延缓病原菌抗药性的产生。本产品具有内吸性，可迅速地被植物吸收，在内部传导；并具有较好的保护和治疗活性。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用准则用药。施用人员需要采用机械压力喷枪进行施药，施药时穿长衣、长裤和鞋袜，并佩戴手套、眼镜、口罩等，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。鉴于本产品对眼睛有刺激性，施用人员务必做好眼部防护，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. 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。5. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。6. 本品含三唑类杀菌剂，不可随意加大用量或扩大使用范围，以免抑制作物生长。7. 鸟类保护区附近禁用；瓢虫等捕食性天敌放飞区域禁止用；蚕室及桑园附近禁用。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、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：WP20210416 |
| 登记证持有人：广东省潮州市城西荣兴蚊香厂 |
| 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：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: 使用时药力散发均匀,可连续使用60天（每天8小时），无须每天添加或更换。 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: 本产品以拟除虫菊酯配制而成，能有效驱蚊，使用简便，为家居驱蚊的理想用品之一。 |
| 注意事项： 仅用于室内。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，勿与食品、种子、饮料、饲料及易燃易爆品等同贮同运。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：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212681 |
| 登记证持有人：江西劲农作物保护有限公司 |
| 农药名称：异菌脲 |
| 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：      异菌脲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 | | 烟草 | 赤星病 | 100-110毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于烟草发病初期施药，每隔7-10天1次，连喷2-3次。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3、 在烟草上使用每季最多施药3次，安全间隔期21天。 |
| 产品性能: 本品是一种触杀保护杀菌剂，但也具有一定的治疗作用，它可抑制真菌孢子的萌发及产生，也可控制菌丝体的生长，对烟草赤星病、立枯病有防治效果。 |
| 注意事项： 1、开启包装配药和施药时，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，此时不能吸烟、饮水等；施药完毕后应及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。2、 不能与强酸性或强碱性的药剂混用。3、 本品对鱼有毒，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。蚕室及桑园附近禁用。4 、施药人员应佩戴防微粒口罩、穿用防护服、防护胶靴、手套等防护用品。药械使用后要洗干净。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。如药液溅到皮肤，应用肥皂和足量清水冲洗至少15分钟；如药液溅到眼内，应用足量清水冲洗；若误食中毒，应立即灌服大量清水催吐并携标签送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、 本品应置于儿童触及不到之处，并加锁。2、 本品应贮存在干燥、阴凉、通风良好的库房内。3、 农药包装箱装入运输工具应在货舱内固定，确保不发生移动、不发生相互碰撞损伤。4、 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：PD20212446 |
| 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 | | 小麦 | 蚜虫 | 30-40千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1.于播种前施药1次，将药剂撒施与播种沟内，旋耕均匀后播种。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 噻虫嗪是新烟碱类杀虫剂，具有胃毒、触杀和内吸性，易被作物根系快速吸收，并传导到植株各部位。 |
| 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，戴手套、口罩和护目镜等，避免皮肤、眼睛接触。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.本品对蜜蜂和鸟有毒，(周围）开花植物花期禁用，并注意对周围蜂群的影响；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.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。 |
| 中毒急救措施： 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。 眼睛接触：立即提起眼睑，用流动清水冲洗至少15分钟。 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。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、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。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212376 |
| 登记证持有人：江西众和化工有限公司 |
| 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：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 | | 花生 | 蛴螬 | 600-800克/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，得到均匀药浆（推荐药浆种子比为1:50，即100公斤种子对应的药浆为2升），倒入待播种子，搅拌均匀，晾干后播种。 2. 配制好的药液应在24小时内使用。 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，使昆虫异常兴奋，全身麻痹而死，具有内吸性、触杀和胃毒作用。对花生蛴螬有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.在配制和使用本品时，应戴手套、口罩，避免皮肤接触及口鼻吸入，施药过程中严禁吸烟和饮食。使用后，应用肥皂和清水冲洗手部、面部和其它裸露的身体部位，并对药剂污染的衣物进行清洗。 2.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，播种后立即覆土。鸟类保护区禁用，播种后立即覆土。4.与氧化剂高锰酸钾有化学不相容性，应避免与氧化剂接触。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 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.眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。 3.吸入：立即将吸入者转移到空气清新处。 4.误服：用清水充分漱口后，立即携此标签将患者送医院就诊。 |
| 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. 置于儿童及动物触及不到之处，并加锁保存。3. 勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料等同贮同运。4. 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：PD20212559 |
| 登记证持有人：安徽沙隆达生物科技有限公司 |
| 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：42% |
| 有效成分及其含量：      氰氟草酯24%    噁唑酰草胺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 | | 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 20-30毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在水稻田(直播)一年生禾本科杂草2-4叶期，兑水30-40升/亩，茎叶喷雾处理。2、施药前1天排干水层，药后1-2天回水，保持3-5cm水层5-7天，水层勿淹没水稻心叶避免药害。3、本品每季最多施药次数为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。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、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。3、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。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、废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6、孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。7、本品对眼睛有刺激性，使用时要注意避免药液与眼睛接触。 |
| 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：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：PD20212578 |
| 登记证持有人：安徽黑包公有害生物防控有限公司 |
| 农药名称：环嗪酮 |
| 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：75% |
| 有效成分及其含量：      环嗪酮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 | | 森林防火道 | 杂草 | 160-200克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品用于森林防火道防除杂草，于杂草生长初盛期，每亩兑水30-50公斤，均匀茎叶喷雾，施药时尽可能均匀周到。 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 |
| 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，对树木根部无伤害。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.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.（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。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.吸入后：提供新鲜空气；如有症状求教医生。2.、皮肤接触后：立即用水和肥皂清洗，并彻冲洗干净。3.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。4.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输液。 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、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、饲料和粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212779 |
| 登记证持有人：阿尔兹化学托斯伯格有限公司 |
| 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 | 20-30倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于葡萄自然发芽前约30-45天，以推荐剂量对水均匀全株喷雾施药一次，覆盖所有芽点和芽苞。 2. 本品不能和其他物质混合使用。 3. 施药时应防止漂移的雾滴落到其它植物上。 4. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 5. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 单氰胺是一种植物生长调节剂，与自然萌芽比较，可有效提高葡萄发芽的整齐度、促进发芽数量和提早发芽，具有调节葡萄生长和增产的作用。 |
| 注意事项： 1. 本品对皮肤、眼睛有刺激性，施用应注意安全防护。使用本品时，要穿着能护住脖子和手腕上的化学防护服、胶靴，戴一顶可清洗的帽子、PVC手套、面罩或护目镜。注意尽量不要让产品和药液接触皮肤。如果衣物被产品污染或被喷雾弄湿，立即脱去衣物。如果产品或药液在皮肤上，立即用肥皂和水清洗。使用后及进食、饮用或吸烟前，请用肥皂及清水彻底洗手洗脸。每天使用完毕后，请清洗手套、面罩或护目镜以及被污染的衣物。2. 处理后1天内，禁止未穿防护服的人员，以及儿童和动物进入处理区域。3. 避免药液污染水源、河流、鱼塘等。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. 本品对蜜蜂有毒，（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。施药前应将牲畜、鸟、鱼和家庭宠物迁出施药区域。5. 鸟类保护区或栖息地附近禁用。赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。蚕室和桑园附近禁用。 6. 用过的废弃物要按照当地法规妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做他用。7. 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、脸色紫红等）。使用本品前后避免接触含酒精的饮料。8. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。9. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品如果吞下有毒。不要吸入蒸气或喷雾。避免接触眼睛和皮肤。 急救治疗：如果中毒发生，请联系医生或中毒信息中心。如果吞食，不要引吐，要喝一杯清水。如与皮肤接触，应脱去受污染的衣物，彻底清洗皮肤。如果眼睛进水，睁大眼睛，用清水冲洗至少15分钟，然后去看医生。 重要提示:不要在使用前或使用后24小时内饮用酒精饮料。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应储存在阴凉、避免高温，于低温（≤18℃，但不要冷冻）环境下贮存，禁止直接暴露在太阳下。要远离火源或热源。2. 置于儿童及无关人员接触不到的地方，并加锁保存。3. 不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存或运输。 |
| 质量保证期：1年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212754 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：吲丁·萘乙酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      吲哚丁酸2.5%    萘乙酸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 | | 葡萄 | 提高成活率 | 250-500倍液 | 浸泡插条基部 | |
| 使用技术要求: 1.于葡萄枝条扦插前浸泡插条基部一次， 使用方法：将葡萄枝条成捆捆好后浸泡2-3小时左右，浸泡深度为插条基部2-3厘米，浸泡后捞出即扦插。将浸泡好的插穗与地面成45度角，埋入田间，上部露出1-2个芽，切忌将插穗倒插。2. 本品不能与铜制剂及碱性药剂混用。3. 本品使用时只施药1次。 |
| 产品性能: 本品由萘乙酸和吲哚丁酸复配而成，具有促进细胞分裂与扩大，诱导形成不定根。可以明显促进葡萄插穗的萌发生长，促进植株的生长发育。 |
| 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。请按农药安全使用规程使用，工作完毕及时用肥皂洗净手和脸，皮肤着药部位随时洗净。2. 使用后的包装袋、用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃也不可作他用，避免对环境产生不良影响。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。4. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具；禁止将浸泡后的废液排入水产养殖区、河塘等水体； 鸟类保护区附近禁用。5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1. 使用时应注意防护，防止药液误入眼内，若测入眼，翻开眼睑，用清水至少冲洗15分钟，仍有不适，就医。工作完毕后用肥皂洗净脸手。2. 本品低毒，无专用解毒药剂，误服中毒请携本标签到医院对症治疗。 |
| 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、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：WP20210401 |
| 登记证持有人：中山榄菊日化实业有限公司 |
| 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：0.5% |
| 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: （饵盒包装）1. 打开密封袋，将杀蟑饵剂单个分开，用盒内附带的双面贴固定于蟑螂经常出没及藏身的区域，如橱柜内、垃圾桶旁、冰箱下、下水道旁、墙角、沙发下等处。2. 在10平方米左右的房间内，同时使用三个饵剂效果更佳。如面积较大，需相应增加使用数量。保持使用场所清洁，及时清理垃圾。3. 使用3个月后，请更换新饵盒以保持杀蟑效果。4. 饵盒设计巧妙，可有效防止儿童及宠物触及。 （针筒包装）1. 将本品以点状投放方式施用于蟑螂经常出没及藏身的区域，如各种缝隙、孔洞及边角。2. 防制蟑螂时，可按照2点/㎡药量进行施药，每点直径约2-3mm，如蟑螂密度较高、室内储物柜或隔间较多，可相应增加施药点数，例如3-5点/㎡。保持使用场所清洁，及时清理垃圾。 3. 使用3个月后，请补充药剂以保持杀蟑效果。 |
| 产品性能: 本品以呋虫胺为有效成分，属于第三代烟碱类杀虫剂，通过作用于昆虫神经传递系统而导致害虫死亡，见效迅速；含诱蟑因子，引诱蟑螂（学名蜚蠊）摄食药饵，快速杀灭活动在居室内或藏匿在缝隙、角落的蟑螂及其卵荚，为中国家庭而设计。连环杀蟑，蟑螂摄食后爬回巢穴死亡，其它蟑螂吞食其尸体和排泄物后也被杀死。适用于厨房、餐厅、卫生间、卧室等场所。使用方便，清洁卫生。 |
| 注意事项： 1. 仅限在室内使用，避免放置于潮湿处。2. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。在使用本品时，请施药于儿童及宠物触及不到的地方。3. 请勿在饵剂旁喷洒杀虫剂，避免引起蟑螂拒食，影响效果。切勿污染食品及饮用水。4. 用后洗手，过敏者禁用。孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 本品不可吞服，若不慎发生误服，请立即携此包装就医。若接触到皮肤或眼睛，应用清水冲洗，如仍有不适，请携此包装就医。 |
| 储存和运输方法： 防潮防湿，存放于阴凉干燥处，不能与食品、饮料、粮食、种子、饲料等混合贮存运输。置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212616 |
| 登记证持有人：江苏长青生物科技有限公司 |
| 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：15% |
| 有效成分及其含量：      噁唑酰草胺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 | | 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.本品在稗草、马唐、千金子2-6叶期均可使用，以3-5叶期最佳，尽量避免过早或过晚施药。2.每亩用水20-30千克均匀喷雾，确保打匀打透。随着草龄、密度增大，适当增加水量。3.施药前，排干田水，药后1天复水，保持水层3-5天。注意水层勿淹没水稻心叶避免药害。4.避免药液飘移到邻近的禾本科作物田。5.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，属乙酰辅酶A羧化酶抑制剂。用于水稻田茎叶处理防除稗草、马唐、千金子等多种禾本科杂草。推荐剂量下使用，对水稻安全。 |
| 注意事项： 1．请按照农药安全使用准则使用本品。配药和施药时，操作人员应穿长袖工作服，佩戴橡胶手套、长筒橡胶雨靴、口罩或眼镜等劳保用具。不可进食、饮水和吸烟。 2．本品可与防除阔叶杂草的除草剂搭配使用，但大面积应用前，应先进行小面积试验以确认安全性。 3.本品在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。鸟类保护区附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4．本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药。 5．施药后，立即洗澡并更换和清洗工作服。及时清洗喷雾器械，清洗废液妥善处理，避免污染水源，河流，池塘等水体。剩余药剂及废弃包装不得随意丢弃，更不可留作他用。 6．孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1．接触皮肤：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和清水彻底清洗被污染的皮肤。2．溅入眼睛，翻开眼睑，立即用大量流动清水冲洗至少15分钟。3．吸入，应立即转移到空气新鲜的通风处。4．误服，务必在清醒状态下催吐。症状严重者应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： 将本品于阴凉、干燥、通风处，密封保管，避免阳光直射、雨淋，远离火源或热源；与种子、种苗、肥料及其他农药分开放置；搬运及运输过程中，轻拿轻放，避免倒置，避光、防雨淋；如有泄漏，用吸收材料或沙土吸收；置于儿童、无关人员触及不到的地方并加锁存放；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：PD20212676 |
| 登记证持有人：杨凌馥稷生物科技有限公司 |
| 农药名称：虎杖根茎提取物 |
| 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：0.5% |
| 有效成分及其含量：      大黄素甲醚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 | 240-600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。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，通过干扰病原真菌细胞壁几丁质的生物合成，抑制真菌菌丝、吸器的形成及孢子的产生，阻断病害的蔓延，达到杀菌作用。该植物源农用杀菌剂适用于防治黄瓜白粉病。 |
| 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。避免与氧化剂接触。 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. 对蜜蜂、鸟、鱼类等水生生物有毒，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；鸟类保护区禁用；禁止在河塘等水域内清洗施药器具；远离水产养殖区、河塘等水体附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区禁用。 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. 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： 中毒症状：轻微红斑、作呕。对眼睛有刺激性。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。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、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212477 |
| 登记证持有人：浙江中山化工集团股份有限公司 |
| 农药名称：双氟磺草胺·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4.5%    双氟磺草胺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 | | 冬小麦田 | 一年生杂草 | 45-60克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 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. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。尽量选择无风天气施药，避免飘移药害。 3. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由唑啉草酯和双氟磺草胺混配而成，可有效防除冬小麦田中野燕麦、黑麦草、狗尾草、看麦娘和棒头草等大多数一年生禾本科杂草，猪殃殃、繁缕、蓼空心菜等阔叶杂草和各种十字花科杂草。 |
| 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。请严格按照农药安全使用准则使用本品。使用时应接受当地农业技术部门的指导。避免药液接触皮肤和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药期间抽烟或饮食等。2. 由于该产品含有可燃的有机成分，燃烧时会产生浓厚的黑烟，燃烧产物有一定毒性，暴露于分解产物中可能会危害到健康。对于小火，灭火材料使用水、抗醇泡沫、干粉或者二氧化碳。对于大火，用抗醇泡沫、水。不要让灭火产生的废水流入下水管或水道。3. 一旦泄露和溢出，可以用不可燃的吸附材料（如沙、土、硅藻土、蛭石）装起和收集泄漏物并放入容器内，以便根据当地/国家的法规对容器进行处理。4. 配药时，必须带手套、面罩，穿长补袖衣、长裤和防水靴。喷药时，应穿长袖衣、长裤和防水靴。5. 施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。6. 用完的空包装应依照当地法律法规妥善处理。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。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. 未用完的剩余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. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 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：PD20212448 |
| 登记证持有人：云南云大科技农化有限公司 |
| 农药名称：杀单·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：0.5% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺0.05%    杀虫单0.45% |
| 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 | | 甘蔗 | 蔗螟 | 35-45千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应在甘蔗下种或培土时使用，将药剂均匀撒施于种植沟内，制剂用药量40-45千克/亩，覆土；或在宿根甘蔗培土时，将药剂均匀撒施于甘蔗垄旁，覆土。2. 本品每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 噻虫胺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。杀虫单是一种人工合成的沙蚕毒素的类似物，作用于烟碱乙酰胆碱受体，阻遏昆虫中枢神经系统的传导，导致昆虫死亡。两者混配后可用于防治甘蔗蔗螟。 |
| 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. 本品对鸟类有毒，鸟类保护区禁用，施药后立即覆土。 3. 本品对蜜蜂有风险，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。 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。 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： 中毒症状：对眼睛有刺激性，通过食道等引起中毒，症状为头痛、头晕、乏力、恶心、呕吐、腹痛流涎、多汗、瞳孔缩小等症状。 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。若判定为杀虫单中毒，毒覃碱样症状明显者可用小剂量阿托品类药物，忌用胆碱酯酶复能剂。 |
| 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：PD20212693 |
| 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：松铜·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：30% |
| 有效成分及其含量：      松脂酸铜25%    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 | | 黄瓜 | 霜霉病 | 75-90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，间隔7-10天。 2、 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药，喷药时应注意均匀喷施。 3、 本品的安全间隔期为2天，每季作物最多使用次数为3次。 |
| 产品性能: 本品是一种高效低毒广谱的新型杀菌剂，具有持效期长、使用方便的新特点，由于作用位点较多，因而不易产生抗药性。对黄瓜霜霉病有很好的防治效果。 |
| 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，药液及其废液不得污染河流和水源等各类水域。3、蚕室及桑园附近禁用，不要在蜜源作物开花期施药。4、用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5、建议与其他作用机制不同的杀菌剂交替使用，以延缓抗性产生。6、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、皮肤有刺激作用，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，应将病人移至空气流通处；无特殊解毒剂，如误服则立即催吐、洗胃，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，不能与食物、粮食、饮料、种子、饲料等商品同贮同运，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：WP20210409 |
| 登记证持有人：河南远见农业科技有限公司 |
| 农药名称：呋虫胺 |
| 剂型：可溶粉剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺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 | | 室内 | 蜚蠊 | 400毫克/平方米 | 滞留喷洒 | |
| 使用技术要求: 将本品按照100-125倍兑水稀释，使用喷洒器械对需处理区域进行滞留喷洒，每平方米喷洒稀释药液40-50毫升，至处理表面潮湿为宜。使用30分钟后打开门窗，经充分通风后再进入房间。 |
| 产品性能: 呋虫胺属于第三代烟碱类杀虫剂，通过作用于昆虫神经传递系统而导致害虫死亡，具有触杀和胃毒作用。能有效杀灭蜚蠊（俗称蟑螂）卫生害虫，适用于酒店、写字楼、医院、学校、食品厂、养殖厂、餐馆等室内场所。 本品具有害虫无法感知，非趋避特性，针对蟑螂（蜚蠊）等爬虫具有毒性传递效果。 |
| 注意事项： 1.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.本品仅限用于室内。 3.使用本品时应穿戴防护服和手套、口罩和护目镜，避免药液接触眼睛和皮肤，避免吸入药液。 4.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。 5.本品对蜜蜂、鱼类和家蚕毒性较高，养蚕室、养蜂室、水产养殖区及其附近禁用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。养蚕室及其附近禁用。 6.过敏者禁用，使用中任有何不良反应请及时就医。 7.孕妇及哺乳期内妇女应避免接触本品。 8.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： 中毒症状：对眼睛、皮肤有刺激性，接触部位皮肤感到刺痛。1．不慎吸入，应将病人移至空气流通处，请医生诊治。 2．不慎药剂接触皮肤或眼睛，立即用肥皂和大量清水冲洗15-20分钟。 3．不慎吞服，勿催吐，应立即携此标签请医生诊治。 4.如误服、中毒，立即携标签送医院，对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 包装件应存放于阴凉、干燥、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。不能与食品、饮料、粮食、种子、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212503 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：西草净 |
| 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：      西草净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 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 60-80毫升/亩 | 药土法 | |
| 使用技术要求: 1、本品每季最多使用次数为1次。施药时应有3-5厘米水层，并保持5-7天。按亩用量进行药土法撒施，撒施要均匀。 2、水层勿淹没水稻心叶避免药害，施药期间高温易造成药害。4、勿超剂量使用，避免药害；2.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杂草。 |
| 注意事项： 1、用药量要准确，避免重施。采用毒土法，撒药均匀。2、.该药在土壤中移动性较强，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，不宜使用。 3、西草净在高温下易产生药害，用药时温度应在 30℃以下，超过 30℃易产生药害。4、施药器具清洗干净后才能喷洒其它作物。5、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。 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； 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。7、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。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，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。桑园及蚕室附近禁用。 |
| 中毒急救措施： 1、使用过程中如感觉身体不适，应立即停止工作，采取急救措施。如药液溅到皮肤，立即用肥皂和大量清水清洗，如症状持续，立即就医；如药液溅到眼内，应用足量清水冲洗 20 分钟病就医；如吸入应立即转移至空气流通处，并漱口。切忌吞服，如吞服，则应立即催吐，并携此标签立即去医院对症诊治。 2、无特殊解毒剂，由医生对症治疗。 |
| 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：PD20212772 |
| 登记证持有人：河南省周口市先达化工有限公司 |
| 农药名称：吲丁·诱抗素 |
| 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：      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 | 调节生长 | 500-1000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、水稻育秧田插秧前7天秧苗喷施或淋苗1次，注意喷雾均匀。 2.大风或预计1小时内有雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由吲哚丁酸和S-诱抗素复配而成，为生物化学农药类植物生长调节剂；在水稻育秧田期使用，能促进水稻生根，提高水稻分蘖率。 |
| 注意事项： 1) 本品不可与碱性农药等物质混用；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） 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）避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：未见中毒报道。 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，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：PD20212489 |
| 登记证持有人：新乡市莱恩坪安园林有限公司 |
| 农药名称：乙氧·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：17% |
| 有效成分及其含量：      乙氧氟草醚2.8%    草铵膦14.2% |
| 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 | 200-250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1次，应避免高温时施药。施药时，如遇草龄较大或者持续干旱，请酌情增加喷药量。 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。 3. 大风天或预计1小时内降雨，勿施药。 4. 需要清水配制药液，现配现用，不宜久置。 |
| 产品性能: 本产品为非选择性杂草茎叶处理除草剂，其独特的“一封一杀”除草机理，使得该品具有杀草谱广、杀草速度快、持效期较长、耐雨水冲刷等特点，对非耕地杂草有较好防效。 |
| 注意事项： 1. 本品施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。本品仅用于防除非耕地杂草。2. 本品对蜜蜂、鱼类等水生物、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。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，严禁吸烟和饮食；施药后洗净手脸等接触部位。4. 清洗器具的废水不能排入河流、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. 避免孕妇、哺乳期妇女及过敏者接触。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；鸟类保护区附近禁用。7. 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。 |
| 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、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。储存和运输时严防潮湿和日晒。 2. 本品应置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。 3. 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：PD20212393 |
| 登记证持有人：开封一田生物科技有限公司 |
| 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：      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 | 15-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品适宜施药时期为小麦蚜虫发生始盛期施药一次，注意喷雾均匀、周到。 2.本品在小麦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: 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。按登记剂量使用时，对小麦蚜虫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、鱼、蚕、溞、蚯蚓有毒，蚕室及桑园附近禁用；（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 ；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，禁止在河塘等水域清洗施药器具。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. 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：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：PD20212690 |
| 登记证持有人：山东惠民中联生物科技有限公司 |
| 农药名称：宁南霉素 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：8% |
| 有效成分及其含量：      宁南霉素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 | | 番茄 | 病毒病 | 85-100毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应在病害发病前或发生初期用药，每隔7-10天左右喷施一次，连续用药2-3次，施药时应注意均匀、周到。 2.本品在番茄上使用的安全间隔期为10天，每季最多使用次数为3次。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药，施药后6小时内遇雨需补喷。 |
| 产品性能: 本品属于胞嘧啶核苷肽型广谱抗生素杀菌剂，具有预防、治疗作用。本品可延长病毒潜育期、破坏病毒粒体结构，降低病毒粒体浓度，提高植株抵抗病毒的能力而达到防治病毒病的作用；同时本品还可抑制真菌菌丝生长，并能诱导植物体产生抗性蛋白，提高植物体的免疫力。本品对番茄病毒病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品不得与碱性农药及其它强氧化剂相混。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. 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，瓢虫等天敌放飞区域禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域内清洗施药器具。施药后及时清洗药械，不可将废液、清洗液倒入河塘等水源。4. 使用过的空包装、容器，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，也不可随意丢弃。5. 避免儿童、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.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。 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.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。 4.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，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：PD20212733 |
| 登记证持有人：河南欣农化工有限公司 |
| 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 | | 棉花 | 调节生长 | 60-80毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在棉花蕾期和花铃期各使用一次，使用本品60-80毫升/亩均匀茎叶喷雾处理。 2、每季最多使用2次，安全间隔期为20天。 3、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为接触兼局部内吸性植物生长调节剂，可用于棉花抑制顶芽（顶端）生长，同时可塑造理想株型，促进早熟，提高棉花品质，增加棉花产量，替代人工打顶。 |
| 注意事项： 1、请按《农药安全使用准则》施药。避免药液接触皮肤、眼睛、污染衣服，避免吸入雾滴。切勿在施药现场吸烟或饮食。在饮水、进食或吸烟前，应先洗手、洗脸。2、配药时，应戴防护手套、防护面罩或护目镜，穿长袖衣服和长裤。 3、施药时，应戴防护手套，穿长袖衣、长裤和靴子。 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、施药后，彻底清洗防护用具，洗澡并更换和清洗工作服。 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他用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。7、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 8、远离蚕桑养殖区域，蚕室及桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区禁用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：无典型中毒症状。 皮肤接触：脱去污染衣服，用肥皂水及清水彻底冲洗皮肤。 眼睛接触：立即翻开上下眼皮，用流动的清水或生理盐水冲洗至少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。呼吸困难时给输氧。如呼吸及心跳停止，立即进行人工呼吸和心脏按摩术，就医。 误食：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施，迅速喝下大量牛奶、蛋清或大量水。 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：PD20212359 |
| 登记证持有人：安道麦安邦（江苏）有限公司 |
| 农药名称：甲维·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：10.4% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素4.1%    啶虫脒6.3% |
| 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 | 4.5-6.5毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于甘蓝小菜蛾低龄幼虫发生初期喷雾施药1次。 2. 使用时根据需要量现用现配，兑水后应搅拌均匀。大风天气或1小时内预计有雨请勿施药。3、本品在甘蓝上使用安全间隔期为7天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为甲氨基阿维菌素苯甲酸盐和啶虫脒的复配制剂。其中甲氨基阿维菌素苯甲酸盐为大环内酯双糖类物质，通过阻碍害虫运动神经信息传递而使虫体麻痹死亡。作用方式以胃毒为主，兼有触杀作用，对作物无内吸性，但能有效渗入施用作物表皮组织。啶虫脒属氯化烟酰亚胺类杀虫剂，有触杀、胃毒和渗透作用。作用于昆虫神经系统突触后膜的烟碱乙酰胆碱受体。该复配制剂可用于防治甘蓝小菜蛾。 |
| 注意事项： 1、本品不宜与碱性物质混用。建议和其它作用机理不同的杀虫剂轮换使用。2、对甲氨基阿维菌素和啶虫脒产生抗药性的地区不宜使用本品。3、本品对家蚕、蜜蜂、天敌赤眼蜂等有毒。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，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。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。用后包装物等应回收妥善处理。4、避免药剂与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。施药时应穿防护服，戴防护眼镜和手套，不要迎风施药。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。5、孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁用。 |
| 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。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。若沾染皮肤或进入眼睛，立即用大量清水冲洗至少15分钟，并请医生诊治。误服：立即送医院对症治疗，如是甲氨基阿维菌素中毒，可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。 2、本品为易燃品，应远离火源，贮运时应用专用工具运输，应有危险性特性说明和标志。 3、本品应远离儿童、无关人员存放，上锁保管。 4、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：PD20212685 |
| 登记证持有人：天津市华宇农药有限公司 |
| 农药名称：络氨铜 |
| 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：      络氨铜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 | | 西瓜 | 枯萎病 | 1.3-1.6毫升/株 | 灌根 | |
| 使用技术要求: 1.于西瓜移栽缓苗后，病害发生前或发病初期灌根施药，可施药2-3次，每次间隔7-10天。2.安全间隔期30天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品外观为蓝色均匀液体，主要通过铜离子发挥杀菌作用，铜离子与病原菌细胞膜表面上的K＋离子、H＋离子等阳离子交换，使病原菌细胞膜上的蛋白质凝固，同时部分铜离子渗透入病原菌细胞内与某些酶结合，影响其活性。用于防治西瓜枯萎病。 |
| 注意事项： 1.本产品对对鱼、水生生物毒性大，远离水产养殖区用药，禁止在河塘清洗施药器具，不要污染池塘和河流等水源，使用过的包装物也须妥善处理，以免污染环境。鸟类保护区附近禁用。 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.为减缓病害抗性产生，建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。 4.不得与酸性物质混用，以免降低药效。 5.土壤为酸性砂壤土壤，适于铜离子活化和迁移，应严格按登记剂量的低限使用。 6.避免孕妇和哺乳期妇女接触本产品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。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分钟以上。经口中毒，立即催吐、洗胃。携此标签将病人送往医院诊治。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。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：PD20212411 |
| 登记证持有人：顶秀作物科技有限公司 |
| 农药名称：虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 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.在甘蓝甜菜夜蛾产卵初期至3龄幼虫前施药1次。喷雾时应对叶片的正反面进行均匀喷雾。 2.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。3.在甘蓝上安全间隔期7天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种抗生素类杀虫剂，通过阻碍害虫运动神经信息传递而使大量氯离子进入害虫神经细胞，使害虫停止取食后麻痹死亡，具有胃毒和触杀作用，渗透性较强，能有效进入作物表皮组织。 |
| 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混用，建议与作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 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．使用本品时应穿防护服、戴手套和护目镜等，避免与皮肤、眼睛接触，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。 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： 早期中毒症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。对眼睛有刺激性。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎沾染皮肤或眼睛，请用大量清水冲洗至少15分钟。误服中毒后立即引吐并携带标签就医，给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给患者催吐或灌任何东西，抢救时避免给患者使用增强γ-氨基酚活性药物如巴比妥、丙戊酸。 |
| 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、饲料等同贮同运，贮存在儿童及无关人员接触不到的地方，并加锁，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：PD20212612 |
| 登记证持有人：广西田园生化股份有限公司 |
| 农药名称：五氟磺草胺 |
| 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：0.03% |
| 有效成分及其含量：      五氟磺草胺0.03% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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 | 6000-12000克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1．于水稻移栽后5-7天，直接撒施施药，施药时田内保持3-5厘米水层，勿使田水淹没稻苗心叶，保水5-7天。 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。 3．每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为三唑并嘧啶磺酰胺类除草剂，并能为水稻生长提供肥效，可以防除水稻田中的稗草（包括稻稗）、一年生阔叶草和一年生莎草等杂草。 |
| 注意事项： 1．使用本品时应穿长衣长裤、靴子、戴手套、眼镜、口罩防护用具），避免吸入药剂。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．本品对水生生物有毒，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。 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。 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4．请严格按照标签说明使用。 5、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 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.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：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。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212482 |
| 登记证持有人：安徽省四达农药化工有限公司 |
| 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：10% |
| 有效成分及其含量：      唑啉草酯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 | | 冬小麦田 | 一年生禾本科杂草 | 20-40毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、一年生禾本科杂草3-5叶期茎叶喷雾处理。每亩兑水30-40公斤。2、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，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. 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。杂草草龄较大或发生密度较大时，采用批准登记高剂量。5、每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 唑啉草酯属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。具有内吸传导性，主要用于冬小麦田防除一年生禾本科杂草，可防除野燕麦、看麦娘、狗尾草、稗草等大多数一年生禾本科杂草。 |
| 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、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。4、禁止在河塘等水体清洗施药器械。5、勿将药液或空包装弃于水中，避免影响鱼类和污染水源。6、孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。7、本品对眼睛有刺激性，使用时要注意避免药液与眼睛接触。 |
| 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．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。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：PD20212706 |
| 登记证持有人：江阴苏利化学股份有限公司 |
| 农药名称：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：100克/升 |
| 有效成分及其含量：      种菌唑100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 | 150-250毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.本品使用方便，可供农户直接包衣，亦可供种子公司作种子包衣剂。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.种子包衣方法：以包100公斤种子为例，按推荐用药量，用水稀释至1-2升，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。5.本品在上述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。6.本产品拌种使用，每季用药1次。7.存放过程中可能会出现沉淀或分层，需摇匀后使用。 |
| 产品性能: 本品外观为红色液体，有微弱气味，非易燃易品。其作用机制为麦角甾醇生物合成抑制剂，兼具内吸、保护和治疗作用。 |
| 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，戴好手套、面罩或护目镜等，严禁抽烟或者饮食。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.避免与三氧化铬等氧化剂接触。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.鸟类保护区附近禁用，严禁畜禽进入。拌种播种后立即覆土。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.如不慎接触眼睛，立刻用清水轻柔冲洗15-20分钟，并携此标签请医生治疗。 2.如不慎接触皮肤，脱掉被污染的衣服，立刻用清水冲洗15-20分钟，并携此标签请医生治疗。 3.如不慎吞服，立刻携标签请医生治疗。除非在医生的指导下否则不要催吐。 4.如不慎吸入，转移至新鲜空气处，立刻请医生治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应应贮存在避光、干燥、阴凉、通风处，储藏温度应避免低于-5℃或高于35℃。2.置于儿童和动物触及不到的地方，并加锁保存。3.运输时应注意避光，防高温、雨淋。4.不能与食品、饮料、粮食、饲料和种子等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分散9.5%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212724 |
| 登记证持有人：江苏好收成韦恩农化股份有限公司 |
| 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/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：250克/升 |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯250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 | 叶斑病 | 1000-1500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品应于香蕉叶斑病发病前或发病初期，喷雾施药，每季作物最多施药3次，施药间隔10天，安全间隔期为42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，可用于防治香蕉叶斑病。 |
| 注意事项： 1. 使用本品应采取相应的安全防护措施，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，禁止使用最外围桑树桑叶饲喂家蚕。 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： 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：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： 吡唑醚菌酯24.5%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212573 |
| 登记证持有人：河南巴博斯生物科技有限公司 |
| 农药名称：氧氟·草铵膦 |
| 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：32% |
| 有效成分及其含量：      乙氧氟草醚8%    草铵膦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 | | 非耕地 | 杂草 | 180-250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，茎叶喷雾施药，每亩兑水30-45公斤均匀喷雾。 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。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: 本品为非选择性触杀型除草剂。可用于杀灭非耕地一年生和多年生杂草。产品具有杀草谱广、杀草速度快、持效期长、耐雨水冲刷的特点，可有效解决抗草甘膦杂草的防治问题。 |
| 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. 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。 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，使用高剂量。避免药剂与其它作物接触。 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。施药期间不可饮食，施药后应及时洗手和洗脸。避免药液接触皮肤、眼睛或衣物。 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。桑园及蚕室附近禁用。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7. 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。9. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 中毒症状：本品对眼睛、上呼吸道有刺激作用。2. 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。3. 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、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：PD20212553 |
| 登记证持有人：湖北泰盛化工有限公司 |
| 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：      草甘膦30%    草铵膦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: 1、本品应于非耕地杂草生长旺盛期，茎叶喷雾施药。 2、需用清水配制药液，现配现用，不宜久置。 3、施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。 4、选无风、湿润的晴天施用，避免在严重干旱等恶劣气候时施用。施药后6小时内遇雨会降低药效，应酌情补喷。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: 本品是由草铵膦和草甘膦复配而成的灭生性除草剂，草铵膦是以积铵触杀为主，草甘膦是以内吸传导为主，两者复配能够提高速效性，扩大杀草谱，弥补草甘膦在杀草谱上的不足。 |
| 注意事项： 1、使用前请务必仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。定向茎叶喷雾，注意不要喷到其他作物上，以免产生药害。施药后5天内不能割草、放牧、翻地等。 2、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等。施药后，彻底清洗器械，并立即用肥皂洗手和洗脸。 3、本品应避免与氧化剂接触，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。 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，可将最外围桑树作为隔离带，不可使用最外围桑树上的叶片饲喂家蚕。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、孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。7、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。 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；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： 本品应贮存在干燥、通风的库房中，远离火源或热源。贮存时，严防潮湿和日晒，不能与食品、饮料、粮食、种子、饲料等物品同贮同运。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：WP20210421 |
| 登记证持有人：广东莱雅新化工科技有限公司 |
| 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：2% |
| 有效成分及其含量：      氯菊酯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 | | 室内 | 蚊、蝇、蜚蠊 | / | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品为民航器专用。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，向其出没或栖息处适量喷雾。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: 本品有效成分为氯菊酯，可用于飞机客舱、货舱等环境，对蚊、蝇、蟑螂具有击倒及驱杀作用。本品为航空器专用。 |
| 注意事项： 1.请按指示使用，置于儿童接触不到的地方。 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。 5.本品属压力包装，切勿毁坏及焚烧，勿近火喷射，空罐勿投入火中。 6.切勿撞击，切勿空罐再次充装，切勿将罐体戳破。 7.避免孕妇和哺乳期妇女接触。8.该产品极易燃。9.仅用于室内。 |
| 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： 本品应置于50℃以下通风、阴凉、干燥、防雨处，远离火源或热源；置于儿童触及不到之处；勿与食品、种子、饮料、饲料、粮食及易燃易爆品同贮同运。搬运时要轻取轻放，防止猛烈碰撞、日晒、重压。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212663 |
| 登记证持有人：安徽丰乐农化有限责任公司 |
| 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 | | 柑橘树 | 溃疡病 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在柑橘溃疡病发病之前或病发初期施药，连续施药3次，每次间隔7-10天。2.使用前需充分摇匀，叶片正反面均匀喷雾。3.大风天或预计药后1小时内降雨，或在极端温湿度条件下及作物长势很弱时，请勿使用本品。4. 每季作物最多施药3次，安全间隔期为21天。 |
| 产品性能: 本品为春雷霉素和喹啉铜复配，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。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。本品对柑橘溃疡病具有较好的防治效果。外观为绿色悬浮液体，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。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. 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。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。4. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触本品。5. 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。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：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，若严重者请及时就医。若误服中毒请勿引吐，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。不慎吸入，立即将吸入者转移到空气新鲜处，若吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸；注意保暖和休息。3. 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。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：WP20210369 |
| 登记证持有人：开封一田生物科技有限公司 |
| 农药名称：吡丙·噻虫嗪 |
| 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：9% |
| 有效成分及其含量：      吡丙醚5%    噻虫嗪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（孳生地） | 蝇(幼虫) | 1毫升/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 本产品用于防治蝇（幼虫），适用于蝇（幼虫）孳生地。 |
| 产品性能: 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。 |
| 注意事项： 1. 本品供专业人士使用，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。避免经口、鼻吸入，不要让药液沾染粘膜、伤口和眼睛。2. 使用后，及时洗手、洗脸，清洗暴露在外的皮肤和工作服等。 3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可以随意丢弃。4. 鸟类保护区附近禁用。蚕室及桑园附近禁用，桑园最外围一排作为隔离带。（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. 本品对鱼类高毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，不得直接用于河塘等流动水体。禁止在河塘等水域清洗施药器具。 6. 周围开花植物花期禁用。7. 不能与食品、饲料存放一起。尽管本品低毒，但在施药时应遵照安全使用农药守则。8. 孕妇、哺乳期妇女及过敏者应远离本品。9. 避免与具有氧化性质物质接触或混合。 |
| 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，本品属易燃液体，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：PD20212538 |
| 登记证持有人：山东滨农科技有限公司 |
| 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: 用于防治非耕地杂草；制剂用药量200-400毫升/亩；于非耕地杂草生长旺盛期，每亩兑水30-50公斤，均匀茎叶喷雾1次；2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。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. 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. 施药时穿戴长衣、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。4. 刚施药后的区域防止人畜进入；容器的洗涤用水和残留农药不得流入河流、鱼塘等水域。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。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。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. 使用中有任何不良反应请及时携标签就医。8. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。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： 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： 精草铵膦铵盐10.9%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212648 |
| 登记证持有人：青岛润商生物科技有限公司 |
| 农药名称：乙羧·草铵膦 |
| 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：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 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于非耕地杂草生长旺盛期，茎叶喷雾施药。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. 避免飘移药害。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水乳剂。 |
| 注意事项： 1. 防除多年生杂草或进入花期的杂草应使用推荐的高剂量。 2. 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。 3、喷药后4小时内降雨，药效会降低，可酌情补喷。 4. 注意风向，防止药雾飘移到附近作物上造成药害。 5. 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。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. 剩余药液或用过的容器要妥善处理，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。 7. 孕妇和哺乳期妇女禁止接触此药。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、开花作物花期、蚕室和桑园附近禁用。9. 赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。10. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 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：PD20212632 |
| 登记证持有人：浙江中山化工集团股份有限公司 |
| 农药名称：甲磺草胺 |
| 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% |
| 有效成分及其含量：      甲磺草胺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 | | 甘蔗田 | 一年生杂草 | 48-72毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、应于甘蔗种植后，田间一年生杂草出苗前，土壤喷雾施药。 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1次。 |
| 产品性能: 本品属三唑啉酮类除草剂，适用于甘蔗田内防除一年生杂草、禾本科杂草和莎草等，如马唐、反枝苋、旱稗、牛筋草等。 |
| 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1次。2、使用本品时应戴防护镜、口罩、手套、护目镜、穿防护服等安全防护用品。应避免药液接触皮肤和眼睛等身体部位。3、本品对鸟类和家蚕有一定风险，在鸟类保护区附近禁用，蚕室及桑园附近限制使用，最外围桑树应为隔离带，不能用于饲养家蚕，谨慎施药。4、施药时避免雾滴飘移到临近作物，以免产生药害，施药后的作物不得用于饲喂动物。5、操作本品时应禁止饮食、吸烟和饮水等。6、施药后应及时洗澡，清洗防护用具和衣物等。 7、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。8、药品及废液严禁污染各类水域、土壤等环境；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。9、禁止孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 使用时也应戴好防护手套和口罩，穿干净的防护服。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤和溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。 |
| 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，严防潮湿和日晒。 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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212493 |
| 登记证持有人：浙江世佳科技股份有限公司 |
| 农药名称：精草铵膦 |
| 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：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 | 300-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品用于防治非耕地杂草；制剂用药量为300-400毫升/亩；于杂草生长期均匀茎叶喷雾1次。2、大风天或预计1小时内有雨，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: 本品属触杀灭生性除草剂，兼具一定的内吸性，属于膦酸类除草剂，是谷氨酰胺合成抑制剂。施药后杂草细胞中铵离子在体内累积，与此同时，光合作用被抑制，使杂草死亡，达到除草目的。本品用于防治非耕地杂草。 |
| 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，可根据需要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.使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。 不可饮食、吸烟等；施药完毕请立即用肥皂水清洗手和脸。4.刚施药后的区域防止人畜进入；容器的洗涤用水和残留农药不得流入河流、鱼塘等水域。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。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。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、使用中有任何不良反应请及时携标签就医。8、避免与氧化剂接触。 |
| 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。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。解毒剂：无特效解毒剂，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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212430 |
| 登记证持有人：广西金穗通实业有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素 |
| 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  (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 | | 甘蓝 | 小菜蛾 | 10-15毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于甘蓝小菜蛾低龄幼虫发生初期喷雾施药1次。 2.本品在甘蓝上每季最多使用1次，安全间隔期7天。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品有效成分阿维菌素是一种大环内酯双糖类杀虫剂，具有触杀、胃毒和熏蒸作用，对叶面有较强的渗透作用，可杀死表皮下的害虫，且残效期较长。其作用机制是干扰神经生理活动，刺激释放ｒ-氨基丁酸，而ｒ-氨基丁酸对节肢动物的神经传导有抑制作用。对甘蓝的鳞翅目害虫小菜蛾有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品对鱼、蚕高毒，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，蚕室、桑园附近禁用。鸟类保护区附近禁用；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。2.使用本产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、伤口、黏膜、眼睛接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使得后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 3.用过的容器应该妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。农药包装废弃物及时交回农药经营者。 4.建议与不同作用机制的杀虫剂轮换使用。 5.避免孕妇及哺乳期妇女接触。6.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。 中毒症状：头痛、恶心、呕吐、胸闷等。 中毒急救：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：请用清水充分漱口后，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： 本品应远离火源、热源，贮存于通风、阴凉、干燥，小孩接触不到的地方，并加锁保存，勿与食品、饲料、粮食、饲料等混合存放、运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210373 |
| 登记证持有人：广东黑旋风日用制品有限公司 |
| 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：0.35% |
| 有效成分及其含量：      氯菊酯0.3%    右旋反式氯丙炔菊酯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 | 臭虫 | / | 喷雾 | | 室内 | 蚂蚁 | / | 喷雾 | | 室内 | 蚊、蝇、蜚蠊 | / | 喷雾 | | 室内 | 跳蚤 | / | 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，臭虫，蚂蚁，跳蚤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方可进入。 |
| 产品性能: 本品以拟除虫菊酯为有效成份，对蚊子、苍蝇、臭虫，蚂蚁，跳蚤，蜚蠊(俗称蟑螂)卫生害虫有良好的驱杀效果。 |
| 注意事项： 1. 切勿向火焰喷射，切勿放置在温度超过摄氏50度的地方。 2. 喷射后进入房间前，务必开门窗充分通风。 3. 切勿将罐戳破，切勿倒置喷射，切忌服食。 4. 空罐严禁回收充装，切勿向人体或食物喷射。 5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 6. 本品对蚕、鱼有毒。蚕室及桑园附近禁用，鱼塘或河流禁用。 7. 过敏者禁用。任何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： 1. 如误食，严重者请即刻送医就诊。 2. 如眼睛、皮肤接触 药液，请用清水冲洗。 |
| 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、种子及易燃易爆品同贮同运。 2. 运输装卸要小心轻放，严禁猛烈撞击，不得倒置。 3. 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210381 |
| 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：0.31% |
| 有效成分及其含量：      四氟甲醚菊酯0.31% |
| 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 | | 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；使用时请将加热置于上风处，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: 本品含四氟甲醚菊酯成分，有效驱蚊； 特选优质芯棒，不易堵塞； 电热蚊香液可持续使用，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；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，蚕室及桑园附近禁用；勿用手触摸芯棒，以免药效发挥不稳定；用后洗手。孕妇及哺乳期妇女禁止接触。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： 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：PD20212630 |
| 登记证持有人：东莞市瑞德丰生物科技有限公司 |
| 农药名称：嘧啶肟草醚 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      嘧啶肟草醚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 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 南方地区：20-25毫升/亩；北方地区：25-30毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于水稻2-5叶期、杂草2-4叶期每亩兑水20-30公斤进行茎叶喷雾；2.施药前一天排干水，使杂草暴露充分接触药剂，施药后48小时内复水，保持水层深度3-5厘米，保水5-7天；3.施药应选择在晴朗无风或微风天气下进行，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。 |
| 产品性能: 本品是乙酰乳酸合成酶抑制剂，可被植物的茎叶吸收，抑制杂草氨基酸的合成，使幼芽和根停止生长，心叶发黄，随后整株枯死。用于直播水稻田苗后茎叶处理防除一年生单子叶杂草及部分双子叶杂草。 |
| 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]本品久置后可能会存在分层现象，属于正常现象，使用前应充分摇匀； [4]开启封口应小心药液溅出，废弃包装瓶子应冲洗压扁后妥善处理，不可随意丢弃或做他用； [5]孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品； [6]在施药、排水时注意不让本品漂移到阔叶作物上。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛、皮肤有刺激性。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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212756 |
| 登记证持有人：浙江大鹏药业股份有限公司 |
| 农药名称：赤霉酸·氯吡脲 |
| 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：      赤霉酸0.4%    氯吡脲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 | 150-250倍液 | 浸果穗 | |
| 使用技术要求: 1、于葡萄谢花后15天左右、果粒直径10-12mm浸果穗1次。2、现配现用，稀释宜用清洁冷水，不可用热水。3、施用时气温在18℃以上为好。大风天或预计1小时内降雨，气温超过30℃请勿施药。 |
| 产品性能: 本品采用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、用药要均匀，整个生长期只使用1次；2、管理不善、长势不健壮的植株严禁使用；3、本品只适用于强壮植株，需加强田间管理和病虫害预防，保持肥水平衡、植株健壮；4、勿与碱性农药或肥料混用，用药后6小时内遇雨会影响药效；5、最佳使用时间及兑水量受品种特性、气温、栽培管理水平的影响，应酌情调整或在技术老师正确指导下合理使用，如遇气候异常、植株生长异常等情况应及时进行技术咨询后再使用本品或采取应急措施；6、施药时穿长衣长裤、戴手套、护目镜等，此时不得吃东西、饮水、吸烟等，施药后洗干净手脸等；7、水产养殖区、河塘等水体附近禁用；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃包装要妥善处理，不能作它用；8、孕妇及哺乳期的妇女禁止接触本品。9、本品属高度易燃液体，注意储运和使用安全。 |
| 中毒急救措施： 1、本产品低毒，若皮肤、眼睛接触药液，立即用清水彻底冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。2、如误服中毒，请携此标签送医院对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 储存、运输时，严禁日晒、雨淋。本品储存于阴凉，干燥及通风良好的场所中，注意防潮，远离火源或热源。 药品应贮存在儿童触及不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、食具、饲料、种子等其他物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212597 |
| 登记证持有人：湖北泰盛化工有限公司 |
| 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：10% |
| 有效成分及其含量：      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 | 600-800毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于杂草生长旺盛期进行均匀茎叶喷雾处理施药。 2、大风天或预计1小时内有雨，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。适用于防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1、严格按规定用药量和方法使用。 2、本品遇土钝化，配制药液时，应使用清水，禁止用浑浊的河水或沟渠水配药。 3、本品为非选择性除草剂，不宜与其他除草剂混用，以免降低活性，影响药效。喷雾时应注意防止药液漂移到其他作物上，防止产生药害。 4、使用本品时穿戴长衣、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。 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，可将最外围桑树作为隔离带，不可使用最外围桑树上的叶片饲喂家蚕。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7、孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 急救治疗：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：PD20212523 |
| 登记证持有人：山东玥鸣生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟草·草甘膦 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：      丙炔氟草胺1%    草甘膦59% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 90-180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、施药时，如遇草龄较大或持续干旱，请酌情增加喷药量。 3、大风天或预计1小时内降雨，勿施药。4、每季作物最多使用1次。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: 本品是由丙炔氟草胺和草甘膦铵盐复配而成的除草剂，对非耕地杂草有较好的防效。 |
| 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、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、蜜蜂作物花期、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。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。 5、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品无专用解毒剂。 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： 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： 草甘膦铵盐65%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210411 |
| 登记证持有人：辽宁东峰日用品有限公司 |
| 农药名称：杀虫饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.3% |
| 有效成分及其含量：      氟虫腈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 | 蚂蚁 | / | 投放 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 使用技术要点：1. 蟑螂（蜚蠊）防治：将药品施于蟑螂（蜚蠊））经常出没或栖息的地方（如墙和柜子的边角缝隙、孔洞、冰箱、电视机、电脑、电磁炉、热水器等电器设备的底部，暖气罩和有热源的地方），蟑螂危害严重的地方可适当增加用药量。2. 蚂蚁防治：投放至蚂蚁经常活动的地方、场所，可根据蚂蚁密度适当增加或减少用药量。 |
| 产品性能: 本品是一种低毒高效卫生杀虫剂。内含引诱剂，适口性好，害虫乐于取食，主要通过胃毒的方式致害虫死亡，并同时兼有触杀作用。一只中毒，相互感染，连锁死亡。是消灭蟑螂（蜚蠊）、蚂蚁的有效药剂。适用范围：适用家庭、酒店、宾馆、写字间、微机室及各种高标准公共场所 |
| 注意事项： 1. 本品仅限室内使用。2. 施用本品时应远离儿童以防误食。该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 2.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。3. 使用时勿污染食品和饮用水。4. 施药后应及时洗手。5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 如有中毒，请立即携带本标签，送医就诊 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应储存在干燥、通风的地方，远离火源及热源。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. 运输时应防止重压、高温和雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 标注"限制使用"字样 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212528 |
| 登记证持有人：山东玥鸣生物科技有限公司 |
| 农药名称：滴酸·草甘膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 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 | 200-400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兑水均匀茎叶喷雾1次。 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。3.大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。4. 每季最多使用1次。 |
| 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. 本品施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。2. 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。3. 本品对眼睛有、皮肤刺激性，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。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。4. 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。5. 用过的容器要妥善处理，不能随便丢弃，也不能做他用。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。 |
| 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。不得与食物、饮料、种子、饲料等同贮同运。 |
| 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：WP20210391 |
| 登记证持有人：山东惠民中联生物科技有限公司 |
| 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、蝇、蜚蠊 | 0.2毫升/平方米 | 滞留喷洒 | |
| 使用技术要求: 1.用药前，摇匀瓶中药液。 2.先在喷雾器内倒入所需清水量的一半，把量好的药液倒入喷雾器中，再往喷雾器内加入另一半所需清水。（按1：100比例进行稀释）盖好喷雾器盖，充分混匀喷雾器内的药液。 3.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。4、仅限专业人员使用。 |
| 产品性能: 该产品是硝基亚甲基类内吸杀虫剂与含氟的拟除虫菊酯类杀虫剂的复配制剂，可以快速杀死蚊、蝇、蜚蠊，在环境中能迅速分解。可用于家庭、学校、医院、会所、宾馆、超市、餐厅、办公场所、食品工厂、养殖场等室内环境防治蚊、蝇、蜚蠊有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品对蜜蜂和虾等水生生物有毒。施药期间应避免对周围蜂群的影响；禁止在蚕室和桑园附近及水产养殖区使用。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.本品对家蚕有毒，蚕室和桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区禁用；施药后的田水不得直接排入水体。 3.本品不可与碱性的农药混用。 4.使用本品时应穿戴防护服和手套等安全防护用具，施药时要避免接触皮肤、眼睛和衣服。施药期间不可吃东西和饮水。施药后及时洗手洗脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 5.孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁用。 6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7. 过敏者禁用，有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：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。很少 引起全身性中毒。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：如药液溅到皮肤上，应立即用滑石粉吸干，再用肥皂清洗；如药液溅入眼中，立即用清水冲洗至少15分钟；不慎误服,立即携本标签送医院，无特效解毒剂，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：PD20212769 |
| 登记证持有人：河南瀚正益农农业科技有限公司 |
| 农药名称：24-表芸·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：      24-表芸苔素内酯0.01%    噻苯隆0.49% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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 | 2500-3500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．本品应于葡萄花期施药一次，使用时注意喷雾均匀、周到。2．大风天或下雨前后，请勿施药。 3．每季作物最多使用1次，安全间隔期45天。 |
| 产品性能: 本品是由24-表芸苔素内酯和噻苯隆混配而成的植物生长调节剂，能够促进果实生长发育、改进品质、提高产量。按登记剂量使用时，对葡萄生长具有较好的调节效果，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。 2．本品不可与碱性农药等物质混用。 3．本品对蜜蜂、家蚕、鱼类、水溞毒性高，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；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： 中毒症状：无明显症状，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：PD20212583 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：异噁·异丙甲 |
| 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：80% |
| 有效成分及其含量：      异丙甲草胺66%    异噁草松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 | | 春大豆田 | 一年生杂草 | 150-190毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、施药时间应在无风或微风晴天上午或傍晚，于春大豆播后苗前土壤喷雾施药。 2、用前充分摇匀，先制母液，再二次兑水稀释后，均匀喷雾。3、每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是二元复配除草剂，其中异丙甲草胺不烧根，不伤苗；二元复配后减少了异噁草松的用量，具有不同作用的杀草机制，能有效防除马唐、旱稗、牛筋草、狗尾草、马齿苋、反枝苋、铁苋菜、藜和自生麦苗等，能有效防除春大豆田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、使用前必须充分摇匀，精耕细作，土地平整，土块细腻，以免加剧施药不均匀性。 2、大风天不可施用，以防药液飘移，施药时应做到喷头高度、喷雾压力及行走速度一致，尽量做到喷药均匀。每季作物使用一次。 3、按本品推荐方法使用，次年春季后茬可以种植大豆、玉米、春小麦等。甜菜、水稻、亚麻、向日葵、谷子、西瓜、高粱等对本品敏感，种植前应进行安全性试验，或在当地技术部门指导下种植。 4、 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、饮水等；施药后应及时洗手、洗脸等。 5、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。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。赤眼蜂等天敌昆虫放飞区禁用。桑园及蚕室附近禁用。 6、孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1、中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。药液接触眼睛会使角膜暂时不透明，肺部有异常反应。 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，应携带此标签去医院治疗。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、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212601 |
| 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：异噁唑草酮 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：75% |
| 有效成分及其含量：      异噁唑草酮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 | | 夏玉米田 | 一年生杂草 | 8-10克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 夏玉米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，不得漏喷或重喷。 2. 严禁用弥雾机施药，施药时请避免雾滴飘移至邻近作物。 3. 尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。 4. 每季最多使用1次。 5.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。3. 与敏感作物间作套种勿用。 |
| 产品性能: 本品为夏玉米田内吸传导型选择性除草剂，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。 |
| 注意事项： 1. 爆裂玉米、糯玉米及自交系玉米田不宜使用。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. 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、河流。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4. 配制和运输该剂时请穿戴必要的防护用具。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。工作结束后，应用肥皂、清水洗脸、手和裸露部位。6. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。7. 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。8. |
| 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，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：PD20212494 |
| 登记证持有人：四川省川东农药化工有限公司 |
| 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. 本品于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，每季最多使用1次。. 2. 大风天或预计6小时内降雨，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: 本品是由乙羧氟草醚和草铵膦复配而成的灭生性除草剂，具有杀草谱广、除草效果好、持效期长等特点。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。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. 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、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。鸟类保护区禁用，蚕室和桑园附近禁用，瓢虫等天敌放飞区域禁用。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、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：PD20212362 |
| 登记证持有人：山东省泰安市泰山现代农业科技有限公司 |
| 农药名称：吡丙醚 |
| 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：1% |
| 有效成分及其含量：      吡丙醚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 | | 姜 | 姜蛆 | 1000-1500克/吨姜 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 于大姜入窖时将药剂与适量细沙混匀（药剂与细河砂按照1:10比例），分层撒施到姜块上。每季最多用药1次，安全间隔期30天。 |
| 产品性能: 本品用于防治姜窖内贮存生姜易发生害虫姜蛆，防治效果较好。 |
| 注意事项： 1. 使用过程中要做好身体各部位科学合理的防护，尤其注意做好吸入的防护，穿戴防护服，戴口罩手套，穿戴护目镜等安全性更高的护具，不要让药剂沾染皮肤和眼睛。2. 施药期间禁止饮食、吸烟等，使用后及时洗手、洗脸，清洁暴露在外的皮肤和工作服等。3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4. 仅限在姜窖中使用。5. 对鱼、蚕、蜂有毒。禁止在河塘等水城中清洗施药器具。切勿污染饮用水源。 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： 若药剂沾染皮肤或眼睛，请及时用清水冲洗至少15分钟。若误食，请立即就医对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源和热源。应置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。运输时，请注意防雨淋、高温，轻拿轻放，不得损坏包装。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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212575 |
| 登记证持有人：杭州颖泰生物科技有限公司 |
| 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 | | 花生田 | 一年生阔叶杂草及禾本科杂草 | 5.4-7.6毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 于花生播后苗前土壤喷雾，施药1次。 |
| 产品性能: 本品是选择性触杀型除草剂，被幼芽和叶片吸收后，通过抑制原卟啉原氧化酶活性，造成原卟啉原积累并进入细胞质，使细胞膜的脂类过氧化，造成细胞膜功能和结构不可逆破坏。可有效防除花生田一年生阔叶杂草和禾本科杂草。 |
| 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、使用本品时应穿戴手套、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、避免孕妇及哺乳期妇女接触。6、避免与氧化剂接触。 |
| 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： 质量分数42%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212720 |
| 登记证持有人：广西田园生化股份有限公司 |
| 农药名称：咯菌腈·精甲霜·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：6% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈1%    精甲霜灵2%    噻呋酰胺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 | 根腐病 | 750-1000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 花生 | 白绢病 | 750-1000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.建议在播种前施药1次，将药剂用适量清水稀释，混匀后种子包衣处理，自然晾干后播种。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，应洗净药瓶。2.用于包衣的种子应为经过精选的优质种子。3. 施药后应设立警示标志，人畜允许进入的间隔时间为24小时。 |
| 产品性能: 精甲霜灵是内吸性苯胺类化合物，有保护和治疗作用的内吸性杀菌剂，对防治花生根腐病有较好防效。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白绢病等有效。本品采用精甲霜灵、咯菌腈、噻呋酰胺三元复配，用于种子包衣处理，杀菌谱广且持效期长，可有效防治花生根腐病和白绢病。 |
| 注意事项： 1.拌种后如不能及时播种，应将种子摊开于阴凉通风处晾干后存放。2.拌种后不能闷种不能晒种。3.使用时应穿长衣长裤、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、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，鸟类保护期附近禁用，播种后立即覆土。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： 无明显中毒症状。 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。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，不要引吐，立即送医救治，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。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：PD20212657 |
| 登记证持有人：湖南昊华化工股份有限公司 |
| 农药名称：乙螨唑 |
| 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：      乙螨唑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 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 10000-15000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于柑橘树红蜘蛛低龄幼虫发生初期至盛期施药，注意喷雾均匀周到，以确保防效。 2、大风天或者预计1小时内有雨，请勿施药。 3、本品在柑橘树上的安全间隔期为30天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品属于2,4-二苯基噁唑衍生物类化合物，是一种选择性杀螨剂。主要是抑制螨卵的胚胎形成及从幼螨到成螨的蜕皮过程，从而对螨从卵、幼虫到蛹不同阶段都有优异的触杀性。按登记剂量使用时，对柑橘树红蜘蛛具有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、本品应避免与氧化剂接触。 2、本品对眼睛有刺激性，配制和使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护眼镜、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。 3、本品不可与波尔多液混合使用。 4、本品对家蚕、鱼类、藻类、溞类等水生生物有毒。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。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 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、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： 急救措施：本品对眼睛有刺激性，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。 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。 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，远离火源和热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同储同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212443 |
| 登记证持有人：河南远见农业科技有限公司 |
| 农药名称：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：50% |
| 有效成分及其含量：      丁醚脲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 | 70-110毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应于茶树茶小绿叶蝉发生期施药，使用时应均匀喷雾。 2、大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 3、本品在茶树上使用的安全间隔期为10天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品属硫脲类杀虫剂，通过阻碍害虫体内神经细胞线粒体的功能，影响其呼吸作用及能量转换，使害虫僵死，具有内吸和熏蒸作用。对茶树茶小绿叶蝉有较好的防效。 |
| 注意事项： 1、本品不可与呈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，以延缓抗性的产生。2、使用本品时农药施用人员在配药和施药过程中要注意安全，须穿戴护目镜、防毒面具、专业防护服、长筒靴和双层防护手套等安全性更高的护具。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。3、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。4、施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。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。5、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、本品对蜜蜂、家蚕、鱼等水生生物有毒，（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，蜜源/粉源植物花期、蚕室和桑园附近禁用。七星瓢虫等捕食性天敌放飞区域禁用。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。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本品。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：轻度中毒：头痛、呕吐、出汗。中度中毒：除上述症状外剧烈呕吐、腹痛、呼吸困难等。重度中毒：抽搐。本品使用过程中如有不适，立即停止，采用急救措施，携标签送医就诊。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。 |
| 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：PD20212593 |
| 登记证持有人：安徽富田农化有限公司 |
| 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 | | 春玉米田 | 一年生杂草 | 150-200毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于春玉米播后苗前、杂草出土前，每亩兑水30～50升，均匀喷洒于土壤表面。2. 本品除草效果受土壤湿度和温度影响较大，应根据具体情况确定用药量和兑水量，严重干旱时应于施药后15日内进行喷灌以保证药效发挥。3. 避免大风天施药，以免药液飘移。低温15℃以下，大风、干旱不利于药效发挥，施药后24小时内如遇大雨应进行补喷。4. 覆盖地膜田块应注意湿度，适当降低用药量。沙质土壤不宜封闭处理，有机质含量高和粘性大的土壤用药量适当增加。5. 用药后持续低温多雨影响药效，易产生药害。6. 苋菜、菠菜、生菜等对本品敏感，施药时注意避开。7.本品每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为酰胺类选择性芽前除草剂，是植物发芽抑制剂，主要通过植物幼芽鞘和幼茎吸收。可用于春玉米田防除一年生禾本科杂草及部分阔叶杂草。如稗草、狗尾草、鸭拓草、苘麻、谷莠、蓼等杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品对鱼类等水生生物有毒，对家蚕和捕食性天敌生物高风险。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，施药后的田水和清洗施药器具的水也不能直接排入河塘等水体；建议在地下水位较深的区域使用。2. 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。瓢虫等捕食性天敌放飞区域禁用。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。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： 中毒症状：中毒症状表现为可能会伴有轻微的呕吐与腹泻，对眼睛有一定的刺激性。 中毒急救：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，可涂抹含有维他命E的护肤品，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，如仍有不适，应立即就医；4. 如误吸入：不慎吸入时，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：不慎误服，立即携标签送医院，喝0.3-0.6升活性碳水，刺激咽喉催吐2-3次，再喝含活性炭及泻药的盐水；本品无特效解毒剂，请对症治疗。 |
| 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，本品为易燃液体，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： 质量分数69.2%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210371 |
| 登记证持有人：顶秀作物科技有限公司 |
| 农药名称：吡丙醚 |
| 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：      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) | 1-2毫升/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 1、防治蝇幼，喷施于蝇幼滋生地或蝇幼虫聚集区即可。 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，喷洒时防止药雾漂移污染，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。（周围）开花植物花期禁用。桑园、蚕室附近禁用。本品仅用于室外。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。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、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。8、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： 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： 、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。储存和运输时严防潮湿和日晒。 2、本品应置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。 3、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：PD20212646 |
| 登记证持有人：安徽圣丰生化有限公司 |
| 农药名称：氟草·草铵膦 |
| 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：33% |
| 有效成分及其含量：      丙炔氟草胺3%    草铵膦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 | 120-160毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 非耕地杂草生长旺盛期进行茎叶喷雾，避免飘移药害. 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。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. 蚕室及桑园附近禁用。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。施药后，立即用肥皂洗手和洗脸等。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. 施药后的地块 24 小时内禁止放牧和畜禽进入；勿在安全间隔期内进行采收。5. 蚕室及桑园附近禁用。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，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。6. 建议与其它作用机制的除草剂轮换使用。7. 孕妇及哺乳期妇女及过敏者禁用。 |
| 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：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、无关人员触及不到之处，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：PD20212700 |
| 登记证持有人：山东惠民中联生物科技有限公司 |
| 农药名称：淡紫拟青霉 |
| 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：      淡紫拟青霉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 | | 番茄 | 根结线虫 | 1500-2500克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 于番茄移栽前，开沟撒施施药1次，施药深度为20厘米左右。 |
| 产品性能: 淡紫拟青霉属于拟青霉属真菌，对番茄根结线虫具有很好防治作用。淡紫拟青霉制剂施入土壤后孢子萌发长出很多菌丝，苗丝分泌几丁质酶，从而破坏线虫卵壳的几丁质层，菌丝得以穿透卵壳，以卵内物质为养料大量繁殖，使卵内的细胞和早期胚胎受破坏，不能孵出幼虫。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与含有铜离子、镁离子的农药混合使用。2. 配药时，配药人员要带胶皮手套，严谨用手拌药。3. 药液及其废液不得污染各类水域，桑园蚕室附近、水产养殖区附近、养蜂地区及蜜源作物禁止使用，使用时还要注意对鸟类的不利影响。4. 施药结束后，应马上用清水冲洗受药液污染的身体部位。清洗药械的污水应选在安全地点妥善处理，不准随地泼洒，防止污染饮用水源和养鱼池塘。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。在操作时禁止吸烟、喝水、吃东西。工作后要用肥皂洗手、脸并漱口，有条件的应洗澡。工作服要及时换洗。6. 患皮肤病及其它疾病尚未恢复健康者，以及哺乳期、孕妇、经期的妇女避免接触本品。7. 建议与其它作用机制不同的杀线虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。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并就医。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：无特效解毒剂，立即携标签就医，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、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：PD20212505 |
| 登记证持有人：山东玥鸣生物科技有限公司 |
| 农药名称：乙羧·草铵膦 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 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. 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. 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；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。地下水、饮用水水源地附近禁用。5. 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。 6.孕妇及哺乳期妇女避免接触。 7. 赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。8. 避免与氧化剂接触。 |
| 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： 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：PD20212402 |
| 登记证持有人：德州绿霸精细化工有限公司 |
| 农药名称：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/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：45% |
| 有效成分及其含量：      毒死蜱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 | | 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 70-90毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.应于稻纵卷叶螟卵孵盛期和低龄幼虫盛发期施药。 2.毒死蜱对烟草、莴苣、瓜类等敏感，施用时注意避免药液飘移到邻近种植敏感作物田块。 3.在水稻上的安全间隔期为28天，每季作物最多用药2次。 4.施药后应设置警示标志，人畜在施药后48小时方可进入施药地点。 |
| 产品性能: 本品为乙酰胆碱酯酶抑制剂，通过触杀、胃毒、熏蒸三种作用方式杀灭害虫，在土壤中的残留期较长，可持续发挥药效，对水稻稻纵卷叶螟有较好防效。 |
| 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用品，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、饮水等，施药后及时洗手、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，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。鸟类保护区附近禁用。 4、建议与其他不同作用机制杀虫剂交替使用，以延缓抗性产生。 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。 7、本品禁止在蔬菜上使用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：急性中毒多因误食引起，约半小时到数小时可发病，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。 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：立即携本标签就医，对症治疗。建议视中毒轻重用阿托品或解磷定急救。禁用吗啡、茶硷、吩噻嗪、利血平。治疗中注意预防迟发性神经毒性的发生。 |
| 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：WP20210366 |
| 登记证持有人：山东中新科农生物科技有限公司 |
| 农药名称：高氯氟·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：12% |
| 有效成分及其含量：      高效氯氟氰菊酯3.2%    噻虫嗪8.8% |
| 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 | | 室外（孳生地） | 蝇(幼虫) | 2毫升/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 本品用于室外防治蝇（幼虫），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。室外滞留喷洒使用该产品，能有效防治蝇（幼虫）。 |
| 注意事项： 1. 本品仅限专业人员使用。对人、畜有毒。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.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。使用过的铝箔袋空包装，请直接带离田间，安全保存，并交有资质的部门统一高温焚烧处理；其他类型的空包装，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。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。切勿在人体、食物上使用，将本品置于儿童接触不到的地方。 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： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。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。皮肤的不舒适感是拟除虫菊酯类农药引起的皮肤感觉异常（SFS），一般不需要治疗，无有效的治疗方法，这种皮肤敏感并不是一种中毒症状，症状一般在24-72小时内自愈。 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。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212380 |
| 登记证持有人：中诚国联（河南）生物科技有限公司 |
| 农药名称：氯虫苯·氯氟氰 |
| 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：1% |
| 有效成分及其含量：      氟氯氰菊酯0.5%    氯虫苯甲酰胺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 | | 马铃薯 | 蛴螬 | 1000-2000克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.本品于马铃薯播种或移栽前沟施。2.在马铃薯上每季作物最多使用1次。 3.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由两种不同作用机理的有效成分氯虫苯甲酰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.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.操作人员需提前做好保护措施，长衣、长裤、鞋、帽子、口罩和手套，严禁抽烟或饮食；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.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。 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。6.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：表现为头晕、头痛、恶心、呕吐。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。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、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210408 |
| 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：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、蝇、蜚蠊 | 0.2毫升/平方米 | 滞留喷洒 | |
| 使用技术要求: 本品兑清水稀释250－500倍液，兑水搅拌均匀后，均匀喷洒于墙壁四周、橱背、地板、房梁等害虫活动及栖息的场所。喷药量以物体表面湿而不流为宜。 |
| 产品性能: 本品由两种不同杀虫机理的有效成分加工而成乳白色悬浊液体，适用于家庭、酒店、餐馆、写字楼、医院、学校、工厂、交通工具等场所防治蚊、蝇、蜚蠊（蟑螂）。 |
| 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。避免吸入药剂，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。本产品具有还原性，在使用过程中避免与还原剂接触。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。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。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。若误服，本品无特效解毒药，不要引吐、漱口并立即携产品标签就医对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源和热源。 应置于儿童、无关人员触及不到之处，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：PD20212556 |
| 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.杂草生长期施药，每亩兑水量40-50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. 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。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。3.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.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。7.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： 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、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212554 |
| 登记证持有人：安徽金土地生物科技有限公司 |
| 农药名称：双草醚 |
| 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：      双草醚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 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 9-15毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于水稻3-5叶期，杂草2-4叶期施药，兑水30-40升/亩，茎叶喷雾处理。 2、施药前排水，使杂草茎叶2/3以上露出水面，施药后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，之后正常田间管理。3、大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。4、每季最多施药1次，尽量避免过早或过晚施药。 |
| 产品性能: 双草醚属于苯甲酸类除草剂，是高活性的乙酰乳酸合成酶（ALS）抑制剂，本品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.严格按推荐的使用技术施用，不得超范围使用，粳稻上慎用，叶龄不要过小。2.本剂对鱼等水生生物有毒，应避免污染鱼塘和水源等，禁止在河塘等水体清洗施药器械。3.远离水产养殖区、河塘等水域施药。鱼或虾蟹套养稻田禁用。施药后的田水不得排入水体。4.桑园及蚕室附近禁用5.应避免药液接触眼睛粘膜和伤口，施药人员施药时必须戴防护口罩、眼镜，穿长衣长裤。在操作时禁止吸烟、喝水、吃东西。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.避免与氧化剂接触。 |
| 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： 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：PD20212360 |
| 登记证持有人：平顶山市益农科技有限公司 |
| 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：9.8% |
| 有效成分及其含量：      甲氨基阿维菌素1.8%    虱螨脲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 | | 甘蓝 | 小菜蛾 | 9-15毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 使用技术要求 1、本品甘蓝小菜蛾幼虫盛发期开始用药。喷雾要均匀周到。 2、大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 3、在甘蓝作物上的安全间隔期为7天，每季最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品为虱螨脲与甲氨基阿维菌素苯甲酸盐的复配制剂，作用方式以胃毒为主触杀作用，对作物安全,持效期较长，对防治甘蓝小菜蛾具有较好的防效。 |
| 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。施药期间应避免对周围蜂群的影响，避免在周围开花植物开花期使用，蚕室和桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。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： 1皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量肥皂和清水冲洗被污染的皮肤。可去医院就诊。2、眼睛接触：立即将眼睑翻开，用清水冲洗15-20分钟，再前往医院就诊。3、吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果出现呼吸异常或停止呼吸，需进行人工呼吸，立即送往医院就诊。4、若误服，勿催吐，立即携此标签，将病人送入医院急救，可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：PD20212651 |
| 登记证持有人：重庆树荣作物科学有限公司 |
| 农药名称：二氯吡啶酸 |
| 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：30% |
| 有效成分及其含量：      二氯吡啶酸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 | | 春油菜田 | 一年生阔叶杂草 | 30-40毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于春油菜苗后3-5叶分蘖期至拔节前，田间一年生禾本科杂草3-5叶期，茎叶喷雾施药。2、大风天气及预计1小时内有雨时禁止施药。3、每季最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品是一种内吸传导型苗后除草剂，在推荐剂量下使用，对春油菜田一年生杂草有较好的防治效果 |
| 注意事项： 1、正常推荐剂量下后茬安全种植小麦、大麦、十字花科蔬菜，直播油菜四叶期前对该药敏感，芥菜型油菜禁用，白菜型油菜慎用。后茬如果种植大豆、花生等作物需间隔1年；如果种植棉花、向日葵、西瓜、番茄、红豆、绿豆、甘薯需间隔18个月；若种植其他作物，经试验安全后，方可种植。2、配制和施用本品时，穿防护服，戴手套、口罩等；严禁吸烟、饮食等；用药后应用大量清水和肥皂将手、脸及其它接触到药剂或雾滴的部位清洗干净，并及时更换衣服。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。4、孕妇或哺乳期妇女禁止接触本品。5、废弃物应妥善处理，不可随意丢弃，也不可做为他用。 6、对家蚕采用最外围桑树作为隔离带。 |
| 中毒急救措施： 本品对皮肤及眼睛有轻微刺激性。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。皮肤或眼睛不慎接触，用流动清水或生理盐水冲洗15分钟；若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；误服，则立即携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。远离火源和热源。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，并加锁保管。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212753 |
| 登记证持有人：山东玥鸣生物科技有限公司 |
| 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：      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，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；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. 本品对家蚕、蜜蜂有毒，施药应该远桑园，（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。 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. 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。 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，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： 应贮存于阴凉、通风、干燥处，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。在运输过中应轻拿轻放,不得倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210422 |
| 登记证持有人：辽宁东峰日用品有限公司 |
| 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：      吡虫啉21%    高效氟氯氰菊酯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 | 0.2毫升/平方米 | 空间喷雾 | | 室内 | 跳蚤 | 0.2毫升/平方米 | 空间喷雾 | | 室内 | 臭虫 | 0.2毫升/平方米 | 空间喷雾 | | 室内 | 蚂蚁 | 0.2毫升/平方米 | 空间喷雾 | |
| 使用技术要求: 按0.2毫升/平方米用药量用水稀释约250-500倍后，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。使用时，现用现配，请勿放置。喷液量以将物体表面喷透,湿而不流并有少量液体流出为宜，确保均匀覆盖。根据害虫种类、密度大小和分布区域的表面情况，可适当调整施药量和频率。 |
| 产品性能: 本品是由两种不同杀虫机理的有效成分混配而成的卫生类杀虫剂，具有触杀和胃毒作用。本品杀虫谱广，具有快速击倒致死及药效持久等特点。 适用范围：适用于食品加工业、餐馆、学校、商用楼宇、酒店、医院、飞机、火车、轮船、家庭等蚊、蝇、蜚蠊、蚂蚁、跳蚤和臭虫活动和孳生的室内场所。 |
| 注意事项： １.本品仅限室内使用。施用本品时应远离儿童、敏感体质人群2.本药剂不要直接喷射于人体、食物、餐具、茶具等。3.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4. 养蚕室及其附近禁用。5. 本品不宜与碱性物质、强氧化剂混用，以防分解。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. 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，用流动清水冲洗10-15分钟。 3. 若误食，请立即携标签就医对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应储存在阴凉、通风、干燥处，远离火源及热源。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。运输时应防止重压、高温和雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212422 |
| 登记证持有人：青州鑫邦生物科技有限公司 |
| 农药名称：印楝籽提取物 |
| 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：1% |
| 有效成分及其含量：      印楝素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 | | 甘蓝 | 小菜蛾 | 36-45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。 2.使用时要注意喷雾均匀周到，尤其对目标害虫的危害部位。 3.本品在甘蓝上的安全间隔期为10天，每季最多使用3次。 4.大风或预计一小时内有雨请勿施药。 |
| 产品性能: 该药是从印楝树中提取的植物性杀虫剂，对昆虫具有拒食、忌避、、 毒杀及内吸和抑制生长发育作用。主要作用于昆虫的内分泌系统，和低蜕皮激素的释放量；也可以直接破坏表皮结构或阻止表皮几丁质的形成，或干扰呼吸代谢，影响生殖系统发育等。能有效防治甘蓝小菜蛾。 |
| 注意事项： 1. 本品为植物源农药，药效较慢，但持续效较长。 2. 本品不能与碱性农药等物质混合使用，以免分解。 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，开花植物花期，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。施药后的田水禁止排入水体。 4. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 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。施药期间不可乱吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 6. 建议与不同机制的杀虫剂轮换使用。 7. 建议与其他不同作用机制的杀虫剂轮换使用。 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。 1．不慎眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，现请医生诊治。 2. 不慎皮肤接触：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。 3．不慎吸入：立即将吸入者转移至空气新鲜处，请医生诊治。 4．若误食：速携标签送医院，请医生对症治疗。 |
| 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。运输时轻拿轻放，严禁倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212433 |
| 登记证持有人：山东树林生物科技有限公司 |
| 农药名称：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：10% |
| 有效成分及其含量：      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 | 45-75毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品于甘蓝小菜蛾低龄幼虫发生始盛期喷雾使用，应注意喷雾均匀。 2. 施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。 3. 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。对鳞翅目幼虫小菜蛾有特效。 |
| 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. 本品对鸟类、蜜蜂、家蚕有毒，鸟类保护区禁用，（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。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. 用过的容器妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃，勿污染环境。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 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. 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：PD20212655 |
| 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：联肼·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：      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 | 8000-12000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 柑橘树红蜘蛛若螨发生盛期施药1次。 2. 每季作物最多使用1次，安全间隔期为21天。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是联苯肼酯和乙螨唑的复配制剂，对害螨的卵、幼虫和成虫各个阶段均有较强杀伤作用，对作物安全，持效期较长，可用于防治柑橘树红蜘蛛。 |
| 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，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。施药期间禁止吃东西和饮水，施药后应及时洗脸、洗手。3. 该药对鱼类、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。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。5. 对鸟类、非靶标节肢动物有毒，鸟类、天敌等放飞区禁用。6. 建议与其他不同作用机理不同的杀虫剂交替使用，避免与氧化剂接触。7. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8. 禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触本品。9. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：头痛、恶心、呕吐、抽搐、惊厥等。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：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。必要时送医院治疗。不慎误服：立即携标签送医诊治。本品无专用解毒剂，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：PD20212683 |
| 登记证持有人：山东惠民中联生物科技有限公司 |
| 农药名称：蜡质芽孢杆菌 |
| 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：10亿CFU/毫升 |
| 有效成分及其含量：      蜡质芽孢杆菌10亿CFU/毫升 |
| 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 | | 番茄 | 根结线虫 | 4-7升/亩 | 灌根 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应在番茄根结线虫发病前或发病初期施药1次。2. 防治番茄根结线虫配制药剂时加足量的水稀释，灌根法施药。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本产品为微生物农药杀虫剂/杀菌剂，其主要成分蜡质芽孢杆菌能通过体内的SOD酶，位点竞争和抗生作用的微生态选择，抑制致病菌的生长，调节作物细胞微生境，维持细胞正常的生理代谢和生化反应，提高抗逆性，可有效的防治番茄根结线虫和水稻立枯病。 |
| 注意事项： 1. 配药时，配药人员要带胶皮手套，严谨用手搅拌。2. 配药时应远离饮用水源和居民区，要专人看管，严防农药丢失或被人、蓄、禽误食；施药人员要注意个人防护。在操作时禁止吸烟、喝水、吃东西。工作后要用肥皂洗手、脸并漱口，有条件的应洗澡。工作服要及时换洗。3. 药剂贮存温度不要高于40℃，最适宜温度4-20℃.避免反复冻融。避免长时间光照。4. 如需用化学杀虫剂杀灭其它地下害虫，应在用本剂15天前施用，使用本剂之后不要用高毒化学药剂灌根或者浇灌到土壤中，否则高毒药剂会对活性菌有伤害。5. 作物移栽后，在生长期内对于地面上部分的病虫害可以采取正常的防治方法进行防治。6. 对鱼、蜂、蚕有毒，药液及其废液不得污染各类水域，桑园蚕室附近、水产养殖区附近、养蜂地区及蜜源作物禁止使用，使用时还要注意对鸟类的不利影响。7. 施药结束后，应马上用清水冲洗受药液污染的身体部位。清洗药械的污水应选在安全地点妥善处理，不准随地泼洒，防止污染饮用水源和养鱼池塘。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。8. 患皮肤病及其它疾病尚未恢复健康者，以及哺乳期、孕妇、经期的妇女避免接触本品。9. 建议与其它作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。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： 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并就医。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟，不要使用中和剂。吸入：立即离开施药现场，转移至空气清新处并就医。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后并携标签就医，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、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：PD20212530 |
| 登记证持有人：江苏诺恩作物科学股份有限公司 |
| 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.本品应于大豆苗后，一年生禾本科杂草3-5 叶期，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: 烯草酮是内吸传导型茎叶处理除草剂，被植株吸收后传导到分生组织，抑制支链脂肪酸和黄酮类化合物的生物合成，使细胞分裂受到破坏，生长延缓，在施药后1 -3周内植株退绿坏死，随后叶片干枯死亡。用于防治大豆田一年生禾本科杂草。 |
| 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。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： 本品对眼睛有刺激性。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.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： 烯草酮质量分数26%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212365 |
| 登记证持有人：精典之路农业科技有限公司 |
| 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：      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 | 1250-1500克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1、本品于马铃薯播种或移栽前沟施。 2、本品在马铃薯上每季作物最多使用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，可有效防治马铃薯蛴螬。 |
| 注意事项： 1、本品对眼睛有刺激性，施药时应注意个人防护，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，操作人员需提前做好保护措施，长衣、长裤、鞋、帽子、口罩和手套，严禁抽烟或饮食；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，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： 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：PD20212427 |
| 登记证持有人：广西农喜作物科学有限公司 |
| 农药名称：呋虫·哒螨灵 |
| 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：      呋虫胺50%    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 | 8-10克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于甘蓝黄条跳甲成虫发生初期喷雾施药，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7天。 |
| 产品性能: 本品由呋虫胺和哒螨灵复配而成，哒螨灵为广谱、触杀性杀螨剂，对螨的整个生长期都有很好的效果，对移动期的成螨同样有明显的作用，在早春或秋季使用，均可达到满意效果；呋虫胺是第三代烟碱类杀虫剂，具有触杀、胃毒作用，能够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，对甘蓝黄条跳甲具有良好的防治效果，且对甘蓝安全。 |
| 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，（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，不可作他用，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：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：PD20212367 |
| 登记证持有人：江苏省苏科农化有限责任公司 |
| 农药名称：阿维·氰虫 |
| 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：      氰氟虫腙20%    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 | 二化螟 | 20-40毫升/亩 | 喷雾 | | 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 20-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品于水稻稻纵卷叶螟、二化螟低龄若虫发生始盛期施药。2、本品在水稻上使用，每季最多使用1次，安全间隔期为28天。3、大风或预计1小时内降雨天气，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由阿维菌素和氰氟虫腙混配而成，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。氰氟虫腙通过阻断害虫神经系统钠离子通道，使虫体过度放松、麻痹，直至最终死亡。本品用于防治水稻稻纵卷叶螟、二化螟。 |
| 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、本品对水生生物、鸟类、蜜蜂、家蚕、捕食性天敌风险性较高，鱼或虾蟹套养稻田禁用，水产养殖区、河塘附近禁用，施药后的田水不得直接排入水体，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。5、本品与中等氧化剂不具有稳定的化学相容性，避免与中等氧化剂接触. |
| 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： 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：PD20212383 |
| 登记证持有人：广西金穗通实业有限公司 |
| 农药名称：杀单·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：0.5% |
| 有效成分及其含量：      噻虫胺0.08%    杀虫单0.42% |
| 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 | | 水稻 | 稻飞虱 | 8-10千克/亩 | 撒施 | | 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 8-10千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1.于稻飞虱卵孵高峰至低龄若虫期、稻纵卷叶螟卵孵高峰至低龄幼虫期施药，直接撒施。 2.本品在水稻上每季使用1次，安全间隔期21天。 |
| 产品性能: 本品由杀虫单和噻虫胺加工而成，具有内吸、触杀和胃毒的作用，施药后可迅速被作物吸收传导，对水稻稻飞虱和稻纵卷叶螟具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.不得污染各类水域，勿将药品或空包装弃于水中，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，避免影响鱼类和污染水源。 2.鸟类保护区及其邻近地区禁止使用或限制使用。 3.合理安排施药时机。避开鸟类繁殖期或育雏期。 4.农作物花期禁止使用，使用前最好将适用地区附近的开花杂草先行除掉，避免农药使用后残留的农药对蜜蜂产生风险。 5.使用本品时应穿戴长衣、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。 6.用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。 7.孕妇、哺乳期妇女及过敏者应远离本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：头痛、恶心、呕吐、胸闷等。 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。中毒急救：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：请用清水充分漱口后，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： 本品应远离火源、热源，贮存于通风、阴凉、干燥，儿童接触不到的地方，并加锁保存，勿与食品、饲料、粮食等混合存放、运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212464 |
| 登记证持有人：云南云大科技农化有限公司 |
| 农药名称：噻虫·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% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪22.5%    咯菌腈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 | | 花生 | 蛴螬 | 650-750毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 花生 | 根腐病 | 650-750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，防治花生蛴螬和根腐病，按照制剂推荐用量650-750毫升/100千克种子，将药剂用适量清水稀释后与种子混合均匀，花生种子自然晾干后播种。2.本品每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由噻虫嗪、咯菌腈复配而成。噻虫嗪可选择性抑制昆虫神经系统烟碱乙酰胆碱酯酶受体，进而阻断昆虫中枢神经系统的正常传导，造成害虫出现麻痹而死亡。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。三者混配可用于防治花生蛴螬、花生根腐病。 |
| 注意事项： 1. 本品对鱼类、水蚤和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，清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。2. 使用本品应采取相应的安全防护措施，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。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. 本品对鸟类有毒，播种后必须立即覆土，鸟类保护区附近禁用。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。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： 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，并加锁保存。勿与食品、饮料、种子、饲料等同贮同运。避免与氧化剂接触。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212563 |
| 登记证持有人：安徽金土地生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟唑磺隆·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：30% |
| 有效成分及其含量：      异丙隆28.5%    氟唑磺隆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 | | 小麦田 | 一年生杂草 | 140-180毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、施药时间：小麦3～5叶期，杂草2～5叶期时施药。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: 本品由异丙隆和氟唑磺隆复配的小麦田除草剂，各有效成分具有不同的杀草机制。异丙隆为取代脲类选择性除草剂。异丙隆为内吸传导型土壤处理剂兼茎叶处理剂。药剂被植物根部吸收后，抑制光合作用，导致杂草枯死。氟唑磺隆是磺酰脲类内吸型高效小麦田除草剂,通过抑制杂草体内乙酰乳酸合成酶的活性，干扰DNA合成及细胞分裂与生长而发挥除草活性。二者混用能够有效防除冬小麦田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.鸟类保护区附近禁用。2.配药时，应戴防渗手套，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴；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。3.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，鸟类保护区附近禁用。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. 施药后的地块 24小时内禁止放牧和畜禽进入；勿在安全间隔期内进行采收。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，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。6.建议与其它作用机制的除草剂轮换使用。7. 孕妇及哺乳期妇女及过敏者禁用。 |
| 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：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：PD20212471 |
| 登记证持有人：成都邦农化学有限公司 |
| 农药名称：氨氯·二氯吡 |
| 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：30% |
| 有效成分及其含量：      氨氯吡啶酸6%    二氯吡啶酸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 | | 冬油菜田 | 一年生阔叶杂草 | 23-34毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品于油菜田阔叶杂草2~5叶期茎叶喷雾施药1次。2. 本品在油菜田上使用，每季最多使用1次，收获期采收。3. 大风或预计1小时内降雨天气，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由氨氯吡啶酸和二氯吡啶酸混配而成，氨氯吡啶酸通过抑制线粒体系统呼吸作用、核酸代谢。二氯吡啶酸能够刺激植物的DNA、RNA和蛋白质的合成从而导致细胞分裂的失控和无序生长，导致管束破坏。本品用于防治油菜田一年生阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1. 正常推荐剂量下后茬安全种植小麦、大麦、油菜(不可种植芥菜型油菜)、十字花科蔬菜。后茬如果种植大豆、花生等作物需间隔1年；如果种植棉花、向日葵、西瓜、番茄、红豆、绿豆、甘薯需间隔18个月；若种植其他作物，经试验安全后，方可种植。禁止用弥雾机喷洒药液。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. 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。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. 本品对中等氧化剂具有化学不相容性，不能与中等氧化剂同贮同运。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、无关人员接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存、运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212671 |
| 登记证持有人：山东省绿士农药有限公司 |
| 农药名称：松脂酸铜 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      松脂酸铜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 | 霜霉病 | 75-85毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.葡萄霜霉病发生前期或初期均匀喷雾处理，施药2-3次，施药间隔7天左右。 2.每季作物最多使用3次，安全间隔期为7天。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是一种高效低毒的有机铜保护性杀菌剂，对霜霉病菌蛋白质的合成起抑制作用，致使菌体死亡。具有持效期长，使用方便的特点，有预防保护和治疗双重作用，可较好防治葡萄霜霉病。 |
| 注意事项： 1.本品不可与呈强酸、强碱物质混用。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，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. 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，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。5.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此药。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.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，应避免接触眼睛。中毒症状：轻度中毒，头痛、呕吐、出汗等，重者抽搐。 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。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，有持续异状时，应送医治疗。 误 食：严禁引吐，应先立即用清水漱口，并携带产品标签送医就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品属易燃液体，应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，严防潮湿和日晒；2. 避免阳光直接照射，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；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：PD20212483 |
| 登记证持有人：河南金田地农化有限责任公司 |
| 农药名称：氟唑·炔草酯 |
| 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：18% |
| 有效成分及其含量：      氟唑磺隆6%    炔草酯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 | | 冬小麦田 | 一年生禾本科杂草 | 30-33毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品于冬小麦4叶期至拔节前，田间一年生杂草2-5叶期，茎叶喷雾。在雀麦、野燕麦发生量大的地块，在雀麦、野燕麦3叶前施药效果更佳。2. 勿在低温8℃以下及干旱、霜冻等不良气候条件下施药。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。 |
| 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。本品为苗后茎叶处理剂，可有效防除雀麦、野燕麦、看麦娘、菵草、硬草、棒头草等麦田主要禾本科杂草。 |
| 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和饮水等。施药后应及时洗手和洗脸等。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、桑园附近及赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域使用。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. 用过的容器要妥善处理不能随意丢弃，也不能做他用。5. 孕妇及哺乳期的妇女避免接触本产品。 |
| 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。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、活性碳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、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：PD20212375 |
| 登记证持有人：安徽康宇生物科技工程有限公司 |
| 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：1% |
| 有效成分及其含量：      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 | | 黄瓜 | 蚜虫 | 45-60毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在黄瓜蚜虫发生初期施药1次。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为植物源农药，具有杀虫的功能，能引起害虫中枢神经麻痹，虫体蛋白凝固，从而堵死虫体气孔，使虫体窒息死亡。可用于防治黄瓜蚜虫。 |
| 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，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2、建议与其他作用机制杀虫剂交替使用，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、本品应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域内清洗施药器具。 5、孕妇和哺乳期妇女不得接触本品。 6、用过的包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7、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。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。避免与氧化剂接触。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212674 |
| 登记证持有人：江苏优嘉植物保护有限公司 |
| 农药名称：啶氧菌酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：22.5% |
| 有效成分及其含量：      啶氧菌酯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 | | 西瓜 | 炭疽病 | 39-50毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1）西瓜炭疽病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）大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3）使用本品在西瓜上时，每季作物最多施药3次，安全间隔期7天。 |
| 产品性能: 本品属甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂，具有铲除、保护、渗透和内吸作用，其进入病菌细胞内，抑制线粒体的呼吸作用，进而抑制病菌孢子萌发、菌丝生长以及孢子的形成。对西瓜炭疽病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： （1）本品避免与中等氧化剂接触。（2）遵守一般农药使用规则。施药时要穿戴防护用具、手套，避免使药液溅到眼睛、皮肤和衣服上，避免口鼻吸入，施药后用肥皂洗手、洗脸。（3）清洗喷雾器的废水和废弃的包装不可污染河流、井水、湖泊及其它开放性水源。用后的空袋冲洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。（4）喷施的药液应避免漂移至水生生物栖息地。（5）建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。（6）孕妇和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）水产养殖区，河塘等水体附近禁用，禁止在河塘水域清洗施药器具，桑园及蚕室附近禁用，瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 |
| 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。 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。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： 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，请注意防雨淋、高温，轻拿轻放，不得损坏包装。 请勿与食品、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：WP20210367 |
| 登记证持有人：江西山峰日化有限公司 |
| 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：7.2% |
| 有效成分及其含量：      右旋苯醚氰菊酯7.2% |
| 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 | / | 点燃 | |
| 使用技术要求: 1.剪开包装铝箔，取出杀蟑烟剂。2.将其放置于托架上（建议每5平方米的面积使用1片，面积大时可两片叠合使用），点燃后吹灭明火，放置于室中央，任其自然产生烟雾。并将门窗关严不留缝隙，以免蟑螂害虫从中逃跑，用药后人畜立即离开房间。3. 烟熏三小时后便可打开门窗，经充分通风后方可再次进入房间，并及时清扫击倒的蟑螂害虫 |
| 产品性能: 本品采用弥漫烟熏的方法驱杀隐藏的蟑螂，施药方便简单。 |
| 注意事项： 仅限室内使用。勿用易燃品做接灰盘；使用后注意通风；注意防火安全；本品对鱼类、蜂和蚕有毒，蚕室内及其附近禁用；过敏者禁用；用后洗手，拆封后未使用的烟剂要封好保存。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。 |
| 中毒急救措施： 使用本品若不慎误服，请立即携本品包装至医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。防止重压。勿与食品、饮料、饲料、粮食及易燃易爆品混放混运。置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212738 |
| 登记证持有人：陕西恒田生物农业有限公司 |
| 农药名称：胺鲜酯柠檬酸盐 |
| 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：      胺鲜酯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 | | 大白菜 | 调节生长 | 3000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品于大白菜苗期施药一次，间隔7天第二次施药，注意喷雾均匀、周到。2.大风天或下雨前后，请勿施药。3.每季最多使用2次，安全间隔期7天。 其他说明： |
| 产品性能: 本品为植物生长调节剂。能提高植株内叶绿素、蛋白质、核酸的含量和光合速率，加强植株碳、氮的代谢，增强植株根系的发育和抗逆性，促进作物早熟、增产、提高产品品质。 |
| 注意事项： 1．严格按照规定剂量和方法使用，用药应均匀、周到，不能随意增加浓度。2.本品宜现配现用，不可久置。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。 |
| 中毒急救措施： 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、饲料等混合储运。运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 胺鲜酯柠檬酸盐15.1%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212740 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 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：      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 | | 苹果树 | 调节生长 | 800-1000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在苹果树盛花期（花开70%~80%）、幼果期各喷雾使用一次，注意喷雾均匀周到。 2. 大风天或预计1小时内有雨，请勿使用。 |
| 产品性能: 本品是由苄氨基嘌呤和赤霉酸复配而成，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. 本品要现配现用，禁止与碱性农药混配混用。 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。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. 禁止在河塘等水体清洗施药器具。 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。 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： 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，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：立即停止服用，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。 5）无专用解毒剂、请对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在避光、通风、干燥防风雨处，本品为易燃液体，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：PD20212500 |
| 登记证持有人：山东中禾化学有限公司 |
| 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 | | 冬小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 35-45毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 冬小麦返青至拔节前，阔叶杂草2-5叶期茎叶喷雾处理。 2. 每季最多使用1次。 3. 预计大风天或4小时内降雨，请勿施药。尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。 |
| 产品性能: 本品是一种内吸传导型选择性除草剂，对冬小麦田一年生阔叶杂草及部分莎草科杂草有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 作物制种田禁止使用本品。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。 3. 喷雾时避免飘移到邻近花生、豆类、瓜类等阔叶敏感作物上。4. 本品对蚤、藻等水生生物有毒。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。5. 使用本品时对眼有中度刺激，应穿戴防护服、口罩、手套、注意眼的防护等，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后，彻底清洗器械，并立即用肥皂洗手和洗脸。6. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。7. 建议日平均气温在8℃以上使用本品。 8. 请严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品；使用时请咨询当地农业技术部门。 |
| 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，严重时对肝、肾有损伤。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，本品无特殊解毒剂、请对症治疗。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： 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：PD20212679 |
| 登记证持有人：河南喜夫农生物科技有限公司 |
| 农药名称：噻呋·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：27% |
| 有效成分及其含量：      噻呋酰胺9%    戊唑醇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 | | 花生 | 叶斑病 | 40-45毫升/亩 | 喷雾 | | 花生 | 白绢病 | 40-45毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应与花生病害发生前或发生初期施药，注意喷雾均匀周到，每季最多施药3次，施药间隔为7-14天。 2.大风天或预计3小时内降雨，请勿施药。 3.本品在花生上使用的安全间隔期为21天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能: 噻呋酰胺是类琥珀酸酯脱氢酶抑制剂，具有预防和治疗双重功效，持效期较长；戊唑醇主要是抑制麦角甾醇中间体的氧化脱甲基化反应。将噻呋酰胺和戊唑醇混配，兼具保护和治疗双重作用，能有效防治花生叶斑病和白绢病。 |
| 注意事项： 1.本品不可与强酸强碱农药等物质混合使用。2.本品对鱼类等水生生物有中等毒性，应远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具，不要污染水体，应避免药液流入湖泊、河流或鱼塘中污染水源。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体 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。施药后应及时冲洗手、脸及裸露部位。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、恶心、呕吐等，对皮肤、眼睛有刺激作用，要注意防护。急救措施：若误服携此标签及时送往医院对症治疗。误入眼睛：清水冲洗至少15分钟，并就医。误触皮肤：清水冲洗并换洗衣物。不慎吸入，将病人移至空气流通处。 |
| 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：PD20212743 |
| 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：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.于番茄苗期或移栽后7-20天第一次施药，间隔7天第二次施药，每季作物最多施药2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.本品应避光保存，开启包装后最好一次性用完。2. 本品不可与碱性农药等物质混用，忌用碱水稀释。 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. 用过的容器应妥善处理，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，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 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：本品无人体中毒报道。 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。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：将吸入者转移至空气清新处。误服：携带农药标签到医院对症治疗，无专用解毒剂。 |
| 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：PD20212458 |
| 登记证持有人：大连九信作物科学有限公司 |
| 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 | | 马铃薯 | 晚疫病 | 30-33毫升/亩 | 喷雾 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 1500-2000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、防治马铃薯晚疫病时，在马铃薯晚疫病发病前或发病初期喷雾施药2-3次，间隔7-10天。2、防治柑橘树红蜘蛛时，在红蜘蛛发生初期喷雾施药1次。3、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.在马铃薯上最多使用3次，安全间隔期7天。在柑橘上最多施药1次，安全间隔期28天。 |
| 产品性能: 氟啶胺为2,6-二硝基苯胺类化合物，属杀菌和杀螨剂，具有保护性，略微有治疗和内吸作用。对鞭毛菌、半知菌引起的病害有良好的防治效果，对红蜘蛛。对马铃薯晚疫病，柑橘红蜘蛛有较好的防效。 |
| 注意事项： 1、本品不能与碱性药剂混用，不要在低于-10℃和高于35℃的环境储存。 2 、本品对水生生物高毒，桑园、蚕室附近禁用。 3、建议与其他作用机制不同的杀虫剂和杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 4、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，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。施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 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。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。 切勿将制剂及其废液弃于池塘、河溪和湖泊等，以免污染水源。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、 禁止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： 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。 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： 1.本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，不可倒置。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：PD20212736 |
| 登记证持有人：洛阳巧喜生物科技有限公司 |
| 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.本品应在葡萄幼果期、果实膨大期喷雾施药各一次，共施药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。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.保证施药均匀，避免药害。 |
| 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，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.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。 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.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。 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：无明显中毒症状。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。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。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：EX20210130 |
| 登记证持有人：迈克斯（如东）化工有限公司 |
| 农药名称：甲萘威 |
| 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：80% |
| 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：PD20212694 |
| 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：咪鲜胺 |
| 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：      咪鲜胺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 | | 香蕉(果实) | 炭疽病 | 500-750倍液 | 浸果 | |
| 使用技术要求: 1、 施药方法为浸果，采收成熟度75%-80%的香蕉，去掉机械损伤果实，洗去尘土，在稀释的药液中浸果1~2分钟，捞出后自然晾干，常温储藏。 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、 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: 本品是一种咪唑类杀菌剂，可抑制病菌麦角甾醇的生物合成，具有传导、预防、保护、治疗等多重作用。可有效防治香蕉炭疽病。 |
| 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。6、该产品为易燃液体。7、仅限室内使用。 |
| 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。 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、皮肤有刺激作用，不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，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，不能与食物、粮食、饮料、种子、饲料等商品同贮同运，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：PD20212598 |
| 登记证持有人：河南常见生物科技有限公司 |
| 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：32.4% |
| 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 | 250-450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喷雾，施药1次。2.大风天或预计1小时内有雨，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: 本品是灭生性除草剂，具有杀草谱较广、除草效果较好等特点。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. 本品灭生性除草剂，严防雾滴飘移到果木和邻近作物田。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，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。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，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。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：恶心、呕吐、头痛。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：PD20212358 |
| 登记证持有人：广西金裕隆农药化工有限公司 |
| 农药名称：杀单·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：0.5% |
| 有效成分及其含量：      杀虫单0.45%    噻虫胺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 | | 甘蔗 | 蔗螟 | 30-50千克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.甘蔗新种时，将本品均匀撒施在甘蔗垄沟内，然后覆土，在宿根蔗培土时，将本品均匀撒施在甘蔗垄旁，然后覆土。 2. 在甘蔗上每季最多使用1次。 3. 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。 |
| 产品性能: 本品由杀虫单和噻虫胺加工而成，具有内吸、触杀和胃毒作用，施药后可迅速被作物吸收传导，对甘蔗蔗螟具有较好防治效果。 |
| 注意事项： 1. 使用本品时严格按照《农药安全操作规程》作业，做好安全防护，严禁吸烟、进食，施药完毕及时清洗手、脸及其它裸露部位。2. 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。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； （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；播种后立即覆土。4. 本品在土壤渗透性好或地下水位较浅地方慎用。5. 勿与碱性物质混合使用。6. 建议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：头痛、恶心、呕吐、胸闷等。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。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。请医生诊治。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，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：PD20212686 |
| 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 |
| 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 | 87.5-100毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在烟草移栽后，烟草病毒病发病前施药，药2-3次，间隔7-10天。注意喷雾均匀。2. 大风或预计1小时内有雨，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，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。 |
| 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、河塘等水域施药，禁止河塘等水体清洗施药器械。3.避免与氧化剂接触。4.废弃物应妥善处理，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： 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，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： 贮运时应严防潮湿和日晒，保持良好通风，远离人员互殴火源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；避免与食物、种子、粮食、饮料、饲料等混放混运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212511 |
| 登记证持有人：江西田友生化有限公司 |
| 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：25% |
| 有效成分及其含量：      噁唑酰草胺10%    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) | 一年生禾本科杂草 | 40-50毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在直播稻田一年生禾本科杂草2-4叶期茎叶喷雾施药一次，施药前排干田间水,药后1-2天灌水，保水7天,注意水层勿淹没水稻心叶避免药害。 2. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是二元复配的除草剂，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. 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。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。清洗施药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. 若附近有桑园，将最外围桑树设置为隔离带。6. 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，使用时要注意避免药液与眼睛、粘膜、皮肤和伤口等接触。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.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：PD20212512 |
| 登记证持有人：辽宁先达农业科学有限公司 |
| 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：37% |
| 有效成分及其含量：      二氯喹啉酸14%    莠去津23% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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 | 140-200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25-30公斤兑水，充分搅拌。 2、本品应在高粱3-5叶期，一年生杂草2-4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、勿超剂量使用；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.严格按照施药量、施药方法等进行施药，建议在专业植保人员的指导下施药，不要随意增加施药量和施药次数，勿超剂量使用；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.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。3.使用本品时做好相关器械的定期检修和维护，避免施药器械的故障；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。4.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。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，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。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.禁止老、弱、病、残、孕、小孩和哺乳期妇女接触和使用。7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 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：PD20212387 |
| 登记证持有人：河南三浦百草生物工程有限公司 |
| 农药名称：苏云金杆菌 |
| 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：32000IU/毫克 |
| 有效成分及其含量：      苏云金杆菌32000IU/毫克 |
| 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 | | 甘蓝 | 小菜蛾 | 75-100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。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是一种微生物杀虫剂，具有胃毒作用，无触杀和内吸作用。本品可使昆虫的肠道在几分钟内麻痹，昆虫停止取食，并很快破坏肠道内膜，造成细菌的营养细胞易于侵袭和穿透肠道底膜进入血淋巴，最后昆虫因饥饿和败血症而死亡。 |
| 注意事项： 1、本品不能与内吸性有机磷杀虫剂或杀菌剂混合使用。2、本品对蚕有毒，桑园和养蚕场所及附近禁用。 3、不能与碱性农药混用。 4、施药时穿戴防护服和手套，避免与药剂直接接触。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。 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，迅速远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、粮食、饲料、种子等其他商品。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212746 |
| 登记证持有人：柳州市惠农化工有限公司 |
| 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 | 10000-16000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品可直接溶于水，加水充分搅拌，于柑橘谢花2/3 左右时开始施药，间隔10-15天再施药，根据花量树冠 喷雾1-2次，常规方法喷雾，喷至叶片近滴水为宜。 2. 本品应现配现用，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. 施药后应设立警示标志，24小时内禁止人畜进入。 |
| 产品性能: 本产品有效成分赤霉酸是一个广谱性植物生长调节剂，俗称“九二0”，可促进作物生长发育，使之提早成熟、提高产量、改进品质；能迅速打破种子、块茎和鳞茎等器官的休眠，促进发芽提高果实结果率或形成无籽果实。此产品主要用于调节柑橘生长。 |
| 注意事项： 1. 本品对蜜蜂低毒，但使用期间建议不要放养蜜蜂。2. 本品使用时远离水产养殖区、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。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，不可作他用，也不可随意丢弃。 5. 孕妇及哺乳期妇女避免接触。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： 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. 本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨的库房中，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，并加锁保管。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：PD20212517 |
| 登记证持有人：山东玥鸣生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟草·草甘膦 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：31% |
| 有效成分及其含量：      丙炔氟草胺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 | 200-300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。2、施药时，如遇草龄较大或持续干旱，请酌情增加喷药量。3、大风天或预计1小时内降雨，勿施药。4、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: 本品是由丙炔氟草胺和草甘膦铵盐复配而成的除草剂，对非耕地杂草有较好的防效。 |
| 注意事项： 1、喷药时喷头尽量要低，并带防护罩，避免药液飘移到作物茎叶上，以免产生药害。 2、喷药均匀，杂草草龄和密度较大，需喷匀喷透。用于大面积灭草时，药后杂草成片干枯，应注意火灾发生。 3、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。蚕室及桑园附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4、使用本品时应穿戴穿戴长衣、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、孕妇和哺乳期妇女避免接触。 8、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施： 本品无专用解毒剂。 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： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。远离儿童及其他无关人员，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合贮存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦铵盐33%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212518 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：精喹·氟羧草 |
| 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：28% |
| 有效成分及其含量：      精喹禾灵10%    三氟羧草醚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 | | 花生田 | 一年生杂草 | 30-50毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、花生1-2片复叶期，杂草2-5叶期，茎叶均匀喷雾。每季作物最多使用1次。2、喷药时防止药液飘移临近小麦、玉米、水稻、甘蔗等禾本科作物田及阔叶作物田。3、应避免在6小时内可能下雨的情况下施药。 |
| 产品性能: 本品为二苯醚类和芳氧苯氧丙酸类混配除草剂。一次性施药可同时防治阔叶与禾本科杂草。用于防除花生田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、本品不可与其他呈碱性的农药等物质混合使用。本品与激素类除草剂有拮抗作用，不能混用。2、孕妇和哺乳期的妇女禁止接触。3、使用本品时应佩戴口罩，穿防护衣帽、防护鞋、手套，避免直接接触眼睛与皮肤，此间不能饮水、抽烟等；施药后用肥皂水洗脸、洗手等，并很好地清洗施药器械。 4、对鱼类有毒，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，避免药液进入地表水体；施药后的田水不得直接排入河塘等水域。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： 对眼睛有刺激性，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。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、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：PD20212536 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：草甘·三氯吡 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：      三氯吡氧乙酸8%    草甘膦52% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 60-120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，定向茎叶喷雾施药。预计4小时内降雨，请勿施药。.每季作物最多使用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: 本品为苗后茎叶处理内吸传导型除草剂，可应用于非耕地防除阔叶杂草、禾本科杂草和灌木。 |
| 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、施药时应避免药液飘移到作物茎叶上，以免产生药害。3、用清洁软水稀释药剂，否则会降低药效。4、远离水产养殖区施药，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。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。6、施药后5天内勿割草、放牧和翻地。7、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。8、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。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，无特殊解毒剂，对症治疗。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： 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。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212541 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：草铵膦·精喹禾·乙羧氟 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：23% |
| 有效成分及其含量：      精喹禾灵2.1%    乙羧氟草醚0.9%    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 | 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.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: 本品为乙羧氟草醚、精喹禾灵和草铵膦复配制剂，乙羧氟草醚为激素类型选择性除草剂，可防除马唐、苋等阔叶杂草及萌芽期禾本科杂草。精喹禾灵为苯氧脂肪酸类除草剂，在禾本科杂草与双子叶作物间有高度选择性。草铵膦属于有机磷类非传导性灭生除草剂。该产品对非耕地杂草有较好的防效。 |
| 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.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、使用时穿戴长衣、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。4.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。鸟类保护区附近禁用。5、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。6、赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。 7、避免孕妇和哺乳期的妇女接触本品。8、用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。8、避免与氧化剂接触。9、该产品为易燃液体。 |
| 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、不慎吸入，应将病人移至空气流通处。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：PD20212543 |
| 登记证持有人：广西鑫金泰化工有限公司 |
| 农药名称：噁唑酰草胺 |
| 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：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 | 35-40毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于直播水稻苗后，田间一年生禾本科杂草出齐后3-5叶期，茎叶喷雾施药，每亩用水30-40升。施药前排干田水，确保杂草2/3以上暴露在水面上，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. 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。3. 每季作物最多使用1次。4. 大风时停止施药，避免施药时飘移到临近敏感作物上。 |
| 产品性能: 本品是芳氧苯氧丙酸类内吸传导型防除一年生禾本科杂草除草剂，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。用于水稻田茎叶处理防除马唐、稗草、千金子等多种禾本科杂草。本品经茎叶吸收，通过维管束传导至生长点，达到除草效果。 |
| 注意事项： 1. 正常使用技术条件下对后茬作物安全。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，施药后的田水不得直接排入水体。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。3. .蚕室及桑园附近禁用，在最外围桑树作为隔离带，不可使用最外围桑树上的叶片饲喂家蚕。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、饮水和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸。5. 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。6. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施： 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：PD20212750 |
| 登记证持有人：河南小龙人农业科技有限公司 |
| 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：      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、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。 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、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、远离水产养殖区，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： 急救措施：如接触皮肤应除去被溅及衣物，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；如溅入眼睛，应立即用大量清水冲洗干净，仍有不适应就医；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：PD20212400 |
| 登记证持有人：河南比赛尔农业科技有限公司 |
| 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 | 蚜虫 | 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。7.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：PD20212313 |
| 登记证持有人：江西新瑞丰生化股份有限公司 |
| 农药名称：苄氨基嘌呤 |
| 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：      苄氨基嘌呤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。外观为白色粉末，无刺激性气味。本品属植物内源生长素，可经由叶片、树枝的嫩表皮、种子进入到植物体内，随营养流输导到起作用的部位。 |
| 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： 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，应用大量清水冲洗干净。误服则应立即携此标签将病人送医 院诊治。无特殊解毒剂，由医生对症治疗。 |
| 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：PD20212555 |
| 登记证持有人：安徽金土地生物科技有限公司 |
| 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：35% |
| 有效成分及其含量：      氰氟草酯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 | | 水稻田(直播) | 稗草、千金子等禾本科杂草 | 20-25毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于直播稻3-5叶期，杂草2-4叶期，兑水30-40公斤/亩，茎叶喷雾处理1次。2. 施药前排干田水，保持土壤湿润，药后2天正常栽培管理，但水深不淹没稻苗心叶。3. 、每季最多施药1次，尽量避免过早或过晚施药。4. 避免大风天气施药，以免漂移药害，禁止重复喷洒、超量施药，以免药害发生。 |
| 产品性能: 本品是芳氧苯氧丙酸类除草剂中唯一对水稻具有高度安全性的品种，也是内吸传导性除草剂，主要由植物的叶片和叶鞘吸收，韧皮部传导，积累于植物体的分生组织区，通过抑制乙酰辅酶A羧化酶，使脂肪酸合成停止，细胞的生长分裂不能正常进行，膜系统等含脂结构破坏，最后导致杂草死亡。 |
| 注意事项： 1. 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，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. 清洗施药器具的废水不能排入河流、池塘等水源。 3. 远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水体清洗施药器械；鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 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。 |
| 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：充分漱口后立即携带标签，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、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。 4. 运输前应先检查包装容器是否完整、密封，运输过程中应防曝晒、雨淋、高温，要确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212591 |
| 登记证持有人：重庆树荣作物科学有限公司 |
| 农药名称：三氯吡氧乙酸三乙胺盐 |
| 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：480克/升 |
| 有效成分及其含量：      三氯吡氧乙酸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 | | 非耕地 | 杂草 | 300-400毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于杂草生长旺盛期茎叶喷雾，注意均匀喷雾到杂草茎叶上，以保证除草效果。 2.施药时应防止药液漂移到临近作物上，以免产生药害。 3.大风天或预计施药后4小时内降雨，请勿施药，如施药后4-8小时内降雨，应补喷。 4.施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。 |
| 产品性能: 内吸性除草剂，能迅速被叶和根吸收，并在植物体内传导。作用于核酸代谢，使植物产生过量的核酸，使一些组织转变成分生组织，造成叶片、茎和根生长畸形，贮藏物质耗尽，维管束组织被栓塞或破裂，植株逐渐死亡。 |
| 注意事项： 1.本品用于防治非耕地杂草，不可随意扩大适用范围或加大用药量。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。2.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。 3.兑水稀释时要充分搅拌均匀，喷雾时不可使用弥雾器械，应避免对环境生物造成影响。喷雾器具使用后要反复清洗干净，洗涤水不得乱倒，不能排入河流、池塘等水源。4.使用本品应采取相应的安全防护措施，长衣、长裤、长靴、帽子、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洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。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；鸟类保护区附近禁用。6.用过的容器应妥善处理，不可作它用，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。8.避免与氧化剂接触。 |
| 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：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。本品尚无特效解毒剂，请医生对症治疗。 |
| 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： 三氯吡氧乙酸质量分数40%；三氯吡氧乙酸三乙胺盐质量分数56%；三氯吡氧乙酸三乙胺盐质量浓度672克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210138 |
| 登记证持有人：兴农药业(中国)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：37% |
| 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：EX20210135 |
| 登记证持有人：泸州东方农化有限公司 |
| 农药名称：甲磺草胺 |
| 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：500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：PD20212763 |
| 登记证持有人：上海华谊集团华原化工有限公司 |
| 农药名称：乙烯利 |
| 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：20% |
| 有效成分及其含量：      乙烯利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 | 催熟 | 50-70毫克/千克果实 | 密闭熏蒸 | |
| 使用技术要求: 1. 在香蕉采收后密闭熏蒸处理一次，采用药包熏蒸法，在晴天采收果实成熟度为70%-80%的无机械损伤的香蕉，去轴分梳，去除有伤的蕉指，用水将药包浸湿，然后将其放在装有香蕉的塑料袋中，注意塑料袋不可扎紧，应有少许空气进入袋中，并保证过多的二氧化碳释放出来，处理好的香蕉置于室内贮存。2.使用本品后的香蕉应当贮存3天以后才能上市销售，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 乙烯利是促进植物成熟和衰老的植物生长调节剂。乙烯利遇水便分解生成乙烯，乙烯主要作用是促进果实成熟，可以使没有完全成熟的果实加速成熟。可用于香蕉催熟。 |
| 注意事项： 1. 本品不得与其它产品混用，以免分解失效。仅限室内使用。 2. 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. 使用本品应采取相应的安全防护措施，穿靴子、长袖衣和长裤，戴防护手套、眼罩、口罩等，避免与皮肤、眼睛直接接触防止口、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： 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：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： 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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212603 |
| 登记证持有人：安徽省锦江农化有限公司 |
| 农药名称：氨氯酸·草除灵·二氯吡 |
| 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：      二氯吡啶酸8%    氨氯吡啶酸2%    草除灵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 | | 油菜田 | 一年生阔叶杂草 | 30-50毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在油菜苗后4-6叶期，杂草2-5叶期，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药1次，每亩用水量30-50公升，注意喷雾均匀。 2. 严格按照推荐剂量施用，避免重喷、漏喷、误喷。3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。5. 严禁用于荠菜型、白菜型油菜田，避免药害。勿在低温及干旱等不良气候条件下施药，避免药害。6. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是油菜田三元除草剂,可有效防除油菜田牛繁缕、猪殃殃、碎米荠和播娘蒿等阔叶杂草 |
| 注意事项： 1. 使用时应先摇匀。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. 清洗施药器具的废水不能排入河流、池塘等水源。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。4. 本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体清洗施药器械。5. 采用最外围桑树作为隔离带。6. 禁止老、弱、病、残、孕、小孩和哺乳期妇女接触和使用。7. 避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 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、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：PD20212584 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：氯吡嘧·硝磺草·莠灭净 |
| 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：81% |
| 有效成分及其含量：      硝磺草酮9%    莠灭净70%    氯吡嘧磺隆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 | | 甘蔗田 | 一年生杂草 | 60-80克/亩 | 定向茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 建议在甘蔗田杂草2-5叶期定向茎叶喷雾施药一次，每亩兑水20-30公斤。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是硝磺、莠灭净和氯吡嘧磺隆复配的除草剂。对甘蔗田一年生杂草有较好的防效。 |
| 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.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.本品对藻类水生生物有毒；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得药液不应污染河流等水源，避免影响藻类和污染水源。 5.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。 6.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 7.严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。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： 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，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：WP20210377 |
| 登记证持有人：浙江世佳科技股份有限公司 |
| 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：      呋虫胺12%    联苯菊酯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 | | 室内 | 蝇 | 0.3毫升/立方米 | 空间喷雾 | |
| 使用技术要求: 将本品按照1:20倍兑水稀释，使用喷洒器械对需处理区域进行喷洒，每立方米喷洒稀释药液20-30毫升。喷药后关闭门窗，人畜立即离开，再次进入前必须充分通风。 |
| 产品性能: 本品为联苯菊酯和呋虫胺复配而成的制剂。联苯菊酯为拟除虫菊酯类杀虫剂，呋虫胺为第三代烟碱类杀虫剂，本品兼具触杀、胃毒和昆虫神经系统干扰作用。本品能有效杀灭蝇类卫生害虫，适用于酒店、写字楼、医院、学校、食品厂、餐馆等室内场所。 |
| 注意事项： 1. 本品仅限室内使用，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等。在施药区域施药时，请无关人员及宠物远离。2.配药和施药时，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。3.施药后，彻底清洗防护用具，洗澡并更换和清洗工作服。切勿向人体、食物、饲料等使用。4. 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。切勿喷洒在食品加工及供应台面。5.勿将药液或空包装弃于水中或在河塘、湖泊等水域中洗涤喷雾器械，避免影响鱼类等水生生物和污染水源。蚕室及其附近禁用。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.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。8. 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。4.发生吸入：立即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。 |
| 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℃。 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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212689 |
| 登记证持有人：上海悦联化工有限公司 |
| 农药名称：稻瘟灵·稻瘟酰胺 |
| 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：50% |
| 有效成分及其含量：      稻瘟灵33.3%    稻瘟酰胺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 | 稻瘟病 | 64-80毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于水稻稻瘟病发病前或发病初期施药，施药2次，施药间隔期7-10天左右。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.在水稻上的安全间隔期21天，每季最多施用2次。 |
| 产品性能: 本品为稻瘟酰胺和稻瘟灵复配而成的杀菌剂。稻瘟酰胺属黑色素生物合成抑制剂，对稻瘟病菌活性高，具有保护和治疗作用，药效稳定，持效期长。稻瘟灵属于内吸性杀菌剂，植株吸收后，能抑制病菌侵入，尤其是抑制了磷酯N-甲基转移酶，从而抑制病菌生长，起到预防和治疗作用。两者混配，增效明显，在推荐施用剂量下，对水稻稻瘟病有较好的防治效果。 |
| 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，避免皮肤、眼睛接触和口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水和吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2.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。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7天内不得把田水排入河、湖、水渠和池塘等水源。禁止在桑园、蚕室附近使用。瓢虫等天敌放飞区域禁用。 3.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 4.不得与碱性农药等物质混用。 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。 |
| 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。 1.皮肤接触：脱去污染衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 2.眼睛接触：如溅入眼睛立即用流动清水冲洗不少于15分钟，送医院就治。 3.吸入：立即离开施药现场，转移至空气新鲜处；呼吸有困难，可采用人工呼吸。 4.误服：立即携此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： 1.贮存在阴凉、通风仓库内；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.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：PD20212454 |
| 登记证持有人：山东源丰生物科技有限公司 |
| 农药名称：啶虫·哒螨灵 |
| 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：60% |
| 有效成分及其含量：      哒螨灵40%    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 | 黄条跳甲 | 9-17克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于甘蓝黄条跳甲卵孵盛期或幼虫1至2龄期使用。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1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、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具，洗涤后的废水不应污染河流等水源。3.本品对蜜蜂、家蚕有毒，养蜂场所和周围开花植物开花期禁用，蚕室及桑园附近禁用。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。6.瓢虫等天敌放飞区域禁用。 |
| 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：PD20212645 |
| 登记证持有人：安徽华星化工有限公司 |
| 农药名称：二磺·炔草酯 |
| 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：22% |
| 有效成分及其含量：      甲基二磺隆2%    炔草酯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 | | 冬小麦田 | 一年生杂草 | 15-25毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于冬小麦分蘖期、杂草2-4叶期施药，亩对水30-40公斤，均匀茎叶喷雾处理。2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3、寒流来临前3-5天慎用本品，施药后如遇大雨，请及时排干田间积水。4.小麦整个生育期最多使用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，为冬小麦田苗后防除一年生禾本科及部分阔叶杂草的內吸选择性茎叶除草剂，可防除硬草、早熟禾、碱茅、棒头草、看麦娘、罔草、毒麦、多花黑麦草、野燕麦、蜡烛草、牛繁缕、荠菜等麦田多数杂草，对雀麦（野麦子）、节节麦。 |
| 注意事项： 1、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、本品施用后有蹲苗作用，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、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。桑园及蚕室附近施用本药后，最外围桑叶作为隔离带。4、硬草、罔草等所占比例高的田块或草龄较大时，使用推荐剂量的高剂量。5、使用过的包装物应妥善处理，不可再用，也不可随意丢弃。6、施用时应戴防护镜、口罩和手套，穿防护服等，并禁止饮食和吸烟等；使用后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。7、禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1.如不慎溅入眼睛，立即用大量清水冲洗15分钟以上，并速携此标签就医。如药液溅到皮肤，应马上脱掉污染物，立即用肥皂和足量清水冲洗。如皮肤有持续刺激感觉，请速就医。如误吞服，应立即用清水漱口，严禁引吐，避免呕吐物吸入肺部，并携本标签把患者送医院诊治。 2.治疗：对症治疗。应先洗胃，再用活性炭和硫酸钠处理，监测肝、肾、血红球数及呼吸和心脏功能，透析消除（强制碱利尿）。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。尚无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 应将原包装置于干燥、阴凉、通风处加锁保存，远离火源、热源及儿童存放。勿与食物、饮料、饲料、种子、肥料等其它产品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212677 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 农药名称：唑醚·氟环唑 |
| 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：17% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯12.3%    氟环唑4.7% |
| 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 | | 玉米 | 大斑病 | 50-60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用药，注意兑水均匀喷雾。每隔7-10天喷药一次，视病害发生情况，可连喷2-3次。 2. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 3. 本品在玉米上的安全间隔期为14天，每季最多施用3次。 |
| 产品性能: 本品是由吡唑醚菌酯和氟环唑复配而成的杀菌剂。吡唑醚菌酯为醌外抑制剂，通过阻止细胞色素bc1复合体的电子传递，从而抑制线粒体呼吸，达到杀菌的作用。氟环唑能有效抑制病菌原真菌，提高作物的几丁质酶活性，导致真菌吸器的收缩，抑制病菌侵入。两者混配，增效明显，具有保护、治疗、叶片渗透传导作用，能较好的防治玉米大斑病。 |
| 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、眼睛接触和口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水和吃东西，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，远离水产养殖区施药，禁止在池塘、河流、湖泊等水域中清洗施药器械。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。桑园及蚕室附近禁用。 3. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 4. 不得与碱性农药等物质混用。 5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 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。 1. 皮肤接触：脱去污染衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 2. 眼睛接触：如溅入眼睛立即用流动清水冲洗不少于15分钟，送医院就治。 3. 吸入：立即离开施药现场，转移至空气新鲜处；呼吸有困难，可采用人工呼吸。 4. 误服：立即携此农药标签到医院就诊。本品无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1. 贮存在阴凉、通风仓库内；本品属易燃液体，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、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212424 |
| 登记证持有人：南宁市德丰富化工有限责任公司 |
| 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：30% |
| 有效成分及其含量：      唑虫酰胺15%    虫螨腈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 | 黄条跳甲 | 24-32毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.使用本品应掌握在甘蓝黄条跳甲低龄幼虫期或成虫始盛期施药。于早上或傍晚施药效果最佳。 2.在甘蓝上的安全间隔为10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，请勿用药。 |
| 产品性能: 本品是唑虫酰胺和虫螨腈配制而成的杀虫剂，具有抑食、触杀、胃毒作用，对防治甘蓝黄条跳甲有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.使用时应穿戴防护用品，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。 2.本品对家蚕、蜜蜂、鱼类和溞类毒性较高，(周围)开花植物开花期间禁用，施用农药3日前告知所在地及邻近3000米以内的养蜂者，施药期间应密切注意对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用此产品；鸟类保护区禁用。远离水产养殖区施药，避免药液流入河流、湖泊和鱼塘中，残液严禁倒入河中，禁止在江河、湖泊中清洗施药器械。 3.本品不能与碱性农药等物质混用。 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。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.如接触皮肤，用肥皂和大量清水彻底清洗受污的皮肤；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处。 2.如溅及眼睛，用大量清水冲洗眼睛至少15分钟；严重者送医就诊； 3.如误服，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。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212665 |
| 登记证持有人：浙江龙湾化工有限公司 |
| 农药名称：氟菌·霜霉威 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：586.5克/升 |
| 有效成分及其含量：      氟吡菌胺62.5克/升    霜霉威524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 | | 马铃薯 | 晚疫病 | 60-75毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于病害发生初期开始用药，连续2~3次，施药间隔7-10天。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.在马铃薯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: 本品为内吸性杀菌剂，由氟吡菌胺和霜霉威盐酸盐复配而成，既具有保护作用又具有治疗作用。对马铃薯晚疫病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.农药施用人员在使用本品时应穿着长衣、长裤、鞋并佩戴帽子、手套和口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入药液；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. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。4.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。5.用过的包装物和容器应妥善处理，不可做他用或随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 使用中或使用后如感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用肥皂和大量清水冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水温和冲洗至少15分钟。如不慎吸入：立即转移至空气新鲜处。如误食：立即停止服用，请勿自行引吐，用清水充分漱口并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，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：PD20212485 |
| 登记证持有人：黑龙江绿丰源生物科技有限公司 |
| 农药名称：丙草胺·丙噁酮·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：48% |
| 有效成分及其含量：      丙草胺30%    丙炔噁草酮5%    西草净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 | 80-110毫升/亩 | 甩施 | |
| 使用技术要求: 1. 在水稻移栽前灌水整地后甩施用药一次，施药时保持田内3-5厘米的水层，药后保水5-7天，避免淹没稻苗心叶。2.甩施，使用前摇匀，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。4.秧后水层勿淹没水稻心叶避免药害。 |
| 产品性能: 本品是由均三氮苯类和2-氯化乙酰替苯胺类以及恶二唑含氮杂环类除草混剂，用于防除移栽水稻田陌上菜、稗草、异型莎草等多种一年生杂草。本品经茎叶吸收，达到除草效果，推荐剂量下使用，对水稻安全。 |
| 注意事项： 1、施药时须穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施；施药时不能吃东西、吸烟、饮水等；施药后彻底清洗裸露部位。2、清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。3、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。4、避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。5、赤眼蜂等天敌放飞区禁用。蚕室附近禁用，桑园附近使用时以最外围桑树作为隔离带。6、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。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。8、农药包装废弃物应当及时交回农药经营者。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛和皮肤的刺激性，使用时避免接触眼睛和皮肤。根据中毒症状进行治疗，没有专门的解 毒药。如不慎溅入眼内，立即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，如触及皮肤可用肥皂洗净，若误食立即携此 标签送医院对症治疗，催吐、洗胃。 |
| 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：PD20212473 |
| 登记证持有人：哈尔滨理工化工科技有限公司 |
| 农药名称：莎稗磷 |
| 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：40% |
| 有效成分及其含量：      莎稗磷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 | | 水稻移栽田 | 一年生禾本科杂草、莎草 | 40-50毫升/亩 | 药土法 | |
| 使用技术要求: 1）于水稻移栽缓苗后（移栽后5-7天），田间禾本科杂草2叶前，药土法撒施施药，施药时田内保持3-5厘米水层，勿使田水淹没稻心叶，保水5-7天。 2）每季节最多使用1次。 |
| 产品性能: 本剂为水稻移栽田选择性芽期除草剂，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，可有效防治稻田稗草、千金子、异型莎草、莎草、鸭舌草、雨久花、尖瓣花、草龙、飘拂草等一年生禾本科杂草、莎草。具有内吸性强，杀稗效果较好等特点。 |
| 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。3）使用本品作业时应注意防护，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。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、更换衣物等。4）本品对水生生物毒性较高，水产养殖区、河塘等水体附近禁用。5）禁止在池塘等水域清洗施药器具，清洗药械的废水不能排入河流、池塘等。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）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本品。 |
| 中毒急救措施： ①.对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤。。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，大量清水冲洗并换洗受污染的衣物。③.误吸:立即离开施药现场，移至空气清新地方。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。对症治疗，解毒剂为阿托品。 |
| 储存和运输方法： 1）包装件应置于儿童触及不到之处，并加锁。贮存在避光、干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2）运输时，注意避光防高温、雨淋，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：PD20212781 |
| 登记证持有人：河南金田地农化有限责任公司 |
| 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：      噻虫嗪22.6%    咯菌腈2.2%    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 | 全蚀病 | 400-600毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 小麦 | 蚜虫 | 400-600毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.本品于小麦播种前兑水均匀包衣，晾干后播种。2.包衣方法可采用机械包衣和人工包衣两种方法。3.用于包衣处理的种子应为符合国家标准的良种。4.每季作物最多使用一次。 |
| 产品性能: 本品为三元复配杀虫杀菌种衣剂，噻虫嗪是一种新烟碱类杀虫剂，具有触杀、胃毒和内吸活性，对小麦蚜虫具有较好防效；苯醚甲环唑对担子菌门和子囊菌门引起的病害有保护、治疗作用；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很好的防效。三种成分混配能够有效防治小麦蚜虫和全蚀病。 |
| 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。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.处理后的种子严禁人畜食用，如需晾晒必须有专人看管。4.播种后应立即覆土，严禁畜禽进入。5.本品对鸟类、鱼、虾、蜜蜂、家蚕有毒，施药时应远离池塘、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。蚕室及桑园附近禁用，鸟类保护区禁用，周围开花植物花期禁用，施药期间密切关注对土壤生物的风险性和附近蜂群的影响。6.避免孕妇及哺乳期的妇女接触此药。 |
| 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、活性碳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：PD20212751 |
| 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：吲丁·萘乙酸 |
| 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：5% |
| 有效成分及其含量：      吲哚丁酸2.5%    萘乙酸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 | | 葡萄 | 提高成活率 | 250-500倍液 | 浸泡插条基部 | |
| 使用技术要求: 在葡萄插条扦插前浸泡插条基部用药一次。 |
| 产品性能: 本品由萘乙酸和吲哚丁酸复配而成，具有促进细胞分裂与扩大，诱导形成不定根。可以明显促进葡萄插穗的萌发生长，促进植株的生长发育。 |
| 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、护目镜、手套，避免刺激眼睛、皮肤接触及口鼻吸入、切勿吸烟或饮食。2、施药后立即清洗裸露部位的皮肤，更换并清洗工作服。3、禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液污染水源地。4、用过的容器应妥善处理，勿他用或随意丢弃。5、孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：通过食道引起中毒，可见肝、肾损害。 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，立即用清水彻底冲洗干净。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、无关人员及其他动物触及不到之处，并加锁保存。 禁止与食品、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：PD20212395 |
| 登记证持有人：河南省安阳市锐普农化有限责任公司 |
| 农药名称：哒螨·异丙威 |
| 剂型：烟剂 |
| 毒性及其标识： 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：      哒螨灵5%    异丙威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 | | 黄瓜(保护地) | 白粉虱 | 160-240克/亩 | 点燃放烟 | |
| 使用技术要求: 1.于黄瓜（保护地）白粉虱发生初期，点燃放烟施药。2.使用本品，根据棚区大小，均匀布点，由内向外逐个点燃。小弓棚适当增加点燃点，每一点燃点药量应适当减少；3.药捻点燃后，插入药粉中，引燃药粉，然后密封棚室；4.点燃点应距离作物20厘米以上，以免产生药害；5.适宜在傍晚封棚后点燃本品，药粉点燃后人员应迅速撤离棚室并密闭棚室四小时以上，第二天注意通风换气。6.安全间隔期3天，每个生长季最多施用1次。 |
| 产品性能: 哒螨灵为杂环类杀螨剂，能有效抑制螨的变态，可使螨的密度很快下降。异丙威是氨基甲酸酯类杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，主要是抑制乙酰胆碱酯酶，致使昆虫麻痹至死亡。 |
| 注意事项： 1.避免和碱性强的农药混用。2.配药施药时要注意劳动保护，穿戴好防护服、防毒面具、手套等；操作时严禁饮食和吸烟；施药后用肥皂水洗净手脸和身体被污染部位。 3.药剂发烟迅速，老人、儿童及行动不便者禁施放烟剂，使用时大棚出入口应设置警示标志，避免人畜误入中毒。 4.勿将残余药物倒入河流、池塘等水域以免污染水源。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.孕妇及哺乳期妇女及过敏者避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：中毒者会出现头痛、面色苍白、视力模糊。严重者出现血压下降、皮肤出现接触性皮炎、呼吸困难等中毒症状。 急救措施：与皮肤接触后，应立即用水清洗干净；误入眼睛，应用清水冲洗干净或就医；若不慎吸入中毒，应送至新鲜空气处，必要时送往医院。误服应送医治疗，患者应用阿托品0.5～2mg口服或肌肉注射，重者加用肾上腺素。禁用解磷定，氯磷定、双复磷、吗啡。 |
| 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。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212748 |
| 登记证持有人：河南省安阳市锐普农化有限责任公司 |
| 农药名称：矮壮·多效唑 |
| 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：      矮壮素24%    多效唑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 | | 花生 | 调节生长 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于花生盛花期全株均匀喷雾；2、大风天或预计6小时内有雨，请勿施药；3、多效唑在土壤中残留时间较长，田块收获后必须翻耕，以防对后茬作物有抑制作用。4、每个作物季节使用1次。 |
| 产品性能: 本产品由矮壮素与多效唑复配而成，是赤霉素生物合成抑制剂，具有控制植物徒长，促进生殖生长，使植物节间缩短、茎杆粗壮、根系发达、抗倒伏生理功能，同时还能够使叶色加深、叶片增厚、光合作用增强，提高座果率和产量。 |
| 注意事项： 1、使用本品后不需要再喷其他调节剂。 2、蚕室及桑园禁用。 3、不能与碱性农药混用； 4、操作时应穿戴防护服、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，远离水产养殖区、河塘等水体施药。 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，不可做他用，也不可随意丢弃。8、避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：严重头晕、乏力、口唇及四肢麻木、瞳孔缩小、流涎、恶心、呕吐、重者出现抽搐和昏迷。 急救治疗：1.若溅入眼睛，应用大量清水冲洗。2.若皮肤沾染，应用肥皂水或清水冲洗。3.若不慎吸入，应将患者移至空气流通处。4.如误服中毒，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： 1、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2、置于儿童触及不到的地方，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：PD20212741 |
| 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：      24-表芸苔素内酯0.02%    赤霉酸3.98% |
| 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 | | 水稻 | 调节生长 | 8000-16000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在水稻在孕穗期、齐穗期各喷雾使用一次，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。保证施药均匀，避免药害。3、该产品稀释倍数较高，配置药液应稀释均匀，避免药害。 |
| 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。 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. 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，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：立即停止服用，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。 5. 无专用解毒剂、请对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品为易燃液体，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：PD20212636 |
| 登记证持有人：河南丰收乐化学有限公司 |
| 农药名称：三氯吡氧乙酸三乙胺盐 |
| 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：44% |
| 有效成分及其含量：      三氯吡氧乙酸44% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 阔叶杂草 | 300-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品用于防除非耕地阔叶杂草，应于杂草生长旺盛期茎叶喷雾1次，注意均匀喷雾到杂草茎叶上，以保证除草效果。2.施药时应防止药液漂移到临近作物上，以免产生药害。3.大风天或预计施药后4小时内降雨，请勿施药，如施药后4-8小时内降雨，应补喷。4.施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。 |
| 产品性能: 本品为茎叶处理传导型除草剂，可防除非耕地常见阔叶杂草。药后能迅速被叶片和根吸收并在植物体内传导，使叶片、茎和根生长畸形，维管束组被栓塞或破裂，导致植株死亡。 |
| 注意事项： 1.操作者应遵守《农药安全使用准则》，按要求做好劳动保护，穿戴防护服、手套、面罩或护目镜、口罩、靴子等，避免让人体直接接触药剂。工作后漱口、清洗裸露在外的身体部分并更换干净的衣服。2.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；鸟类保护区附近禁用。 3.用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。4.如有遗漏，应以合适的惰性物质吸收，收集完全，置于适当容器中，用水和恰当的洗涤剂清洗受污染区域，收集污水送到相关废弃物处理单位进行相应处理。5.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。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。 |
| 中毒急救措施： 该产品对眼睛有刺激性。1.皮肤接触：脱掉被污染衣物，用肥皂和清水清洗皮肤触药部位；如有发炎过敏症状，送医对症治疗。2.溅入眼睛：本品对眼睛有刺激性，如溅入眼睛，立即将眼睑翻开用大量清水冲洗15分钟，并送医就诊。3.不慎吸入：立即转移至空气新鲜处，并送医就诊，若停止呼吸，实施人工呼吸。4.误服：避免催吐洗胃，迅速就医。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；对已昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。5.本品目前没有中毒症状记录和专用解毒剂，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、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： 三氯吡氧乙酸三乙胺盐61%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212666 |
| 登记证持有人：涿州拜奥威生物科技有限公司 |
| 农药名称：霜霉·精甲霜 |
| 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：51.9% |
| 有效成分及其含量：      霜霉威41.9%    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 | | 番茄 | 晚疫病 | 50-60毫升/亩 | 喷雾 | | 草坪 | 腐霉枯萎病 | 40-60毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 建议在作物生长的早期阶段使用本品，以保护持续生长的新生组织和叶片。2. 防治番茄晚疫病，按推荐剂量，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。每季作物最多3次，安全间隔期5天。防治草坪腐霉枯萎病，按推荐剂量，防治草坪腐霉枯萎病，于病害发生前或发病初期喷雾施药，连续施药2次，间隔7-10天。 |
| 产品性能: 本品是由两种具有不同作用机制的杀菌剂混配而成。精甲霜灵兼具保护性和治疗性的内吸杀菌剂，防治由低等真菌（如腐霉菌、疫霉菌）引起的多种土传和种传病害，而霜霉威盐酸盐为内吸性的卵菌纲杀菌剂，叶面喷雾防治番茄晚疫病与草坪腐霉枯萎病有较好的预防、保护和治疗效果。 |
| 注意事项： 1. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤和污染衣物，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，应带手套、面罩，穿长袖衣、长裤和靴子。3. 喷药时，应穿长袖衣、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。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。6. 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，赤眼蜂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。8. 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：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： 霜霉威盐酸盐50%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212472 |
| 登记证持有人：韩农（黑龙江）化工有限公司 |
| 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：82% |
| 有效成分及其含量：      乙草胺55.3%    嗪草酮6.5%    2,4-滴异辛酯20.2% |
| 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 | 140-180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。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。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，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、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）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。地下水、饮用水水源地附近禁用；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）赤眼蜂等天敌放飞区禁用，鸟类保护期附近禁用，蚕室及桑园附近禁用。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）避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，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。急救措施：溅入眼睛中，用大量水清洗眼睛15分钟；接触皮肤，可用清水和肥皂彻底洗净。如吸入，应立即将病人移到通风处；若勿服，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：PD20212509 |
| 登记证持有人：合肥星宇化学有限责任公司 |
| 农药名称：五氟·双草醚 |
| 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：0.06% |
| 有效成分及其含量：      双草醚0.03%    五氟磺草胺0.03% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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 | 7-8千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1、在直播稻3-5叶期，杂草2-5叶期撒施用药一次。2、施药时田间保持水层3-5厘米，并保水3-7天。3、水层勿淹没水稻心叶避免药害。4、每年最多使用1次。制剂用药量7-8千克/亩。5、勿超剂量使用，水层勿淹没水稻心叶以避免药害。 |
| 产品性能: 五氟磺草胺为三唑并嘧啶磺酰胺类除草剂，双草醚属于苯甲酸类除草剂，是高活性的乙酰乳酸合成酶（ALS）抑制剂类除草剂。二者混配可以有效防除水稻直播田稗草、千金子、陌上草、异型莎草、鸭舌草、草龙、碎米莎草、马唐、水花生、雨久花、狼把草、野耳叶水苋、鳢肠等一年生杂草。 |
| 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。2. 用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。3.本品对溞、藻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，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。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.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。 1.眼睛溅入：立刻用大量清水冲洗15-20分钟，并携此标签去医院诊治。 2.皮肤接触：应脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 3.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：PD20212498 |
| 登记证持有人：天津博克百胜科技有限公司 |
| 农药名称：苯唑·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：      苯唑草酮1%    莠去津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 | 150-200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叶期茎叶喷雾施药一次，建议每亩兑水20-30公斤，均匀喷雾。2、施药应均匀周到，避免重喷，漏喷或超过推荐剂量用药。3、每季最多使用1次。4、低温和干旱的天气，杂草生长会变慢从而影响杂草对苯唑草酮的吸收，杂草死亡的时间会变长。 |
| 产品性能: 苯唑草酮，可以被植物的叶、根和茎吸收。莠去津根吸收为主，茎叶吸收较少，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。正常使用情况下按推荐剂量使用，对作物安全。 |
| 注意事项： 1、间套或混种有其他作物的玉米田，不能使用本品。2、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，然后种植。3、避免暴露，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。4、施药后用清水及肥皂彻底清洗脸及其他裸露部位。 5、操作时应远离儿童和家畜。 6、操作时不要污染水面或灌渠。7、孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁用。8、药剂应现混现兑，配好的药液要立即使用。使用过药械需清洗三遍，在洗涤药械或处置废弃物时不要污染水源。9、鸟类保护区附近、桑园和蚕室附近以及赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。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；11、地下水、饮用水水源地附近禁用。 |
| 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。1、不慎药液接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗皮肤表面。 2、不慎药液接触眼睛，用清水彻底冲洗眼睛，至少15分钟。 3、不慎误服，立即请医生诊治，对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 1、远离家畜，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运，放置于儿童触及不到的地方并加锁。 2、药剂储存于原容器中，保持容器处于密封状态，并贮存在于干燥通风处。 3、远离火源或热源，避免阳光直射。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212355 |
| 登记证持有人：河南农王实业有限公司 |
| 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 | | 黄瓜 | 斑潜蝇 | 2800-3500克/亩 | 穴施 | |
| 使用技术要求: 1.于黄瓜幼苗移栽时穴施施药1次。2.施药后须保持一定的土壤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.在黄瓜上每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为新烟碱类杀虫剂，具有内吸、触杀和胃毒作用。按登记剂量使用时，对黄瓜斑潜蝇有较好的防治效果。 |
| 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.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；鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土。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。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。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：PD20212452 |
| 登记证持有人：湖南神隆超级稻丰产生化有限公司 |
| 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：0.025% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺0.025% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 水稻 | 二化螟 | 36-48千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于水稻移栽后10-15天直接撒施使用。 2. 施药时田间要有水层3~5厘米，药后保水3~5天。 |
| 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，对害虫烟碱乙酰胆碱受体有兴奋作用。可以快速被作物吸收并广泛分布于作物体内，害虫一旦接触到该药剂，就会麻痹，生理机能发生紊乱死亡。具有低毒、杀虫谱广、持效期长、使用简便等优点，产品直接撒施，解决作物中后期不易喷雾作业的难题。 |
| 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。施药期间禁止吃东西、吸烟和饮水。施药后应及时用肥皂和清水洗干净手、脸。 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。 3. 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，不可作他用，也不得随意丢弃。54. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。6. 孕妇和哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有中度刺激性，若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，并携此标签就医。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：PD20212377 |
| 登记证持有人：河北利时捷生物科技有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·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：      虫螨腈8%    噻虫胺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 | | 茄子 | 蓟马 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于茄子蓟马发生始盛期施药1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. 本品在茄子上使用的安全间隔期为7天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为白色无味悬浮液体，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，正常使用条件下对茄子蓟马有很好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。 2. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 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. 本品对蜜蜂、家蚕、七星瓢虫高风险，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、赤眼蜂、瓢虫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. 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. 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： 中毒症状：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。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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212481 |
| 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：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：35% |
| 有效成分及其含量：      苄嘧磺隆3%    丙草胺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 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 60-100毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 直播稻播后庙前土壤喷雾施药1次。用药时间：播种后5天内用药；用药时畦面湿润无积水。2. 水层管理：落谷后至齐苗前畦面湿润无积水（墒沟半沟水）；齐苗后至封行前畦面保持浅水层，浅水勤灌，以水控制旱生杂草。整地平整，墒沟要深，排灌顺畅。3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。5. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由磺酰脲和酰胺类除草剂经过合理筛选加适量安全剂复配而成，具有除草活性较高、安全性能较好、杀草谱较广、持效期较长等特点。能有效防除稗草、千金子、异型莎草等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品不能与强酸强碱性药剂混用。 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，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. 施药后残液严禁倒入河流中，器具禁止在河流等水体中清洗。水产养殖区、河塘等水体禁用，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，桑园及蚕室附近禁用禁用。 4. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5. 孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对皮肤、眼、呼吸道有刺激作用。 1.用药时如果感觉不适应，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、眼睛溅药，用大量清水冲洗至少15 分钟。 3.误服送医院用医用活性炭洗胃，洗胃时应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。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： 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：PD20212549 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：氟草·草铵膦 |
| 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：      丙炔氟草胺1.5%    草铵膦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 | | 非耕地 | 杂草 | 150-200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。2、施药时，如遇草龄较大或持续干旱，请酌情增加喷药量。3、大风天或预计6小时内降雨，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: 本品有触杀及一定内吸性除草剂，可被植物幼芽和叶片吸收，可有效防除一年生和多年生杂草，兼有封闭作用，活性高，用量少。 |
| 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、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、开花作物花期、蚕室和桑园附近禁用。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。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、使用本品时应穿戴防护服、口罩和手套等，避免接触眼睛和吸入药液。6、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。7、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。8、避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 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：PD20212658 |
| 登记证持有人：广西兄弟农药厂 |
| 农药名称：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：30% |
| 有效成分及其含量：      乙螨唑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 | | 柑橘树 | 红蜘蛛 | 10000-12000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应在柑橘树红蜘蛛若螨发生盛期施药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30天。 |
| 产品性能: 本品属于2,4-二苯基噁唑衍生物类化合物，是一种选择性杀螨剂。主要是抑制螨卵的胚胎形成及从幼螨到成螨的蜕皮过程，从而对螨从卵、幼虫到蛹不同阶段都有优异的触杀性。按登记剂量使用时，对柑橘树红蜘蛛具有良好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与氧化性物质混用。 2. 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。 3.本品对家蚕有毒，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。瓢虫等天敌放飞区域禁用。4.本品对大型溞、鱼类毒性高，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。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。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。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：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，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、饲料和粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212409 |
| 登记证持有人：顶秀作物科技有限公司 |
| 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/dx2.JPG 中等毒  (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 | 4-6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、于稻纵卷叶螟低龄幼虫发生高峰期施药，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，具有强烈的触杀和胃毒作用，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影响。在赤眼蜂等天敌放飞区禁用。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、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。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.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.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： 若不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，立即用大量清水冲洗至少15分钟。如误服中毒，不要引吐，迅速携带本标签送往医院对症治疗。紧急医疗措施：如进行洗胃，应防止胃容物进入呼吸道，考虑使用活性炭和泻药，对症治疗。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。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： 1、本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离热源或火源。置于儿童与无关人员接触不到的地方，并加锁保管，不可与食品、饮料、粮食、饲料等混合贮运。 2、运输时，严防潮湿和日晒雨淋，搬运时轻搬轻放，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。 |
| 质量保证期：二年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212441 |
| 登记证持有人：河南丰收乐化学有限公司 |
| 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. 在桃树桃蚜发生始盛期施药1次，使用时应注意均匀喷雾。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。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，施药期间避免对周围蜂群的影响，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： 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：PD20212607 |
| 登记证持有人：山东富谦生物科技有限公司 |
| 农药名称：2甲·草甘膦 |
| 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：93% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯4.5%    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 | 100-140克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于非耕地杂草生长旺盛期，茎叶喷雾施药。 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、如施药后4小时内下雨，会影响药效，应酌情补喷。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: 本产品是由草甘膦铵盐和2甲4氯钠复配而成的除草剂，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、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，以免产生药害。 2、药液用清水稀释，不得使用污水、混浊水，以免降低药效。 3、在异常情况条件下或推广使用，需请当地植保人员予以指导。 4、施用本品后5天内勿割草、放牧和翻地。 5、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。 6、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，禁止在河塘等水体清洗施药器具，赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区禁用。 7、孕妇和哺乳期妇女应避免接触。 8、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： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 误吞本品，立即催吐；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，并携此标签送医院诊治，无特殊解毒剂，对症治疗。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： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离热源或火源。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：WP20210402 |
| 登记证持有人：四川绵阳康尔日化有限公司 |
| 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：      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。 |
| 产品性能: 本产品以四氟苯菊酯、碳粉等原料配制而成，能有效驱蚊，便于分拆使用。 |
| 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；本品对鱼类、蜂和蚕毒性高，蚕室及桑园附近禁用；过敏者禁用；孕妇及哺乳期妇女禁止接触。3. 用后洗手，拆封后未使用的蚊香要封好保存。4. 使用中有任何不良反应请及时就医。5. 本品仅用于室内。 |
| 中毒急救措施： 本品微毒，无特效解毒剂。如不慎吸入，请移至通风处，严重的应立即送医诊治。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，并就医。 |
| 储存和运输方法： 置于阴凉干燥、防雨处，勿与食品、种子、饲料、饮料及易燃易爆品同贮同运。搬运时要轻取轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压。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。远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212775 |
| 登记证持有人：山东坤牛植物保护有限公司 |
| 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：0.8% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.004%    赤霉酸0.796% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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 | 2000-3000倍液 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在豇豆豆荚生长初期连续喷雾两次，施药间隔期7天，注意喷雾均匀。 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，可以促进蔬菜、瓜类、水果等作物生长,可改善品质，提高产量。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.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.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。 |
| 中毒急救措施： 1.如接触皮肤, 应用肥皂和大量清水彻底清洗皮肤表面。2.如药液接触眼 睛, 应用大量清水至少冲洗15分钟。3. 如误服，携带本标签立即就 医，无特殊解毒药剂，大量吞服时可洗胃。 |
| 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：PD20212744 |
| 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：吲丁·萘乙酸 |
| 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：2% |
| 有效成分及其含量：      萘乙酸1%    吲哚丁酸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 | 调节生长 | 500-700倍液 | 浸种 | |
| 使用技术要求: 1、水稻播种前浸种，药液浸种10-12小时，再用清水浸种至发芽露白，常规催芽播种。每季作物最多施药1次。 2、不要随意增加使用浓度和浸种时间。 3、破胸或长芽的劣质稻种勿用。 4、即配即用。 |
| 产品性能: 本品由两种生长素类植物生长调节剂复配而成。能促进作物根原基分化、加速根系生长和发育，缩短植株移栽返青天数，显著提高移栽成活率，强壮植株，增加产量。 |
| 注意事项： 1、该产品每季用于浸种一次。2、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。 3、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，勿他用或随意丢弃。 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：无典型症状。 如不慎溅入眼睛或接触皮肤，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；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。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源及热源。 本品应远离家禽，不能与食品、饮料、饲料和粮食等同贮同运。 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：PD20212761 |
| 登记证持有人：河南农王实业有限公司 |
| 农药名称：胺鲜·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：27.5% |
| 有效成分及其含量：      胺鲜酯2.5%    甲哌鎓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 | | 棉花 | 调节生长 | 25-45克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于Bt棉花初花期、盛花期和打顶后各施药 1 次，每亩兑水30公斤，注意喷雾需均匀。2. 不可与碱性物质混用。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，安全间隔期为60天。 |
| 产品性能: 本产品为胺鲜酯和甲哌鎓的混配制剂。胺鲜酯具有广谱和突破性效果的高能植物生长调节剂，无毒、无害、无残留对人畜无任何毒副作用，不会在自然界中残留。可改善作物的品质，提高产量,并具有特殊的解毒功效等。甲哌鎓为新型植物生长调节剂，对植物有较好的内吸传导作用。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。 |
| 注意事项： 1.严格按农药安全使用规则正确使用。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。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。3.喷雾器使用后彻底清洗干净，用过的容器和废弃的包装袋要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。4.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。5.蚕室和桑园附近禁止施用本产品，禁止采摘最外围桑叶饲喂家蚕。6.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用本产品。7.孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。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。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通风处，后请医生诊治。误食：无特效解毒剂。误服马上催吐、洗胃，并立即携此标签送医院对症治疗。 |
| 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：PD20212516 |
| 登记证持有人：山东玥鸣生物科技有限公司 |
| 农药名称：丁·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：75% |
| 有效成分及其含量：      丁草胺54%    噁草酮12%    乙氧氟草醚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 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 30-50毫升/亩 | 药土法 | |
| 使用技术要求: 1、于水稻移栽前2-3天（整地耕平之后）施药，将本品拌土均匀撒施。施药后2天内不排水，插秧后保持3～5厘米水层，避免淹没稻苗心叶。2、避免使用高剂量，以免因稻田高低不平、缺水或施药不均等造成作物药害。3、每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是选择性触杀内吸传导型除草剂，作用机理主要通过杂草胚芽鞘、幼芽、幼苗或根部吸收药液，所含水面扩散剂，可使药液在水面迅速均匀扩散，然后沉入泥土中发挥药效。可有效防除移栽水稻田稗草、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、鲤肠等杂草均有较好的防效。 |
| 注意事项： 1.施药时应避开对周围蜜蜂、鸟类及天敌的影响。2.施药时均匀周到，精细整地（平整），施药后不宜破坏药层，影响对封闭效果。3.每季作物最多使用一次。4.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。施药时不可吃东西、喝水、吸烟等，施药后应及时洗手洗脸等。5.清洗施药器具的废水禁止倒入河流、池塘等水源，废弃包装物应妥善处理，不应随意丢弃，也不可他用。6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。7.使用前应严格按照标签说明使用。8.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。9.虾蟹鱼套养稻田禁用。施药后的田水不得直接排入水体。10、尽量避免接触眼睛、皮肤和破损粘膜。11、赤眼蜂等天敌区域禁用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。眼睛不慎溅上药液，用足够的水连续冲洗至少15分钟；仍有不适时，就医。如皮肤不慎溅上药液，速用肥皂水洗净；如不慎误服，使用医用活性炭洗胃，洗胃时防止胃溶物进入呼吸道；对昏迷病人，且勿经口喂入任何东西或引吐，立即携此标签送医院诊治，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、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：PD20212510 |
| 登记证持有人：江西大山科技有限公司 |
| 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：20% |
| 有效成分及其含量：      噁唑酰草胺8%    二氯喹啉酸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 | | 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 80-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在直播稻田，杂草2-4叶期，施药前排田水，以推荐剂量对水均匀茎叶喷雾施药一次，每亩用水30-40L。药后1-2天灌水回田，保浅水层5-7天后常规田管，推荐有效剂量240-300克/公顷（制剂量80-100毫升/亩）。2. 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。3. 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。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一年生禾草科杂草。 |
| 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。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。在最外围为桑树设置为隔离带等标识。 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、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. 本品对家蚕、蜜蜂有毒，应避开植物花期使用，蚕室和桑园附近禁用。远离天敌放飞区和鸟类保护区。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。 6. 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、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210379 |
| 登记证持有人：广州超威日用化学用品有限公司 |
| 农药名称：防蛀片剂 |
| 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：60毫克/片 |
| 有效成分及其含量：      右旋烯炔菊酯60毫克/片 |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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: 拆开包装盒和密封袋，取出防蛀片剂。 将防蛀片剂放置于抽屉、储物箱、储物格中。 |
| 产品性能: 1、有效防治：对黑皮蠹有防治作用，有效防止危害织物。 2、持久防蛀：每个防蛀片剂可持久防蛀长达一年。 |
| 注意事项： 1、使用时必须依照注明的使用方法小心使用。 2、未用的防蛀片剂应储存于附标签的包装盒或胶袋内。 3、勿让儿童或宠物玩耍此产品。 4、防蛀片应放置于儿童及宠物接触不到的地方。本品禁食。 6、使用后必须彻底清洗双手。 7、本品对鱼、蚕有毒。切勿污染水源、河道及养蜂、养蚕场所。 蚕室及附近禁用。 8、过敏者禁用。使用时有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施： 如有中毒情况，应立即携同此标签求医诊治。此产品无特定解毒剂，可按症状诊治。 |
| 储存和运输方法： 请放置于通风、阴凉、干燥（低温）的环境中保存。储存时，严防潮湿和曝晒，勿与食物、种子、饮料混放混运。运输卸装时要小心轻放，严禁猛烈撞击，且不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212480 |
| 登记证持有人：成都科利隆生化有限公司 |
| 农药名称：噁嗪草酮·硝磺草酮 |
| 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：      硝磺草酮1.3%    噁嗪草酮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 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 300-400克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1、于水稻移栽秧苗返青后，拌土撒施； 2、大风天或者预计1小时内下雨请勿施药； 3、每季最多使用1次；4、该药对部分籼稻及其亲缘水稻品种安全性差，在不同地区大面积推广前建议开展小范围试验研究；5、移栽水稻缓苗不充分勿用该药；6、勿超剂量使用避免药害；7、水层勿淹没水稻心叶避免药 |
| 产品性能: 噁嗪草酮属于新型植物生长抑制剂，施药后药剂可被植物根部吸收传导，使新根和新叶停止生长，随之茎叶部黄化，杂草枯死；硝磺草酮是一种能够抑制羟基苯基丙酮酸酯双氧化酶的除草剂，容易在植物木质部和韧皮部传导，具有触杀作用和持效性。两个有效成分科学混配后可以有效防治水稻移栽田一年生杂草。 |
| 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.鱼或虾蟹套养稻田禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用；施药后田水不得直接排入水体。3.使用本品时采取相应的安全防护措施，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。 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： 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、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：PD20212735 |
| 登记证持有人：河北中天邦正生物科技股份公司 |
| 农药名称：28-表高芸·赤·吲乙 |
| 剂型：种子处理可分散粉剂 |
| 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：0.136% |
| 有效成分及其含量：      28-表高芸苔素内酯0.00031%    赤霉酸0.135%    吲哚乙酸0.00052% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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 | 500-1000倍液 | 浸种 | |
| 使用技术要求: 1. 播种前将水稻种子浸入本品稀释液中浸种，晾晒至药膜固化后再播种。2. 本品稀释液使用时需搅拌摇匀，3. 配制好的药液应在24小时内使用。 |
| 产品性能: 本产品是天然植物源产品，含有植物内源激素和黄酮类、氨基酸等多种植物活性物质。能够打破种子休眠；促进种子生根和发芽、活化细胞、增加作物产量和改善品质。 |
| 注意事项： 1.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。避免溅及眼睛、皮肤接触及口鼻吸入，施药期间不可吃东西、喝水和吸烟，使用后及时洗手和洗脸。2. 禁止在河塘等水体清洗浸种器具。3. 清洗器具的废水不得排入河流、池塘等水源，废弃物、用过的容器应妥善处置，不能做他用，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： 中毒症状：无典型症状。 中毒急救：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：EX20210055 |
| 登记证持有人：浙江新安化工集团股份有限公司 |
| 农药名称：草甘膦异丙胺盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：37.7% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦37.7% |
| 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 | |
| 使用技术要求: 不必提交 |
| 产品性能: 不必提交 |
| 注意事项： 不必提交 |
| 中毒急救措施： 不必提交 |
| 储存和运输方法： 不必提交 |
| 质量保证期：不必提交 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212760 |
| 登记证持有人：山东润扬化学有限公司 |
| 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 | | 小麦 | 调节生长 | 2000-3000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.于小麦拔节期、齐穗期各喷雾施药1次，每季最多喷施2次。3.大风或预计2小时内下雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品由28-高芸苔素内酯而成，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，可有效调节小麦生长、增产。 |
| 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.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：PD20212699 |
| 登记证持有人：四川润尔科技有限公司 |
| 农药名称：甲基硫菌灵 |
| 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：5% |
| 有效成分及其含量：      甲基硫菌灵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 | | 苹果树 | 腐烂病 | 60-120克/平方米 | 涂抹 | |
| 使用技术要求: 1.在病害发生期，用刷子将该产品涂抹于去掉病疤后的伤口及剪枝后的切口处及其疤周围。2.患病区域周围需彻底施药。3.每季作物最多施药1次，本品安全间隔期为21天。 |
| 产品性能: 本品为内吸性杀菌剂，具有内吸、预防和治疗作用，可有效防治枝干腐烂病并锁住树体水分。膏剂产品可均匀的涂抹在树体表面，正常使用技术条件下，对苹果树安全。 |
| 注意事项： 1.用刷子将本品涂抹于苹果树腐烂病伤口、切口及其周围。2.使用本品时戴口罩、橡胶手套，请勿吸烟、饮食、避免药物接触皮肤和眼睛。施药后请将手、暴露部位皮肤、脸和衣服洗干净。3.使用后的刷子不能随意放置，应用水清洗后存放。4.禁止在河塘等水域清洗施药器具，避免药剂污染水源。5.建议与其它作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。6.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。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.水产养殖区、河塘等水体附近禁用。9.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。10.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： 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。本品无特殊解毒剂，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： 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、粮食等其它商品同贮同运。运输时确认包装物完好，不可倒装或打落。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212622 |
| 登记证持有人：广西金穗通实业有限公司 |
| 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、本品应于非耕地杂草生长旺盛期使用。2、大风天或预计4小时内降雨，请勿施药。3、避免飘移药害。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: 本品是灭生性除草剂，具有杀草谱广、除草速效性好、持效期长等特点。能有效防除非耕地一年生杂草及多年生杂草。 |
| 注意事项： 1、本品灭生性除草剂，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、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。3、配药和施药时，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。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。 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、使用过的器具应妥善处理，不可随意丢弃。8、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。鸟类保护区附近禁用。9、避免孕妇或哺乳期妇女接触本品。10、本品对金属有腐蚀性，应使用塑料容器贮存。11、避免与氧化剂接触。 |
| 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。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，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应远离火源、热源，贮存于通风、阴凉、干燥，小孩接触不到的地方，并加锁保存，勿与食品、饲料、种子、化肥等混合存放、运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212552 |
| 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 | 35-40毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 应于在直播稻田禾草2-5叶期，兑水40升/亩，茎叶喷雾施药一次。2.施药前排水，使杂草茎叶2/3以上露出水面，施药后24-48小时回水，保持3-5厘米水层5-7天，注意避免淹没水稻秧苗心叶，之后正常田间管理。3.大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。4.每季最多施药1次，尽量避免过早或过晚施药。 |
| 产品性能: 本品是芳氧苯氧丙酸类内吸传导型除草剂，是乙酰辅酶A羧化酶（ACCase）抑制剂，能抑制植物脂肪酸的合成，用于直播水稻田茎叶处理防除稗草、千金子、马唐等多种禾本科杂草。 |
| 注意事项： 1.本品对眼睛有刺激性，使用时应穿戴防护服、手套、护目镜和口罩等。施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。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.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.蚕室及桑园附近禁用。5.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。6.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：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。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212491 |
| 登记证持有人：山东圣鹏科技股份有限公司 |
| 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.本品于非耕地杂草生长旺盛期兑水定向茎叶喷雾，对杂草叶面喷雾要均匀，每季最多使用1次。 2.施药时应带上喷雾罩定向喷雾，避免药液喷洒到周边作物上，以免产生药害； 3.大风天或预计1小时内有雨，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: 本品有效成分敌草快二氯盐为非选择性触杀型除草剂，具有一定传导性，施药后可被杂草绿色组织迅速吸收，使杂草植株受药部位枯黄。杂草受药后数小时即开始枯死。可用于防除非耕地杂草。 |
| 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、家蚕和非靶标生物有影响，鸟类保护区附近禁用；蚕室和桑园附近禁用；天敌放飞区禁用。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、使用本品时应穿防护服和戴手套、口罩等，避免吸入药液，施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手洗脸。 4、建议与其他作用机制不同的除草剂轮换使用。 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。 |
| 中毒急救措施： 1、用药时如感觉不适，应停止工作，携此标签送医就诊。2、发生误服：立即引吐。并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。3、眼睛溅药：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，并就医。4、皮肤接触：立即脱掉污染衣物，用肥皂和清水彻底清洗，并就医。5、发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，并就医。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、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。应避免与氧化剂接触。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212508 |
| 登记证持有人：南宁市德丰富化工有限责任公司 |
| 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 | 170-330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，按推荐用药量兑水均匀喷雾。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿使用。3. 本品是灭生性除草剂，避免飘移药害，施药时应避免药液漂移到临近敏感作物上，以防产生药害。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: 本品主要通过抑制植物体内烯醇丙酮基莽草素磷酸合成酶致植物死亡。本品为有机磷类内吸、传导型广谱灭生性除草剂。用于防治非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1. 勿用浊水稀释，以免降低药效。2. 喷雾时要均匀周到，用药量要准确。遇干燥天气，杂草枯萎，请酌情增加用药量。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. 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. 禁止在赤眼蜂等天敌放飞期使用，鸟类保护区附近禁用。6. 用过的容器应妥善处理。不能随意丢弃，也不能做他用。7. 禁止孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛、皮肤、黏膜有轻度刺激作用。 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。 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。呼吸困难者给输氧，并及时就医。 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。或在专业人员的监督下催吐、洗胃。本品无特殊解毒药。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： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源和热源。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、饮料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦钾盐50%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212412 |
| 登记证持有人：顶秀作物科技有限公司 |
| 农药名称：甲氨基阿维菌素 |
| 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 |
| 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 | 小菜蛾 | 2-5毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在小菜蛾低龄幼虫发生盛期使用。喷雾时应对蔬菜叶片的正反面进行均匀喷雾。 2、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。 3、安全间隔期14天，每季作物最多可使用2次，连续使用应间隔7天。 |
| 产品性能: 本品是一种抗生素类杀虫剂，通过阻碍害虫运动神经信息传递而使大量氯离子进入害虫神经细胞，使害虫停止取食后麻痹死亡，具有胃毒和触杀作用，渗透性较强，能有效进入作物表皮组织，具有较长的特效期。 |
| 注意事项： 严格按照规定用药量和方法使用。 2．本品在甘蓝上使用的安全间隔期为5天，每季最多使用2次。 3．本品不能与碱性农药混用，建议与作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 4．本品对蜜蜂、鱼、家蚕、水蚤毒性高，对赤眼蜂高风险性，蚕室及桑园附近、开花作物花期禁止使用，勿用于靠近蜂箱的田地，严禁在养虾、蟹、鱼的稻田使用，赤眼蜂等天敌昆虫放飞区禁用，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。 5．使用本品时应穿防护服和戴手套等，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。 6．避免孕妇及哺乳期妇女接触。 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： 严格按照规定用药量和方法使用。 2．本品在甘蓝上使用的安全间隔期为5天，每季最多使用2次。 3．本品不能与碱性农药混用，建议与作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 4．本品对蜜蜂、鱼、家蚕、水蚤毒性高，对赤眼蜂高风险性，蚕室及桑园附近、开花作物花期禁止使用，勿用于靠近蜂箱的田地，严禁在养虾、蟹、鱼的稻田使用，赤眼蜂等天敌昆虫放飞区禁用，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。 5．使用本品时应穿防护服和戴手套等，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。 6．避免孕妇及哺乳期妇女接触。 7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 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，贮存在儿童及无关人员接触不到的地方，并加锁，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： 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐5.7%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212457 |
| 登记证持有人：青州鑫邦生物科技有限公司 |
| 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：10% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪7.5%    咯菌腈1%    精甲霜灵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 | | 水稻 | 烂秧病 | 500-1000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 水稻 | 蓟马 | 500-1000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 玉米 | 蚜虫 | 500-1000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 玉米 | 茎基腐病 | 500-1000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1. 先浸种，后包衣时种子包衣方法：先将种子按照当地常规方法浸种处理后，沥干水分。按推荐用药量，加入不超过用种量四十分之一的水（即按浸种前的每100千克干种子加水约1–2.5升）稀释后，与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后催芽播种。 2. 水稻浸种催芽按照正常进行，浸种期间不换水。用于处理的种子应达到国家良种标准。玉米种子自然晾干后播种。 3. 配制好的药液应在24小时内使用，以免产生沉淀物影响使用。 4. 本品每季用药1次。 |
| 产品性能: 本品为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、半知菌等许多病原菌引起的种传和土传病害有非常好的防效。对水稻蓟马和烂秧病以及玉米茎基腐病和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。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. 播种后必须覆土，严禁畜禽进入。 5. 使用过的铝箔空包装，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。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. 本品对蜜蜂高毒，（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，播种后立即覆土。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. 孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。 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。9. 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. 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。 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。勿与食物、饮料、动物饲料、粮食等放在一起。贮存和运输。 2. 本品应贮藏在避光、干燥、通风处。贮藏温度应避免低于-10℃或高于35℃。 3. 产品码放高度不宜超过2 米，以免损坏包装。 4. 运输时应注意避光、防高温、雨淋。 5. 自生产日期起，原包装存放在阴凉、干燥处。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212535 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：唑啉草酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 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 | | 冬小麦田 | 一年生禾本科杂草 | 60-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.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。杂草草龄较大或/和发生密度较大时，采用批准登记高剂量。3.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。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.每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 唑啉草酯为内吸传导型，用于冬小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。3.施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。4.远离水产养殖区、河塘等水体施药。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.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。9.避免药液飘移到邻近的禾本科作物田。10.本品为易燃液体，远离火源。 |
| 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.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： 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：WP20210417 |
| 登记证持有人：临沂轶群包装制品有限公司 |
| 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：0.8% |
| 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: 使用时药力散发均匀,可连续使用60天（每天8小时），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: 本产品以拟除虫菊酯配制而成，能有效驱蚊，使用简便，为家居驱蚊的理想用品之一。 |
| 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，勿与食品、种子、饮料、饲料及易燃易爆品等同贮同运。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：PD20212718 |
| 登记证持有人：开封市汴梁种衣剂有限公司 |
| 农药名称：苯甲·嘧菌酯 |
| 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：1% |
| 有效成分及其含量：      苯醚甲环唑0.5%    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 | | 大豆 | 根腐病 | 1000-1250毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1. 播种前进行种子包衣，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: 本品由苯醚甲环唑、嘧菌酯复配而成，杀菌谱较广且持效期较长，用于种子包衣处理，可有效防治大豆根腐病。 |
| 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，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。 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：未见中毒报道。 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。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，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：PD20212524 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：二氯喹·莠去津·氯吡酯 |
| 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：52% |
| 有效成分及其含量：      莠去津30%    二氯喹啉酸18%    氯氟吡氧乙酸异辛酯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 | | 高粱田 | 一年生杂草 | 60-100克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1）应于高粱3-6叶期，田间杂草3-5叶期。均匀茎叶喷雾施药。 2）大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 安全使用标准：每季最多用药1次。3）勿超剂量使用；避免高粱叶片着药造成药害。 |
| 产品性能: 本品是由二氯喹啉酸、莠去津和氯氟吡氧乙酸异辛酯混配的。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，地下水、饮用水水源地附近禁用；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。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； 地下水、饮用水水源地禁用。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。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） 鸟类保护区附近禁用。4）桑园及蚕室附近禁用。5）用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6）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。7）避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛的刺激性，使用时应避免药液接触眼睛，粘膜和伤口等。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： 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：PD20212406 |
| 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·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：24% |
| 有效成分及其含量：      螺虫乙酯21%    阿维菌素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 | | 柑橘树 | 白粉虱 | 4000-5000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于柑橘树白粉虱低龄若虫始盛期喷雾使用，应喷雾均匀。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在柑橘上安全间隔期为30天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由阿维菌素和螺虫乙酯复配而成。阿维菌素具有触杀和胃毒作用，并有微弱的熏蒸作用，且对叶片有较强的渗透作用，可杀死表皮下的害虫，持效期较长；螺虫乙酯是防治刺吸式口器害虫的杀虫剂，其作用机制为干扰害虫脂肪合成、阻断能量代谢，具有双向内吸传导性，可在植株体内上下传导，持效期较长。二者复配有较好的增效作用，可用于防治柑橘树白粉虱。 |
| 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，养蜂场所和（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（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用。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，药液及其废液不得污染各类水域，以免对水生生物等有益生物产生危害。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： 1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。2.置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁保存。3.不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 阿维菌素31克/升；螺虫乙酯214克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212604 |
| 登记证持有人：广西田园生化股份有限公司 |
| 农药名称：草甘·三氯吡 |
| 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：60% |
| 有效成分及其含量：      三氯吡氧乙酸8%    草甘膦52% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 90-120克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于杂草生长旺盛期兑水均匀茎叶喷雾。 2.避免飘移药害。3.大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。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: 本品是内吸型灭生性除草剂，对非耕地杂草均有较好防效。 |
| 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、施药时应避免药液漂移到作物茎叶上，以免产生药害。 3、用清洁软水稀释药剂，否则会降低药效。本品对金属制品有腐蚀作用，使用和贮存时应尽量使用塑料容器。 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，施用农药3日前告知所在地及邻近3000米以内的养蜂者，（周围）开花植物开花期间禁用，蚕室及桑园附近禁用，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。 5、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。 6、施药后5天内勿割草、放牧和翻地。 7、儿童、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激作用。 急救措施：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。误服，立即携此标签将病人送医院救治。不要自行引吐。医生洗胃时，应注意保护气管和食管。 |
| 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，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：PD20212649 |
| 登记证持有人：青岛润商生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟草·草铵膦 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 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1次。2. 避免药液喷到作物绿色部位，避免漂移药害。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，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。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；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用本品。 6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7. 孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 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：EX20210139 |
| 登记证持有人：山东潍坊润丰化工股份有限公司 |
| 农药名称：氨氯吡啶酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 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：PD20212702 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：甲硫·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：25% |
| 有效成分及其含量：      氟环唑5%    甲基硫菌灵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 | | 小麦 | 白粉病 | 34-37毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．本品应在小麦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．大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.本品在小麦上的安全间隔期为28天，每季最多施药3次。 |
| 产品性能: 本品是由甲基硫菌灵与氟环唑复配而成的内吸性杀菌剂，对子囊菌纲、担子菌纲和半知菌纲有效，对卵菌引起的病害无效，作用机理为干扰菌的有丝分裂中纺锤体的形成，从而影响细胞分裂。本品对小麦白粉病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、本品不能与铜制剂和碱性物质混用。3、本品对鸟类有毒，鸟类保护区禁用。4、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。5、远离水产养殖区、河塘等水体附近施用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。6、用过的容器及废弃物要妥善处理，不可随意丢弃，也不可做他用。7、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、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：PD20212447 |
| 登记证持有人：河南瀚斯作物保护有限公司 |
| 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：      乙螨唑15%    联苯肼酯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 | 红蜘蛛 | 8000-10000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 应于柑橘树红蜘蛛发生初期兑水均匀喷雾；每季最多使用1次,安全间隔期30天。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 联苯肼酯属非内吸性杀螨剂，具有触杀作用，可抑制螨类中枢神经传导系统氨基丁酸（GABA）受体，对螨的各个生活阶段均有效。乙螨唑为几丁质合成抑制剂，触杀性杀螨剂，能够抑制螨类蜕皮。两者混配可用于防治柑橘树红蜘蛛。 |
| 注意事项： 1. 本品不能与波尔多液等碱性农药混用。 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，禁止在河塘等水体内清洗施药器具。赤眼蜂等天敌等放飞区域、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，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脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 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. 用过的容器和废弃物应妥善处理，不可做他用或随意丢弃。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： 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：PD20212312 |
| 登记证持有人：先正达南通作物保护有限公司 |
| 农药名称：氟唑菌酰羟胺 |
| 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：      氟唑菌酰羟胺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: 氟唑菌酰羟胺为吡唑羧酰胺类杀菌剂，作用机理属于琥珀酸脱氢酶抑制剂（SDHI）类。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. 生产操作时： 1.1请遵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，注意安全防护。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。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。 1.2 操作本品时应注意人员安全防护，穿长袖衣、长裤、防护服、戴口罩、眼罩、穿防护靴，避免药剂接触皮肤和眼睛。 1.3 本品对鱼、水蚤，蜜蜂、家蚕高毒，在使用时应谨慎，防止药液污染鱼塘、蜂场、桑园等。 2. 设备检测时： 设备检测时应穿长袖衣、长裤、工作服、戴防渗手套、应戴眼罩和口罩、穿防护靴。 3. 废弃注意事项： 不要重复使用产品的包装容器。 根据当地的有关健康和环境法规来处置产品的包装容器、盛放废物的容器和残余物。 4.泄漏处理措施： 万一发生溢出或泄漏：在源头控制泄漏，防止漫延开来污染土地或进入下水道、排水沟及河、湖等水域。 立即将泄漏物打扫干净，并根据当地规定正确处理泄漏物。一旦发生泄漏物进入河、湖、下水道和排水沟中，请立即告知当地相关管理部门。 5. 灭火紧急措施： 一旦失火，采用适当灭火剂灭火，使用喷水，抗醇泡沫，干粉或者二氧化碳。在救火时应戴自给式空气呼吸器，立即撤离现场不相关人员，以防止有人接触到火，烟或燃烧产物。被污染的建筑、区域和设备净化后才可使用。如果用水救火，应收集冲洗液，避免冲洗液污染地下道和附近水源。 6. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。制造厂敬告用户：严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。 |
| 中毒急救措施： 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。如果出现皮肤刺激症状，需请医生诊治。 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：将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，如果出现 呼吸异常或停止呼吸，需进行人工呼吸，立即请医生诊治或拨打紧急救助电话。 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：对于昏迷病人，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. 未用完的产品，应放在原始包装中加锁储存。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、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，请勿将产品倒置，以免损坏包装。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212771 |
| 登记证持有人：河南恒信农化有限公司 |
| 农药名称：吲丁·诱抗素 |
| 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：      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 | 调节生长 | 500-1000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、水稻育秧田插秧前7天秧苗喷施或淋苗1次，注意喷雾均匀。 2.大风或预计1小时内有雨，请勿施药 |
| 产品性能: 本品是由吲哚丁酸和S-诱抗素复配而成，为生物化学农药类植物生长调节剂；在水稻育秧田期使用，能促进水稻生根，提高水稻分蘖率。 |
| 注意事项： 1) 本品不可与碱性农药等物质混用；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：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：PD20212641 |
| 登记证持有人：安徽隆冠生物科技有限公司 |
| 农药名称：苄·丁 |
| 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：53% |
| 有效成分及其含量：      丁草胺50%    苄嘧磺隆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 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 60-100毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 直播稻播后苗前土壤喷雾施药一次，无积水，田面平整，雨天排水。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. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由丁草胺和苄嘧磺隆复配的除草剂，具有抑制和破坏蛋白酶，影响蛋白质的形成，抑制杂草幼芽和幼根正常生长发育，从而使杂草死亡。而且具有阻碍支链氨基酸生物合成，敏感杂草生长机能受阻、幼嫩组织过早发黄，抑制叶部、根部生长等特点。施药后，可被作物较迅速地吸收，在植物体内渗透性较强，对一年生禾本科及阔叶杂草防治效果较好。 |
| 注意事项： 1. 远离水产养殖区、河塘等水体施药。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。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。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。 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. 施药后的地块 24 小时内禁止放牧和畜禽进入。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的除草剂轮换使用。7. 孕妇及哺乳期妇女及过敏者禁用。8. 桑园及蚕室附近禁用。 |
| 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：立即携带标签送医院就诊。不要自行引吐，不可饮水。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 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、无关人员触及不到之处，并加锁，勿与食品、饮料、饲料、种子等混合储存。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。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：PD20212545 |
| 登记证持有人：山东玥鸣生物科技有限公司 |
| 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 | 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，每亩兑水30-50公斤，均匀茎叶喷雾1次。2.大风天或预计1小时内有雨，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. 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. 施药时穿戴长衣、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。4. 刚施药后的区域防止人畜进入；容器的洗涤用水和残留农药不得流入河流、鱼塘等水域。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。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。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. 使用中有任何不良反应请及时携标签就医。8. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。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： 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、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精草铵膦铵盐21.9%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212378 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 农药名称：丁醚·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：40% |
| 有效成分及其含量：      噻虫啉8%    丁醚脲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 | | 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 60-80毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.应于茶小绿叶蝉若虫期喷雾处理； 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药； 3.本品在茶树上每季使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由硫脲类杀虫剂丁醚脲和新型氯代烟碱类杀虫剂噻虫啉混配而成，具有触杀、胃毒、内吸作用，可用于刺吸式口器害虫的防治。 |
| 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、手套等安全防护措施。避免皮肤接触及口鼻吸入药液。使用中不可吸烟、饮水、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。本品对蜜蜂、家蚕毒性较高，蚕室和桑园附近禁用，施药期间应密切注意对附近蜂群的影响，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 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、粮食和饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210413 |
| 登记证持有人：广东莱雅新化工科技有限公司 |
| 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：0.4% |
| 有效成分及其含量：      四氟苯菊酯0.1%    氯菊酯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、蝇、蜚蠊 | / | 空间喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、用前先摇匀，罐体直立喷射，不可倒置罐喷射。 2、驱杀蚊、蝇时，根据房间面积向空间适量喷雾。驱杀蜚蠊（俗称蟑螂）时，向其出没或栖息处适量喷雾。 3、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: 本产品采用四氟苯菊酯和氯菊酯为有效成分配制而成，能有效驱杀蚊、蝇、蜚蠊（蟑螂），适合于家庭、宾馆、办公室等室内场所使用。 |
| 注意事项： 1、请按指示使用，置于儿童接触不到的地方，远离儿童。 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、蚕有毒，蚕室内及其附近禁用。 4、过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。 5、本品属压力包装，切勿毁坏及焚烧，勿近火喷射，空罐勿投入火中。 6、切勿撞击，切勿空罐再次充装，切勿将罐体戳破。 7、避免孕妇和哺乳期妇女接触。 |
| 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，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： 本品应置于50℃以下通风、阴凉、干燥、防雨处，远离火源或热源；置于儿童触及不到之处；勿与食品、种子、饮料、饲料、粮食及易燃易爆品同贮同运。搬运时要轻取轻放，防止猛烈碰撞、日晒、重压。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210415 |
| 登记证持有人：杨凌翔林农业生物科技有限公司 |
| 农药名称：驱蚊乳 |
| 剂型：驱蚊乳 |
| 毒性及其标识： 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：      羟哌酯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 | | 卫生 | 蚊 | / | 涂抹 | |
| 使用技术要求: 直接将本品涂抹于颈部、手、脚踝等皮肤裸露部位，即可避免蚊的叮咬。也可将本品先少量涂于手掌，摊匀后涂抹于肌肤裸露部位。 |
| 产品性能: 本品能有效驱避蚊，能有效驱蚊达6小时以上。 |
| 注意事项： 本品为外用，忌食。六个月以下婴儿及孕妇禁用。有皮炎及皮肤破损，或对其过敏者禁用。避免施用于眼部、唇部等处。对眼有一定刺激性，使用时需注意防护。置于婴幼儿触及不到的地方。本品避免与氧化剂接触. |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。使用中有任何不良反应请及时就医。若不慎入眼，请用大量清水冲洗，必要时携标签就医。若误食，请大量饮水，必要时携标签就医。 |
| 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。应置于婴幼儿及宠物触及不到之处。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、粮食、饲料等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212414 |
| 登记证持有人：河北兴柏农业科技有限公司 |
| 农药名称：联苯肼酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：43% |
| 有效成分及其含量：      联苯肼酯43% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 苹果树 | 红蜘蛛 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品适宜在红蜘蛛发生始盛期施药。 2、本品没有内吸性，为保证药效，喷药时应保证叶片两面及果实表面都均匀喷到。 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，安全间隔期为21天。 |
| 产品性能: 本品是一种新型选择性叶面喷雾用杀虫剂，作用于螨类的中枢神经传导系统的γ-氨基丁酸（GABA）的受体。对螨的各个生活阶段均有效，害螨接触药剂后，很快停止进食、运动和产卵。本品对苹果树红蜘蛛有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、用药前应仔细阅读标签，按照标签的推荐使用和处置本品。2、配药和施药时应穿防护服，戴手套、面罩，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、饮水、进食。施药后应及时洗手、洗脸，并更换和清洗工作服。 3、本品对鱼类等水生生物毒性高，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、本品鸟类保护区禁用。蜜源植物花期，蚕室及桑园附近禁用。瓢虫等天敌放飞区域禁用。 5、用过的包装应妥善处理，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螨剂轮换使用。 7、孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁用。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。1、如吸入：将患者移至新鲜空气处，请医生诊治。 2、如眼睛接触：立即用大量清水冲洗眼至少15分钟，并携带标签请医生治疗。 3、如皮肤接触：脱掉被污染的衣物，立即用肥皂及清水冲洗15-20分钟，并携带标签请医生治疗。 4、如误服：应立即携带标签送医就诊。除非在医生的指导下否则勿给昏迷患者催吐，对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在阴凉、干燥、通风处，远离火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。运输时要严防潮湿和日晒，搬运时要轻拿轻放，不可倒置。本品应置于儿童触及不到的地方，并加锁保存。 质量保证期：2年 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212708 |
| 登记证持有人：浙江大鹏药业股份有限公司 |
| 农药名称：威百亩 |
| 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：42% |
| 有效成分及其含量：      威百亩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 | | 黄瓜 | 根结线虫 | 3300-5000毫升/亩 | 土壤熏蒸 | |
| 使用技术要求: 本剂为土壤熏蒸剂不可直接喷洒于作物，于黄瓜移栽前施药1次，药剂稀释后施于沟内，压土后覆盖地膜熏蒸15天左右，揭掉地膜，翻耕透气5天以上再移栽作物。确定药气散尽后即可播种或移栽。该药在稀溶液中易分解，使用时要现配。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。每季使用1次。 |
| 产品性能: 一种具有熏蒸作用的二硫代氨基甲酸酯类杀线虫剂。在土壤中逐渐放出异硫氰酸甲酯，杀灭土壤中的线虫。 |
| 注意事项： 1. 该产品对皮肤有刺激性，使用时避免接触皮肤。配药时，配药人员要戴胶皮手套，不得随意增加用量，严禁用手搅药。2. 配药时应远离饮用水源和居民区，要专人看管，严防农药丢失或被人、畜禽误食。大风或中午高温时，应停止施药。3. 本剂为土壤熏蒸剂不可直接喷洒于作物，使用时要现配。使用本剂地温15℃以上效果优良，地温低时熏蒸时间需加长。不能与其它类农药混用。4. 施药结束后，应马上用清水冲洗受药液污染的身体部位。清洗药械的污水应选在安全地点妥善处理，不准随地泼洒。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；地下水、饮用水水源地禁用。5. 施药人员要注意个人防护。在操作时禁止吸烟、喝水、吃东西。工作后要用肥皂洗手、脸并漱口，有条件的应洗澡。工作服要及时换洗。6. 患皮肤病及其它疾病尚未恢复健康者，以及哺乳期、孕妇、经期的妇女暂停施药。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： 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分 钟。 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。操作人员如有头痛、头昏、恶心、呕吐等症状，应立即离开施药现场，脱去污染的衣服，漱口，擦洗手、脸和皮肤等暴露部位，并及时到医院对症治疗。在一般情况下中毒，心脏活动减弱时，可用浓茶、浓咖啡暖和身体、偶然进入人体内部，可使中毒者呕吐，用1-3%单宁溶液洗胃。 |
| 储存和运输方法： 贮存、运输时，严禁日晒、雨淋。本品贮存于阴凉，干燥及通风良好的场所中，注意防潮，远离火源或热源。 药品应贮存在儿童、无关人员触及不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、食具、饲料、种子等其他物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212389 |
| 登记证持有人：广东省湛江市甘丰农药厂 |
| 农药名称：吡虫啉 |
| 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：      吡虫啉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 | | 甘蔗 | 蔗螟 | 60-80千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 施药时期：在甘蔗种植时施药，下种后将药剂均匀撒施于蔗种附近的植沟中然后覆土，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: 本品为药肥混剂，吡虫啉属硝基亚甲基类内吸杀虫剂，是烟酸乙酰胆碱酯酶受体的作用体，干扰害虫运动神经系统使化学信号传递失灵，无交互抗性问题。对防治甘蔗蔗螟有较好的效果。 |
| 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，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。2. 本品不可与呈强碱性的农药等物质混合使用。3. 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，防止药液污染水源地，鸟类保护区禁用，施药后立即覆土。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。 |
| 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。2.误食：请勿自行引吐。请即就医。3.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。4.误吸：转移至空气清新处，如症状持续，请就医。5. 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： 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：PD20212515 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：吡·松·丁草胺 |
| 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：70% |
| 有效成分及其含量：      吡嘧磺隆2%    丁草胺60%    异噁草松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 | 100-140毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于直播水稻田播后1-3天，杂草出土前，土壤喷雾施药，施药前排干田水，保持田间湿润无积水，药后2-5天恢复正常管理。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为选择性内吸传导型除草剂,通过植物幼芽、根系吸收传导阻碍杂草幼苗生长而死亡，是一种高效、一次性水田除草剂。除草活性较高，对水稻田较顽固的恶性杂草效果较好。可有效防除千金子、马塘、双穗雀稗、稻稗、稗草、三棱草、泽泻、萤蔺、眼子菜、蟋蟀草、狼巴草、雨久花、节节菜、陌上菜、水莎草、野荸荠、牛毛毡、异型莎草、稻李氏禾等多种一年生禾本科和阔叶杂草及莎草科杂草有较好的防效 |
| 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。施药期间不可吃东西和饮水。施药后就及时洗手、洗脸。2. 本品对蜜蜂、家蚕和鱼类等水生生物有毒。开花植物花期、蚕室、桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区禁用。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；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. 建议与不同作用机制除草剂轮换使用。 5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。6. 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： 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；若误食，应携带标签及时送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品属于易燃液体，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：WP20210399 |
| 登记证持有人：中山榄菊日化实业有限公司 |
| 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：0.15% |
| 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 | 蝇 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 1. 取出容器，撕开下封膜。2. 将下容器和盖子按照箭头的位置扣好。 将本品投放在厨房、垃圾箱等容易产生蝇的地方。本品的果冻变小了或覆盖灰尘时请及时更换新的饵剂。 |
| 产品性能: 本品以呋虫胺为有效成分，属于第三代烟碱类杀虫剂，通过作用于昆虫神经传递系统而导致害虫死亡，能有效杀灭室内蝇，可适用于家庭居室、酒店、宾馆、食品加工、餐饮、学校、医院、交通工具、办公室以及商超等各类场所。 |
| 注意事项： 仅限在室内使用。切勿污染食品及饮用水。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。用后洗手。放置在儿童接触不到的位置，过敏者禁用。 |
| 中毒急救措施： 若药剂沾染皮肤或眼睛，请及时用清水冲洗至少15分钟。 若误食，请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、粮食、种子、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212762 |
| 登记证持有人：青岛中达农业科技有限公司 |
| 农药名称：28-高芸·寡糖 |
| 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：      28-高芸苔素内酯0.005%    氨基寡糖素5.995% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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 | 3000-4000倍液 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于番茄苗期、初花期和幼果期茎叶喷雾施药，共计施药3次。注意喷雾均匀。 2.大风或预计4个小时内下雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 28-高芸苔素内酯属植物生长调节剂，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（具有活性的寡聚糖），在细胞表面参与对病原物的限制作用。二者在功能上相似，在番茄上可有效保花保果。 |
| 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，施药期间不可吸烟、进食和饮水。施药完毕 后应及时换洗衣物，洗净手和脸等。 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： 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、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212317 |
| 登记证持有人：浙江世佳科技股份有限公司 |
| 农药名称：二化螟性诱剂 |
| 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：0.61% |
| 有效成分及其含量：      顺-9-十六碳烯醛0.05%    顺-11-十六碳烯醛0.5%    顺-13-十八碳烯醛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 | | 水稻 | 二化螟 | 2-3个挥散芯/亩 | 诱捕 | |
| 使用技术要求: 1.诱芯需要与新飞蛾诱捕器配套使用，每个诱捕器配一枚诱芯。 2.于二化螟成虫羽化前或羽化初期，将挥散芯安装在诱捕器中，每个诱捕器1个挥散芯，诱捕器底部离地面0.8米。每隔4-6周更换一次诱芯。 |
| 产品性能: 本品属于昆虫性信息素类产品，对二化螟雄成虫具有显著的引诱效果。于越冬代二化螟羽化前与飞蛾诱捕器配合使用，可明显控制下代二化螟虫口数量，达到防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品不可单独使用，必须与飞蛾诱捕器配合使用，才可达到诱捕防治的效果；使用时诱捕器的高度、方位等要严格按照使用说明放置。 2.使用时要严格掌握使用时间，宁早勿晚，于二化螟成虫羽化前1周开始使用，否则诱捕效果会降低。 3.诱捕器内虫量过多时，需要及时清除诱捕器内的死虫。诱芯产品每隔4-6周天需要更换一次。4.本品对蜜蜂、家蚕、鱼类及周围环境等都没有不良影响。在作物生长的各个时期均可以使用。 5.更换不同种类的诱芯产品时需要戴手套或用肥皂洗手，避免不同诱芯间的相互影响。更换诱芯后应及时洗手。 6.使用过程中产生的包装袋、失效的诱芯等，要集中放置，与其他农药包装袋等垃圾妥善处理。7.孕妇与哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 管内液体如不慎大量接触皮肤，请使用大量清水冲洗，若仍有不适送医诊治。管内液体如不慎溅入眼睛，应立即使用大量清水冲洗，若仍有不适送医诊治。如不慎吸入大量挥发物，应将病人移至空气新鲜处。有中毒症状应立即送医。如不慎误食，不要随意催吐，建议尽快就医。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在-5℃至-15℃条件下。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、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212770 |
| 登记证持有人：河南瀚正益农农业科技有限公司 |
| 农药名称：28-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：22.5% |
| 有效成分及其含量：      28-表高芸苔素内酯0.002%    甲哌鎓22.498% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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 | 45-67.5毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 按照推荐剂量稀释后在花蕾期、初花期各施药1次，共喷施2次。 大风或预计1小时内有降雨，请勿施药。 2. 每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能: 本品由控制徒长和促进发育的两种植物生长调节剂（缩节胺和芸苔素内脂）复配成的植物生长调节剂。本品具有：1.促进根系发育、提高根系吸收能力。 2.控制棉花的营养生长，降低植株高度，缩短节间，分枝变短，植株紧凑，叶面加厚，叶绿素含量增加；3.促进多结蕾铃，并减少棉花蕾铃脱落； 4.延长采摘期，提高产量。 |
| 注意事项： 1.本品不可与碱性农药混用。 2.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、饮水等；施药后应及时洗手、洗脸等。 3.请按推荐时期及剂量施用，不可随意加大用量，同时加强肥水管理。 4.蚕室及桑园附近禁用。若附近有桑园，将最外围桑树设置为隔离带。 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、池塘等水域。 6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7.避免孕妇和哺乳期妇女接触本品. |
| 中毒急救措施： 中毒症状：无明显症状。中毒急救：不慎接触皮肤干净；不慎溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。若误服则应立即携此标签病人送医院，对应治疗。无特制解毒剂。 |
| 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：PD20212629 |
| 登记证持有人：山东省梁山川田化学有限公司 |
| 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：30% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦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.本品于杂草生长旺盛期茎叶喷雾施药。 2.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: 本品是一种内吸兼触杀型非选择性除草剂，属于谷氨酰胺合成抑制剂，施药后短时间内可以导致植物体内氮代谢紊乱及铵的过量积累、叶绿体解体，从而光合作用受抑制，最终导致杂草死亡。对非耕地的杂草有较好防效。 |
| 注意事项： 1.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。施药时应避免药液飘移到邻近作物田。 2.使用本品时应穿戴防护服、口罩、手套和护目镜等防护用具，避免眼睛接触药液，口鼻吸入药液。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。 3.禁止在河塘等水体中清洗施药器具；禁止在河塘等水域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。4.蚕室及桑园附近禁用；鸟类保护区附近禁用。5.废弃物要回收并妥善处理，不可随意丢弃，也不可做他用。6.孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施： 1.本品对眼睛有刺激性，如溅入眼睛：清水彻底冲洗至少15分钟。若症状持续，就医。皮肤接触后用肥皂水和清水彻底冲洗皮肤。不慎吸入，转移至空气清新处。 2.若误服，立即带标签就医诊治。 3.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。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：PD20212631 |
| 登记证持有人：安徽喜田生物科技有限公司 |
| 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：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2-5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。2.喷液量: 30升/亩。3.注意水层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.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。推荐剂量下使用，对水稻安全。 |
| 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。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.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。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。药后及时彻底清洗药械，废弃物切勿污染水源或水体。3.废弃物应妥善处理，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。5.该产品为易燃液体。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对皮肤、眼睛有刺激性，使用时要注意避免与皮肤、眼睛接触。中毒急救：1．眼睛溅入:对眼睛有刺激性，立刻用大量清水冲洗15-20分钟，如佩戴隐形眼镜，冲洗5分钟后摘掉眼镜再冲洗15分钟。携带此标签去医院诊治。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.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.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离热源或火源。置于儿童与无关人员接触不到的地方，并加锁保管，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合贮存。2.运输时，严防潮湿和日晒雨淋，搬运时轻搬轻放，避免与眼睛接触，防止由口鼻吸入。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212695 |
| 登记证持有人：江苏优嘉植物保护有限公司 |
| 农药名称：唑醚·代森联 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 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 | | 柑橘树 | 炭疽病 | 750-1000倍液 | 喷雾 | | 黄瓜 | 霜霉病 | 50-60克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在黄瓜霜霉病发病前或发病初期施药，施药2-3次，间隔7天。在柑橘树炭疽病发病前或发病初期施药，施药3次，间隔10-14天。2．大风天、预计1小时内降雨或中午高温期间，请勿施药。3.在黄瓜安全间隔期2天，最多施药3次。在柑橘树上安全间隔期28天，最多施药3次。 |
| 产品性能: 本产品是由吡唑醚菌酯和代森联混配而成的杀菌剂，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。主要用于防治柑橘树炭疽病和黄瓜霜霉病。 |
| 注意事项： 1.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、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.药剂应现混现兑，配好的药液要立即使用。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。4.蚕室及桑园附近禁用；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.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、皮肤有刺激性。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：PD20212766 |
| 登记证持有人：河南锦绣之星作物保护有限公司 |
| 农药名称：赤霉·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：3% |
| 有效成分及其含量：      赤霉酸2.8%    噻苯隆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 | | 葡萄 | 调节生长 | 1000-1500倍液 | 浸果穗 | |
| 使用技术要求: 1.应于葡萄谢花15天左右，幼果横径约12-14毫米时浸果穗。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: 本品为赤霉酸和噻苯隆混配制剂，赤霉酸一个广谱性植物生长调节剂，可促进作物生长发育，刺激细胞分裂和伸长，噻苯隆是一种新型高效的细胞分裂素，两者混配后可用于葡萄调节生长，促进葡萄果穗生长，增加葡萄果粒的横径与纵径，从而可提高葡萄的单果重，能有效提高产量。 |
| 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.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。 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： 中毒症状：对眼睛有刺激性，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。本品尚无特效解毒剂，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、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212747 |
| 登记证持有人：河南省安阳市锐普农化有限责任公司 |
| 农药名称：吲丁·萘乙酸 |
| 剂型：种子处理可溶粉剂 |
| 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：2% |
| 有效成分及其含量：      萘乙酸1%    吲哚丁酸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 | 调节生长 | 500-700倍液 | 浸种 | |
| 使用技术要求: 在水稻播种前浸种用药一次。 |
| 产品性能: 本品由两种生长素类植物生长调节剂复配而成。能促进作物根原基分化，加速根系生长和发育，大大增加须根数量和长度，有利于形成多而壮的植株根系群，缩短植株移栽返青天数。 |
| 注意事项： 1.使用本品时应穿防护服，戴帽子、手套、口罩等适当的防护用具，避免皮肤接触及口鼻吸入；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等。2. 施药后应及时换洗衣物，洗手和洗脸及其他被污染的部位。3、施药后立即清洗裸露部位的皮肤，更换并清洗工作服。4、禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液污染水源地。鸟类保护区附近禁用。5、 空容器应土埋或烧毁，切勿他用或随意丢弃。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。 |
| 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：PD20212731 |
| 登记证持有人：四川润尔科技有限公司 |
| 农药名称：对氯苯氧乙酸钠 |
| 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：      对氯苯氧乙酸钠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 | 400-670倍液 | 喷花 | | 柑橘树 | 调节生长 | 500-1000倍液 | 喷雾 | | 观赏石榴 | 调节生长 | 800-1300倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 柑橘树：在柑橘谢花末期叶面喷施（重点喷花果）第1次，间隔10-15天使用第2次，共施药2次。采收间隔期大于30天。未用过的新品种或无用药经验的应先小面积试验成功后再扩大使用。 番茄：在番茄单个花序开花2-3朵时，用手持式小喷雾器均匀喷施盛开花朵。每个花朵用药1次，不重复喷施，喷湿为度。由于同一植株上不同花序开花时间先后不一，因此应根据不同花序开花盛期出现的早、晚分别进行施药，用药后的花序可作标记以便区分。安全间隔期30天。未用过的新品种或无用药经验的应先小面积试验成功后再扩大使用。 观赏石榴：盛花末期进行叶面喷施（重点喷花果）1次。未用过的新品种或无用药经验的应先小面积试验成功后再扩大使用。 |
| 产品性能: 本品为生长素类植物生长调节剂，活性较高，具有防止落花落果，提高坐果率，加速幼果生长发育，提高产量等作用。 |
| 注意事项： 1、配制药液时，计量一定要准确，药液配好后要充分溶解并搅拌均匀。2、施药浓度与气温高低有关，气温较高时，采用相对较低浓度，气温低时，采用相对较高浓度但不能超过最高推荐使用浓度；3、本品对植株幼嫩枝梢和叶片较敏感，因此施药时应喷花序或花果为主，不要把药液大量喷到新梢和嫩叶上。4、留种田不能使用本品。5、某些化学成分可能会与本品发生反应，请勿私自混配使用。本品不具备营养功能，主要靠调节养分分配及流向起作用，应结合科学良好的肥水管理、合理负载，并做好园区通风、培养健壮的树势等配套管理，以利于药剂效果表现。6、本品对鸟类有毒，施药期间应避免在鸟类保护区及其觅食区使用。7、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。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、施药时穿长衣长裤、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及暴露部位皮肤并更换衣物。9、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及时就医。 |
| 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。本品无特效解药，中毒或误服应及时送进医院催吐、洗胃并对症治疗。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： 1、本品应贮存在阴凉干燥通风处，严防受潮或雨淋，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。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：PD20212470 |
| 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：丙噁·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：35% |
| 有效成分及其含量：      丙炔噁草酮5%    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 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 80-120毫升/亩 | 甩施 | |
| 使用技术要求: 本品应于水稻移栽前的3-7天内，稗草1叶期以前，稻田灌水整平后呈泥水或清水状时，将亩药量倒入甩施瓶中，加水500～600毫升，用力摇瓶至本剂彻底混匀后，均匀甩施到5～7厘米水层的稻田中，2.药后2天内不排水，插秧后保持3-5厘米水层10天以上，避免淹没稻苗心叶。3.水稻整个生育期最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品施用后，其有效成分可在水面迅速扩散后沉入土壤表层形成药膜，从而将靶标杂草消灭在萌芽状态，可防治水稻移栽田中的稗草、千金子、水绵、小茨藻、异型莎草、碎米莎草、牛毛毡、鸭舌草、节节菜、陌上菜等一年生杂草。具有施用方便快捷、杀草谱广、持效期长等特点。 |
| 注意事项： 1.严格按农药安全使用规则正确使用，不推荐用于抛秧和直播水稻及盐碱地水稻田。2.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，并及时清洗施药器具及受药剂污染的衣物等，避免清洗液污染生态环境。3.喷雾器使用后彻底清洗干净，用过的容器和废弃的包装袋要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。4.本品对水生生物鱼、溞、藻高毒，使用时应注意避免其污染江河、鱼塘等水域。鱼或蟹虾套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。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.蚕室和桑园附近禁止施用本产品，禁止采摘最外围桑叶饲喂家蚕。7.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用本产品。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：本品对眼睛和皮肤具有刺激作用，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通风处，后请医生诊治。误食：迅速饮下大量牛奶或水，不可饮酒，不要催吐，应使病人静卧勿动，并带标签就医，请医生诊治，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。本品易燃，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：PD20212687 |
| 登记证持有人：江西田友生化有限公司 |
| 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 | 1500-1700倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在柑橘树树脂病发病前或发病初期施药，施药3次，间隔10-15天。 2、大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 3、本品在柑橘树上的安全间隔期为14天，每季最多施药3次。 |
| 产品性能: 本品是由吡唑醚菌酯和喹啉铜复配而成的杀菌剂，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；喹啉铜喷于作物表面可形成一层严密的保护膜，直接杀死膜内病原菌，防止再浸染发病，具有治疗和保护作用。本品对柑橘树树脂病（砂皮病）有较好的防效。 |
| 注意事项： 1、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。 2、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、蚕室及桑园附近禁用。 4、用过的容器要妥善处理，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。6、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。使用中或使用后若感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。不慎吸入，应将病人移到通风处。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。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：PD20212568 |
| 登记证持有人：江西惠超化工有限公司 |
| 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：20% |
| 有效成分及其含量：      氰氟草酯10%    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 | 60-75毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于直播稻3叶期，禾草2-4叶期茎叶喷雾施药一次，水层勿淹没水稻心叶避免药害。2. 施药前排干田间水，兑水茎叶喷雾，药后1-2天灌水，保水7天；3. 喷液量: 30升/亩；4. 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。推荐剂量下使用，对水稻安全。 |
| 注意事项： 1. 正常使用技术条件下对后茬作物安全。 2. 如需与其他助剂或药剂混用，请先进行小面积试验以确认安全性和有效性。 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、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。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5. 本产品对赤眼蜂高风险，对鸟类中毒，施药时需注意保护天敌生物。 6. 本产品符合标签说明，请严格按照标签说明使用。 7. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 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，本品属易燃液体，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。 净含量（重量） |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210370 |
| 登记证持有人：广东黑旋风日用制品有限公司 |
| 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：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: 将本品投放于蟑螂经常出没及繁殖的区域，如缝隙、边角、孔洞。一旦饵剂被蟑螂吃尽后，应立即补充施药，以达到最佳防治效果。 |
| 产品性能: 本品对蟑螂具有防治作用，适用于家庭、宾馆、办公室等室内场所使用。 |
| 注意事项： 1. 本品仅限室内使用，应置于儿童接触不到的地方，避免误服。 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. 使用时切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. 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： 施药后与药饵接触部位应清洗干净。本品无特殊解毒剂，误服则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。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：PD20212596 |
| 登记证持有人：安徽华旗农化有限公司 |
| 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：40% |
| 有效成分及其含量：      敌稗30%    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 | 80-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于水稻（直播田）禾本科杂草2-4叶期施药，茎叶喷雾施药一次，兑水30-40公斤/亩。2.施药前排干田水，保持土壤湿润，药后2天正常栽培管理，但水深不淹没稻苗心叶。3.每季最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品是一种芳氧基苯氧基丙酸类与酰胺类除草混剂。通过茎叶吸收，传导至生长点，达到杀草效果。可防治直播水稻田一年生禾本科杂草，稗草效果最好。 |
| 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.鸟类保护区附近禁用。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.对眼睛有刺激性，使用时要注意避免药液与眼睛接触。 |
| 中毒急救措施： 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.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：PD20212625 |
| 登记证持有人：山东亿星生物科技有限公司 |
| 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 | | 小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 115-150克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本产品适用于小麦3叶期至拔节前，田间一年生阔叶杂草2-5叶期，每亩兑水30kg，进行茎叶喷雾处理。2. 施药选在晴天用药，喷药12小时内下雨应重喷。3、本品每季只用1次。 |
| 产品性能: 本品属苯氧乙酸类选择性激素类除草剂，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，最后传导到各部分。在不同部位对核酸和蛋白质的合成产生不同影响，在植物顶端抑制核酸代谢和蛋白质的合成，使生长点停止生长。用于防除小麦田多种阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1. 对没有使用经验的地区和作物，应先小区试验，并在植保部门指导下使用。2. 对棉花、油菜、豆类、蔬菜等阔叶作物较敏感，喷药时应避免药液漂移到上述作物田，在间、套作有阔叶作物的小麦田，禁用本品。3. 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，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。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，此时不能吸烟、饮水等；施药后，洗干净手脸等。5. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。6. 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。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，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用，不可使用最外围桑树上的桑叶饲喂家蚕。8. 赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。地下水、饮用水水源地禁用。9. 远离水产养殖区、河塘等水域施药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：呕吐、恶心、步态不稳、肌肉纤维颤动、反射降低、瞳孔缩小、抽搐、昏迷、休克等。皮肤接触时，要用大量清水冲洗干净；溅入眼睛中，立即用大量清水清洗至少15分钟，仍有不适时，就医。如有误服，立即携带此标签送医院。催吐，对症治疗，注意保护脑和肝脏。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、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2甲4氯钠56%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212628 |
| 登记证持有人：山东润扬化学有限公司 |
| 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. 于小麦3～6叶期至拔节前，杂草出齐苗（2～5叶期），茎叶喷雾。 2. 大风天或1小时内有降雨，请勿施药。3. 本品每季最多使用1次。 |
| 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；使用时期宽泛，正确剂量使用下对小麦及后茬作物安全。 |
| 注意事项： 1. 开启包装时注意用力不要过大，以免药液散溅。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。施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时洗手和洗脸。3. 本品对其他双子叶作物敏感，最好喷雾机专用，否则需彻底清洗干净；使用本品前后7天不能使用有机磷农药。 4. 本品对鱼、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，赤眼蜂等天敌放飞区禁用。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。7. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。若误服，立即携此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、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： 质量分数3%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210418 |
| 登记证持有人：山东洁保生物科技有限公司 |
| 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: 本品以注射方式点状投放，施用于蜚蠊（俗称蟑螂）经常出没及繁殖的区域，如缝隙、边角、孔洞等。每10克可均匀布施40-50点。在蟑螂孳生密度较低场所，按1点／平方米（或每1米直线距离）用量处理；在蟑螂孳生密度较高场所，按2点／平方米用量处理。 |
| 产品性能: 本品为专用杀蟑产品，适用于室内使用。如住所、餐厅、宾馆、办公室等场所。 |
| 注意事项： ①使用时切勿污染食品及饮用水，置于儿童及宠物接触不到的地方，避免误服。 ②用后请洗手。 ③仅用于室内，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。 |
| 中毒急救措施： ①中毒症状：目前尚未人类对其中毒症状出现。 ②若不慎接触皮肤或眼睛，用大量清水清洗并就医。 ③若误服，不要引吐，漱口并就医。 |
| 储存和运输方法： ①本品应以原包装置于阴凉、干燥、通风避光处。 ②应置于儿童及宠物触及不到之处，并加锁。 ③运输时，请注意防雨淋、高温，轻拿轻放，不得损坏包装。 ④请勿与食品、饮料、种子、饲料、肥料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212456 |
| 登记证持有人：河北八源生物制品有限公司 |
| 农药名称：噻虫嗪·咯菌腈·氟氯氰 |
| 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：      噻虫嗪7.9%    咯菌腈0.1%    氟氯氰菊酯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 | | 玉米 | 茎基腐病 | 2250-3000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 玉米 | 蛴螬 | 2250-3000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1. 本品在玉米上进行种子包衣，每季最多使用1次。2、本品应于播种前用常规方法，取规定用量，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。 |
| 产品性能: 本品为三元复配杀虫杀菌种衣剂。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，能有效防治玉米蛴螬；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；氟氯氰菊酯为拟除虫菊酯类杀虫剂，杀虫谱广、持效期长。三者混配能有效防治玉米蛴螬、茎基腐病 |
| 注意事项： 1.本品仅限于种子处理 ，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，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。。 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，施药后应立即覆土。6. 本品对蜜蜂剧毒，（周围）开花植物花期禁用。7. 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。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.用过的空容器请妥善处理，不可随意抛弃，不可用作他用。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：头痛、恶心、呕吐、抽搐、昏迷、休克等。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.不慎吸入：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： 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：PD20212521 |
| 登记证持有人：山东玥鸣生物科技有限公司 |
| 农药名称：氯吡嘧磺隆·氰氟草酯 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：      氰氟草酯12%    氯吡嘧磺隆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 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 40-60毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、 于水稻3-4叶期，田间一年生杂草2-4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，勿使田水淹没水稻心叶，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: 氰氟草酯是二苯醚类除草剂，主要用于防除水稻田禾本科杂草；氯吡嘧磺隆是磺酰脲类除草剂，是乙酰乳酸合成酶（ALS酶）的抑制剂，有效防除阔叶杂草和莎草科杂草。两者复配可以对稻田内的禾本科杂草、阔叶杂草和莎草科杂草起到很好的防治效果。 |
| 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、家蚕对最外围桑树风险不可接受，建议在蚕室和桑园附近禁用。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。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。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 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：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：PD20212723 |
| 登记证持有人：江苏省扬州绿源生物化工有限公司 |
| 农药名称：枯草芽孢杆菌 |
| 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：100亿CFU/毫升 |
| 有效成分及其含量：      枯草芽孢杆菌100亿CFU/毫升 |
| 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 | 疫病 | 100-200毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于辣椒疫病病害发生前施药，对植株均匀喷雾，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。3. 请勿在强阳光下喷雾，晴天傍晚或阴天用药效果最佳。 |
| 产品性能: 本品是微生物杀菌剂，对辣椒疫病具有较好的防治效果。其有效成分枯草芽孢杆菌能在植物根际、体表或体内及土壤中快速、大量繁衍和定殖，保护植株不受病菌侵染，同时分泌具有杀菌作用的活性物质，达到有效排斥、抑制和杀灭病菌的作用。 |
| 注意事项： 1. 使用前将本品充分摇匀。 2. 本品不能与呈碱性的农药等物质混合使用。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。 |
| 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，及时用清水冲洗。如误食，可到当地医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2. 贮运时严防日晒，不得与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品混合贮运。 3. 置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁。 4. 运输中严防暴晒和雨淋。 |
| 质量保证期：18个月 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212579 |
| 登记证持有人：安徽佳田森农药化工有限公司 |
| 农药名称：苄·丁 |
| 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：63% |
| 有效成分及其含量：      丁草胺60%    苄嘧磺隆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 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 80-100毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于水稻催芽播种后2-5天，土壤均匀喷雾施药，施药时田面平整无积水，雨天排水。施药时应喷雾。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: 本品由丁草胺和苄嘧磺隆复配的除草剂，具有抑制和破坏蛋白酶，影响蛋白质的形成，抑制杂草幼芽和幼根正常生长发育，从而使杂草死亡。而且具有阻碍支链氨基酸生物合成，敏感杂草生长机能受阻、幼嫩组织过早发黄，抑制叶部、根部生长等特点。施药后，可被作物较迅速地吸收，在植物体内渗透性较强，对一年生杂草防治效果较好。 |
| 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.桑园及蚕室附近禁用。  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。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除草剂轮换使用。6.孕妇及哺乳期妇女及过敏者禁用。 |
| 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：立即携带标签送医院就诊。不要自行引吐，不可饮水。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 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、粮食、种子等混合储存。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。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：PD20212774 |
| 登记证持有人：河北博嘉农业有限公司 |
| 农药名称：吲丁·萘乙酸 |
| 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：0.075% |
| 有效成分及其含量：      吲哚丁酸0.05%    萘乙酸0.025% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 观赏月季 | 促进生根 | 6-9倍液 | 浸泡插条基部 | |
| 使用技术要求: 1. 于月季枝条扦插前浸泡插条基部处理，将月季技条成捆捆好后浸泡1~2小时左右，浸泡深度为插条基部2~3厘米，浸泡后捞出即手插。 2.每季用药一次，将浸泡好的月季条基部10分钟，埋入地表，上部露出1-2芽，不能将树条倒插。 |
| 产品性能: 本品由萘乙酸和吲哚丁酸复配而成，具有促进细胞分裂与扩大，诱导形成 不定根，可以明显促进月季插条萌发生长，促进植株的生长发育。 |
| 注意事项： 1. 本品不能与铜制剂及碱性农药混用。 2. 请按农药安全使用规程使用，地下水、饮用水源地附近禁用；远离水产养殖区、河塘等水体施药。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。3. 勿将药液溅到眼内、皮肤和衣服上，严防由口、鼻吸入。使用时穿戴 好防护用品，操作时，严禁吸烟、饮食，施药后用肥皂洗净身体暴露部分。 4. 喷洒完毕，喷雾器械应彻底清洗干净，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。 |
| 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。 |
| 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。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：PD20212664 |
| 登记证持有人：河南省安阳市锐普农化有限责任公司 |
| 农药名称：啶氧·丙环唑 |
| 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：      啶氧菌酯10%    丙环唑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 | | 水稻 | 稻曲病 | 30-38毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在水稻稻曲病发病前或发病初期，水稻破口前5~7天施药，可施药2次，间隔10天左右。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药，3.每季最多使用2次，安全间隔期21天。 |
| 产品性能: 本品为甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂啶氧菌酯和三唑类杀菌剂丙环唑的混剂。结合两者的优良特性，本品具有保护和治疗活性，杀菌谱广、活性高；且具有渗透、内吸和扩散分布能力，在植物中的重新分布能够既保护已有叶片也能保护新生组织，耐雨水冲刷；同时还能够促进作物健康，具有提高作物抗逆能力和显著增加作物叶绿素含量等特点。 |
| 注意事项： 1、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，避免皮肤接触及口鼻吸入；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时换洗衣物，洗手和洗脸及其他被污染的部位。2、鱼或虾蟹套样的稻田禁用，施药后田水不得排入水体。3、禁止在河塘等水体中清洗施药器具；远离水产养殖区、河塘等水体施药或水产养殖区、河塘等水体附近禁用。4、蚕室及桑园附近禁用。最外围一行作为隔离带。5、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。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： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 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。 急救措施：误吸入：转移到新鲜空气处。如有必要，进行人工呼吸和/或供氧。呼叫中毒控制中心或就医，寻求处理意见。 误接触：立即脱掉所有污染的衣服。立即用大量水清洗皮肤15-20分钟。呼叫中毒控制中心或就医，寻求处理意见。 误入眼：撑开眼睛，用水淋洗15-20分钟。如果戴有隐形眼镜，在最早的5分钟脱掉，然后继续冲洗眼睛。呼叫中毒控制中心或就医，寻求处理意见。 误服：呼叫中毒控制中心或就医，寻求处理意见。如果能够接受，把一杯水一点一点喝下。不要诱发呕吐，除非有医务人员或中毒控制中心的指导。不要给失去知觉者从嘴里喂食任何东西。 |
| 储存和运输方法： 1.贮存在干燥阴凉通风的地方，远离火源或热源存放。 2.应按照农用化学品运输准则的有关规定进行运输。勿与食品、粮食、饮料、饲料等共同贮运。 3. 本产品应存放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：PD20212479 |
| 登记证持有人：辽宁省丹东市红泽农化有限公司 |
| 农药名称：二氯·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：40% |
| 有效成分及其含量：      二氯喹啉酸15%    莠去津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 | | 高粱田 | 一年生杂草 | 140-180毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于高粱苗后3-5叶期、杂草2-5叶期兑水茎叶喷雾施药。 2.在大风天 或预计1时内降雨，请勿施药。 3.每季作物最多使用1次。4. 施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。5. 勿超剂量使用避免药害。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: 本品是由二氯喹啉酸和莠去津复配而成的高粱田苗后除草剂，能有效防除高粱田一年生和部分多年生禾本科、莎草科和阔叶杂草，如马唐、鸭趾草（三角菜）、牛筋草、藜、马齿苋、铁苋菜、苍耳、龙葵等杂草。 |
| 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、开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。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。4. 用过的容器要妥善处理，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. 眼睛溅入：保持眼睛张开，用水缓慢轻柔地淋洗15-20分钟。如佩戴隐 形眼镜，冲洗5分钟后，摘下隐形眼镜，并继续冲洗数分钟。就医咨询。 2. 误食：如感觉不适，请携标签立即就医。 3. 皮肤沾附：脱去受污染 衣物，并立即用清水冲洗皮肤15-20分钟。就医咨询。 4. 吸入：请将患 者转移到空气新鲜处。就医时，请携带此产品包装或标签。 |
| 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、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212369 |
| 登记证持有人：江苏剑牌农化股份有限公司 |
| 农药名称：螺虫乙酯 |
| 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：      螺虫乙酯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 | 介壳虫 | 5000-7000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于柑橘树介壳虫卵孵初期至低龄幼虫发生期施药，注意喷雾均匀，使作物叶面正反面均匀着药。2.高温天气、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在柑橘树上安全间隔期30天，每个生长季最多施用1次。 |
| 产品性能: 本品是季酮酸类杀虫剂，其作用机制为干扰害虫脂肪合成、阻断能量代谢，最终导致害虫死亡。具有内吸性，可在植株体内上下传导，对柑橘树介壳虫有较好的防治效果。 |
| 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.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。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.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、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。不可与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。3.运输时注意防晒、防雨，在装卸、运输时应轻拿轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212488 |
| 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：甲嘧磺隆 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：75% |
| 有效成分及其含量：      甲嘧磺隆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 | | 非耕地 | 杂草 | 45-60克/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，不能用于农作物田除草。避免飘移到其他农作物上，避免产生药害。 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。 5.施药时选择无风或微风天气。 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。 |
| 产品性能: 本品是一种磺酰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，可防除大多数阔叶杂草、禾本科杂草。用药量少，持效期较长。 |
| 注意事项： 1.本品为磺酰脲类除草剂，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、鱼类等水生生物、家蚕、鸟类有毒，施药时应避免对周围蜂群的影响、开花植物花期、蚕室和桑园附近慎用。鸟类保护区附近禁止使用。桑园最外围一排作为隔离带。远离水产养殖区施药，应避免药液流入河塘等水体中。 3.使用过的喷雾器，应清洗干净方可用于非抗性作物喷其它的农药。 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。施药后应及时冲洗手、脸及裸露部位。 5.禁止在河塘等水域清洗施药器械。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.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：表现为对皮肤和眼睛有轻微刺激作用。 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、如吸入：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：PD20212502 |
| 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：吡氟酰草胺·氟噻草胺 |
| 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：      吡氟酰草胺10%    氟噻草胺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 | | 冬小麦田 | 一年生杂草 | 50-60毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在冬小麦播后苗前土壤喷雾施药一次，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。3. 尽量选择无风的天气施药，避免飘移药害。 |
| 产品性能: 吡氟酰草胺具有抑制类胡萝卜素生物合成作用，导致杂草植株中类胡萝卜素含量下降，配合氟噻草胺抑制细胞分裂与生长，经杂草根系和幼嫩芽、叶吸收，对单、双子叶杂草兼除。 |
| 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。 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。 2. 本品对大型溞和藻毒性高，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。 3. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4. 桑园及蚕室附近禁用。 5. 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：PD20212391 |
| 登记证持有人：江西绿川生物科技实业有限公司 |
| 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：24% |
| 有效成分及其含量：      虫螨腈19%    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 | 小菜蛾 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.防治甘蓝小菜蛾，于小菜蛾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.本品在甘蓝上的安全间隔期为14天，每季作物最多使用1次，施药间隔7-10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，对甘蓝小菜蛾有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 请严格按照标签规定使用本品。 2. 使用本品时应穿着长衣、长裤、鞋，佩戴手套、帽子、口罩等防护用品，避免皮肤接触及口鼻吸入；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。 3. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕、鸟类有毒，（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，蚕室和桑园附近禁用，鸟类保护区和赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4. 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，避免污染水源，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。 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： 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。 急救治疗： 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，衣服彻底清洗后方可再穿。 眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。如症状持续，携此标签去医院诊治。误吸：立即将吸入者转移到空气清新处，请医生诊治。误服：勿引吐，立即携此标签送医就诊，对症治疗。无特殊的解毒药，催吐只能在专业人员的监督下进行。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源或热源。2. 应置于儿童、无关人员及宠物触及不到之处，并加锁。3. 运输时，请注意防雨淋、高温、轻拿轻放，不得损坏包装。4. 请勿与食物、粮食、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：PD20212520 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：噁嗪草酮 |
| 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：      噁嗪草酮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 | 8-10毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在直播稻田杂草2叶期左右，以推荐剂量对水均匀茎叶喷雾施药1次。 2. 施药前排干田水，保持土壤湿润，药后2天正常管理。 3. 施药时注意药量准确，做到均匀喷洒，尽量在无风无雨时施药，防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。水层勿淹没水稻心叶避免药害。 |
| 产品性能: 噁嗪草酮是内吸传导型水稻田除草剂。本品有效成分使用量低、持效期较长，对水稻的选择安全性较高。本品可防除稗草、沟繁缕、千金子、异型莎草等多种杂草。 |
| 注意事项： 1. 施药前要用力摇瓶，使药液混合均匀。 2. 使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。 3. 不要把空容器放在田间等处，废弃物要妥善处理，不可作他用，也不得随意丢弃。 4. 除储存农药外，请勿将废旧容器回收作其他用途。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5. 以安全的方式将这些用来装药的容器，洗液及残余药液都处理掉，不可直接倒入水源，以免造成水和环境污染。必须按照当地的标准进行。 6. 在不同地区在面积推广前建议开展小范围试验研究，明确对不同水稻品种的安全性。 7. 勿超剂量使用。 8. 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。 9. 鱼或虾蟹套养稻田禁用；施药后的田水不得直接排入水体。 10. 孕妇、哺乳期妇女禁止接触本品。11. 避免与氧化剂接触。 |
| 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： 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、粮食等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212540 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：噁唑·氰氟 |
| 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：16% |
| 有效成分及其含量：      氰氟草酯12%    噁唑酰草胺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 | | 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 40-50毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 水稻4-5叶期，杂草2-4叶期进行茎叶喷雾1次。2. 茎叶喷雾时，用水量30-40升/亩，施药前排干田水，施药5天后复水，保持浅水层5-7天后正常田管。注意水层勿淹没水稻心叶避免药害。3. 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。4. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 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。 |
| 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、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，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用、害虫综合防治区禁用此产品。药后及时彻底清洗药械，废弃物切勿污染水源或水体。3.废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4.请严格按照标签说明使用。害虫综合防治区禁用本品。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： 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：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：PD20212425 |
| 登记证持有人：广西田园生化股份有限公司 |
| 农药名称：氯虫·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：0.1% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪0.085%    氯虫苯甲酰胺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 | | 甘蔗 | 蓟马 | 32.5-40千克/亩 | 撒施 | | 甘蔗 | 蔗螟 | 32.5-40千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 于甘蔗种植时施药，开沟将药剂撒施于甘蔗基部周围，培土覆盖。阵雨过后或必要时适当浇水有利于作物吸收提高或加速防效。每季最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品是氯虫苯甲酰胺和噻虫嗪配制而成的杀虫剂，具有内吸作用，对甘蔗螟虫和甘蔗蓟马有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1.本品不能与碱性农药等物质混用。2. 本品含有酰胺类和烟碱类杀虫剂，吞食吸入均有毒。使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等安全防护措施。施药后应及时用肥皂和清水洗干净。 3. 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；鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土。 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，并携带标签送医就诊。 1. 如接触皮肤，用肥皂和大量清水彻底清洗受污的皮肤；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处。 2. 如溅及眼睛，用大量清水冲洗眼睛至少15分钟；严重者送医就诊； 3.如误服，立即携带标签，送医就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 品应贮存在通风、干燥的库房内，堆码方式应符合安全、搬运方便的原则。产品贮运时，严防潮湿和日晒，保持通风良好，置于干燥阴凉处，不得与食物、种子、饲料等混放；避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入；本品要放在儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212474 |
| 登记证持有人：浙江中山化工集团股份有限公司 |
| 农药名称：精异草·特丁津·硝磺草 |
| 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：49% |
| 有效成分及其含量：      硝磺草酮3.4%    精异丙甲草胺34.2%    特丁津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 | | 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. 春玉米播后苗前施药一次，根据推荐剂量兑水土壤喷雾处理。 2. 下雨、高温、作物上有露水、刮风、沿海地区遇到有海雾时请勿施药。另外，每次施药时间最好控制在4h以内。 3. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由硝磺草酮、特丁津和精异丙甲草胺混配而成，适用于春玉米田内防除一年生阔叶杂草、禾本科杂草和莎草等，如狗尾草、马唐、反枝苋和苘麻等。 |
| 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. 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。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. 本品对鸟类、家蚕和非靶标节肢动物有一定风险，应谨慎施药。鸟类活动区附近禁用此产品；蚕室禁用，尽量避免在桑园附近施用该产品，如要使用，最外围桑树应为隔离带，且不能用于饲养家蚕；施药期间应避免释放天敌赤眼蜂、瓢虫，同时远离生防区施药捕食性天敌放飞区禁用。6. 施用时避免雾滴飘移到临近作物，以免产生药害。7. 远离水源地进行施药，水产养殖区，河塘等水体附近禁用。地下水、饮用水水源地附近禁用。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. 使用过的容器应妥善处理，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。12. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 本品属于低毒除草剂。若吸入，将患者移至新鲜空气处，必要时给予辅助呼吸。若口服，如患者清醒，给2杯水，并催吐，使患者侧卧，并保暖。若眼睛接触，用流动清水冲洗至少15min。若皮肤接触，用肥皂和清水彻底冲洗干净。以上情况严重者，简单处理后立即携标签送医院治疗。无特效解毒剂，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。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。2. 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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212486 |
| 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：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：      硝磺草酮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 | 40-60毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 使用范围和使用方法： 作物/场所 防治对象 制剂用药量 使用方法 玉米田 一年生杂草 40－60毫升/亩　 茎叶喷雾 使用技术要求： 1、玉米3－6叶期，杂草2－5叶期，大多数杂草出齐时茎叶喷雾处理一次，亩喷液量30－40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。 |
| 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： 请尽量较早用药，除草效果更佳，施药时请避免雾滴飘移至邻近作物。 2.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。 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.请勿将本品用于自爆裂玉米和观赏玉米，本品也不得用于玉米与其它作物间作、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。配药及施药时，应带手套、穿长袖衣、长裤和靴子。 6.本品对鱼类有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在蚕室附近使用，最外围桑树应设置隔离带。 7.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 8.远离水产养殖区、荷塘等水域施药，施药器具要认真清洗，污水和剩余药业要妥善处理，不得任意倾倒，以免污染其他作物及水源。禁止在河塘等水体清洗施药器具。废弃物要及时回收并妥善处理，不得再作它用。 9.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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212670 |
| 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：二氰·肟菌酯 |
| 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：      二氰蒽醌20%    肟菌酯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 | | 葡萄 | 黑痘病 | 2000-3000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在葡萄黑痘病发病前或发病初期施药，可施药2次，间隔7天左右。制剂用药量为3000-2000倍液兑水喷雾。 2、大风天或预计一小时内降雨，请勿施药。 3、每季最多使用次数为2次，安全间隔期为14天。 |
| 产品性能: 本产品由二氰蒽醌和肟菌酯复配而成，二氰蒽醌是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，最后导致病菌死亡，肟菌酯是第二代甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂，作用机理是抑制细胞色素bc1 Qo位泛醌醇氧化酶。本品在推荐剂量下，对葡萄黑痘病有较好防效。 |
| 注意事项： 1.严格按照规定用药量和方法使用，均匀喷施，严禁重喷、漏喷或过量喷施。 2.施药时应密切关注对周围蜂群的影响，蚕室和桑园附近禁用；鸟类保护区、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；剩余药液要妥善保管，不要污染水源及其它非目标区域。 3.本品不可与碱性的农药等物质混合使用。 4.施用人员在配药和施药时，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，使用中不准吸烟、饮水、进食，作业结束后应及时淋浴、更衣。 5.用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 6.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 1、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。就医；眼睛接触：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；本品低毒，一般不会引起全身中毒，若大量摄入，需急送医院对症治疗。 2、解毒剂：无特殊解毒剂。如有必要，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、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212780 |
| 登记证持有人：河北兴柏农业科技有限公司 |
| 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：0.5% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素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 | | 烟草 | 根结线虫 | 3000-4000克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1、本品应在烟草移栽时开沟撒施。2、本品每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 阿维菌素通过干扰神经活动，刺激释放γ-氨基丁酸，增强γ-氨基丁酸与细胞膜上受体的结合，从而使细胞的氯离子增加，细胞膜超极化，导致神经信号传递受阻，致死麻痹、死亡。可用于防治烟草根结线虫。 |
| 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、避免吸入，施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手、洗脸及其他裸露部位。施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。2）本品对鸟类有风险，鸟类保护区禁用，施药后立即覆土。3）本品对鱼类、溞、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。4）建议与其它作用机制的杀线虫剂轮换使用。5）用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6）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。清醒者立即催吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但切勿给已经昏迷的患者灌胃任何东西或催吐；避免使用能增强γ-氨基丁酸活性的药物（如巴比妥等）。 |
| 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：WP20210376 |
| 登记证持有人：江苏维尤纳特精细化工有限公司 |
| 农药名称：氯菊酯·四氟苯菊酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：12% |
| 有效成分及其含量：      氯菊酯10%    四氟苯菊酯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 | | 室内 | 蚊 | 37.5毫升/立方米 | 超低容量喷雾 | | 室内 | 蝇 | 37.5毫升/立方米 | 超低容量喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品兑水稀释20倍进行超低容量喷雾。 2. 用于家居、酒店、办公室、商店等室内场所。喷洒前关闭门窗，喷洒后，人、畜请立刻离开房间，关闭房间，20分钟后打开门窗充分通风后方可再次进入。 |
| 产品性能: 产品外观为浅黄色透明液体，是一种新型拟除虫菊酯类复配卫生杀虫剂，能有效防治蚊、蝇、蜚蠊卫生害虫。适用于酒店、宾馆、商业娱乐场所、建筑地、养殖场等面积较大的室内场所；以及地下室、仓库、下水道等相对密闭或不易直接施药的室内场所使用。仅限专业人员使用。 |
| 注意事项： 1）本品仅用于室内。使用本品时应采取安全防护措施，穿戴防护服、口罩和手套等，避免药雾吸入和接触眼睛；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）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。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：呕吐、抽搐、瞳孔缩小、惊厥、呼吸麻痹等。 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。 |
| 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，置于儿童接触不到的地方，并加锁保管。 运输时，请防雨淋、高温，注意轻拿轻放，不得损坏包装。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：WP20210385 |
| 登记证持有人：福建省金鹿日化股份有限公司 |
| 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：20% |
| 有效成分及其含量：      羟哌酯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 | | 卫生 | 蚊 | / | 涂抹 | |
| 使用技术要求: 直接涂抹于裸露的肌肤，涂抹后能有效驱蚊防蚊。 |
| 产品性能: 本品含德国进口羟哌酯有效成分，能有效驱蚊防蚊，是居家、旅行、户外活动、劳保必备防蚊用品。温和配方，不刺激皮肤，通过皮肤刺激性试验，对皮肤无刺激性。 |
| 注意事项： 1.请勿与口、皮肤破损处等接触，本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 2.用后洗手； 3.对鱼、蚕有毒，蚕室及其附近禁用，用后请洗手； 4.远离儿童，置于儿童接触不到的地方； 5.注意防火安全，本品含有易燃物，切勿接近火源使用； 6.本品含酒精，过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 1.误食、吸入不适或使用中有任何不良反应请及时就医，对症治疗。 2.不慎溅入眼睛及皮肤破损处，应用大量清水冲洗至少15分钟并就医。 |
| 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；本品属易燃液体，远离火源或热源； 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.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：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212742 |
| 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：三十烷醇 |
| 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：0.1% |
| 有效成分及其含量：      三十烷醇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 | | 小麦 | 调节生长 | 1700-2200倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、 在小麦孕穗期、扬花期各喷雾一次。每季作物最多使用2次。 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: 三十烷醇是一种内源植物生长调节剂，其作用为提高光合色素含量，提高光合速率，增加干物质积累，促进生长发育，增强生理调控，用于提高作物品质和产量。 |
| 注意事项： 1、要严格控制使用浓度，稀释液要现配现用。一般选晴天早晚或阴天喷施，喷后六小时内遇雨可补喷一次。 2、不能与铜汞制剂及强碱性药剂等物质混用，在喷铜汞制剂、强碱性药剂后应隔一周后再喷本品。 3、使用后的包装瓶应妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 4、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、喝水和吸烟等；施药后应及时洗手和洗脸等。 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、孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 7、该产品为易燃液体，远离火源或热源。 |
| 中毒急救措施： 如不慎接触皮肤或溅入眼睛中，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。如不慎吸入，立即将吸入者转移到空气清新处。如有误服，立即引吐，并迅速带标签就医，医务人员可给患者洗胃，但要防止胃存物进入呼吸道。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：PD20212527 |
| 登记证持有人：山东玥鸣生物科技有限公司 |
| 农药名称：麦·草·三氯吡 |
| 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：62% |
| 有效成分及其含量：      麦草畏2%    草甘膦50%    三氯吡氧乙酸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 | 90-120克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.应用于杂草生长旺盛期茎叶喷雾，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，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。施药时应防止药液飘移到邻近作物田及果树幼嫩茎叶上，以免产生药害。3.大风天或预计施药后4小时内降雨，请勿施药，如施药后4-8小时内降雨，应补喷。4.施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。5.每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 麦草畏属激素类内吸、选择性除草剂，通过阻碍植物激素的正常活动，从而使其死亡；草甘膦为内吸传导型灭生性除草 剂，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。三氯吡氧乙酸属内吸传导型选择性除草剂，可由植物的叶面和根系吸收，并在植物体内 传导到全株，主要作用于核酸代谢，使植物产生过量的核酸，一些组织转变成分生组织，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。三者混配，可扩大杀草谱，解决恶性杂草的抗药性问题，提高除草速 度，对非耕地杂草防效较好。 |
| 注意事项： 1.本品用于防治非耕地杂草，不可随意扩大使用范围或加大用药量。2.兑水稀释时充分搅拌均匀，喷雾时不可使用弥雾器械。喷雾器具使用后要反复清洗干净。洗涤水不得乱倒，不能排入河流、池塘等水源。3.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护靴，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.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.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。6.用过的容器应妥善处理，不可做它用，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。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：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：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：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：WP20210397 |
| 登记证持有人：开封一田生物科技有限公司 |
| 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 | 0.24毫升/平方米 | 滞留喷洒 | | 室内 | 蝇 | 0.24毫升/平方米 | 滞留喷洒 | |
| 使用技术要求: 按推荐用药量为进行滞留喷洒。 |
| 产品性能: 本品是由两种不同杀虫机理的有效成分混配而成的卫生类杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，可有效防治室内蚊、蝇。 |
| 注意事项： 1.仅用于室内。2.使用本品时应采取安全防护措施，穿戴防护服（长衣、长裤）、胶鞋；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。3.切勿向人体、食物喷洒。 4.不宜与碱性物质混用，以防分解。 5.养蚕室及其附近禁用。6.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。 |
| 中毒急救措施： 1.皮肤接触：立即脱掉污染的衣物和鞋袜，用大量流动清水彻底清洗15分钟以上，必要时立即拨打中毒急救电话寻求医疗救助。 2.眼睛接触：立即用流动清水轻柔冲洗约15-20分钟，冲洗过程中应注意保持眼睑张开，如果戴有隐形眼镜，应先冲洗5分钟之后摘掉眼镜，接着继续冲洗眼睛。必要时立即拨打中毒急救电话或就医。 3.吸入：当吸入后，将患者转移到新鲜空气处，安静休息，密切观察。若患者出现呼吸困难，可立即拨打中毒急救电话。发生呼吸心跳骤停，可进行口对口的人工呼吸和胸外按压。 4.误服：清醒患者可使用清水清洗口腔，口服少量水后进行催吐，并密切观察病情变化，必要时拨打中毒急救电话寻求医疗救助。意识不清患者严禁自行催吐，应立即就医或拨打中毒急救电话。 |
| 储存和运输方法： 1、.本品应以原包装置于阴凉、干燥和通风处，远离热源或火源。置于儿童等无关人员接触不到的地方，并加锁保存。 2.不能与食品、饮料、粮食、饲料、种子、肥料等混合储存和运输。 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：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212399 |
| 登记证持有人：河南小龙人农业科技有限公司 |
| 农药名称：烯啶虫胺·呋虫胺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：      烯啶虫胺20%    呋虫胺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 | 稻飞虱 | 10-15克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于稻飞虱卵孵高峰期至低龄若虫发生始盛期施药1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. 本品在水稻上使用的安全间隔期为14天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由烯啶虫胺与呋虫胺复配而成的杀虫剂，烯啶虫胺的作用机理为主要作用于昆虫神经，对昆虫的轴突触受体具有神经阻断作用。呋虫胺主要作用于昆虫神经传递系统，使害虫引起麻痹从而发挥杀虫作用。按登记剂量使用时，对水稻飞虱具有较好的防治效果。在正常的使用技术条件下，对水稻的生长无不良影响。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与强碱性物质混合使用。 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，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. 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，使用时封闭蜂箱并施药关注对附近蜂的影响；如花期施药，施用农药3日前告知所在地及邻近3000米以内的养蜂者。蚕室及桑园附近禁止使用，天敌（赤眼蜂）放飞区域禁用。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：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，如仍有不适应就医。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，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 置于儿童触及不到之处，或其他无关人员无法接触的地方，并加锁保存。2. 必须密封保存于阴凉、干燥、通风处，远离火源，严防潮湿和日晒。3. 请勿与食品、饲料、粮食、饲料、日用品等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212547 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 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：      丙草胺36%    苄嘧磺隆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 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 60-80毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品使用时期应于水稻播种后 2~4天内用药，土壤喷雾处理，用水量450-750升/公顷。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。4、田间积水易造成药害。 |
| 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、在直播稻田使用时应先试验，掌握适合当地的用法再推广。2、使用本品应穿戴防护服、戴口罩和手套等，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。 3、远离水产养殖区、河塘等水体施药，施药时避免药液飘移到邻近作物上，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。 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、（周围）开花植物花期禁用。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。 8、本品对眼睛有刺激性，使用时要注意避免与眼睛接触。 |
| 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。本品对眼睛有刺激性，使用时要注意避免与眼睛接触。 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。眼睛接触：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、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212758 |
| 登记证持有人：河南瀚斯作物保护有限公司 |
| 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. 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。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. 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。。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. 避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 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。置于儿童及无关人员触及不到的地方，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：WP20210407 |
| 登记证持有人：珠海市佳弘科技有限公司 |
| 农药名称：杀蟑热雾剂 |
| 剂型：热雾剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：      胺菊酯0.5%    高效氯氰菊酯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 | 蜚蠊 | 2毫升/立方米 | 热雾机喷雾 | |
| 使用技术要求: 将本品喷洒于蜚蠊出没处，喷药后人、畜应立即离开房间，紧闭门窗30 分钟后打开门窗充分通风后方可进入。 |
| 产品性能: 本品采用胺菊酯和高效氯氰菊酯为有效成分，对蜚蠊有触杀作用，适用于家庭、宾馆、车间等大型室内环境。 |
| 注意事项： 置于儿童接触不到的地方；请按使用方法进行操作，勿向人体及食物喷雾；使用后注意通风；用后洗手，过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医；本品对鱼、蚕有毒，蚕室内及其附近禁用。仅用于室内。 |
| 中毒急救措施： 皮肤和眼睛污染者即用生理盐水或清水彻底清洗，如不慎误食，请及时送医。对症治疗；使用中出现任何不良反应请及时就医。 |
| 储存和运输方法： 放置于常温避光干燥、通风处；远离儿童、不能与食物、饮料、种子、粮食、饲料等混合贮存和运输；本品易燃，勿与易燃易爆品混合贮存和运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212600 |
| 登记证持有人：安徽富田农化有限公司 |
| 农药名称：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：300克/升 |
| 有效成分及其含量：      丙草胺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 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 100-150毫升/亩 | 药土法 | |
| 使用技术要求: 1. 本品用于防除水稻移栽田杂草，按推荐剂量，水稻移栽后3-5天，采用毒土法均匀撒施。2. 本品是芽前除草剂，用药不宜太迟。杂草过大（1.5叶期以上）时，耐药性会增强，从而影响药效的发挥。3. 施药后，田间应保持浅水层3-5天，水层深度不能淹没稻苗心叶。施药后遇雨应及时排水；漏水田勿用本品。4. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为选择性、内吸型除草剂，可通过植物下胚轴、中胚轴和胚芽鞘吸收，根部略有吸收，不影响种子发芽，只能使幼苗中毒。可抑制细胞分裂和长链脂肪酸合成；并对光合及呼吸作用有间接影响。能有效地防除水稻移栽田中稗草、千金子、异型莎草及鸭舌草等大部分一年生禾本科杂草、莎草科杂草及部分阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品对鱼类、溞类等水生生物有毒，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，也不可排入其它作物田，以免产生药害。 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除草剂轮换使用，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： 1. 一般建议：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：立即脱掉被污染的衣物，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。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. 如误食：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：PD20212423 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 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：      氟啶虫酰胺10%    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 | 15-20毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 茶树茶小绿叶蝉低龄若虫始发期施药。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 本品在茶树上的安全间隔期为7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。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。二者复配可有效防治茶树茶小绿叶蝉。 |
| 注意事项： 1. 该产品对眼睛有刺激性，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、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. 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，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。 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，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 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。 7. 避免与具有氧化性质接触或混合。 |
| 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、粮食和饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212562 |
| 登记证持有人：安徽隆冠生物科技有限公司 |
| 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：40% |
| 有效成分及其含量：      噁唑酰草胺16%    氰氟草酯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 | | 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 25-35毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在直播稻田一年生禾本科杂草，稗草2-4叶期施药，茎叶喷雾处理。2. 、药后保持3-5cm水层5-7天，水层勿淹没水稻心叶避免药害。3. 大风天或预计1小时内降雨请勿施药。4. 本品每季最多施药次数为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。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. 本品对眼睛有刺激性，使用时要注意避免药液与眼睛接触， 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。3. 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。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. 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。6. 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。7. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。8. 避免与氧化剂、煤油接触。 |
| 中毒急救措施： 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：PD20212606 |
| 登记证持有人：安徽沙隆达生物科技有限公司 |
| 农药名称：二氯喹·噁唑胺·氰氟酯 |
| 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：30% |
| 有效成分及其含量：      二氯喹啉酸11%    噁唑酰草胺6%    氰氟草酯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 | | 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 30-50毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在直播稻田禾草2-4叶期茎叶喷雾施药一次，制剂用药量30-50毫升/亩。使用注意事项：水层勿淹没水稻心叶，避免药害。 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: 本品是由噁唑酰草胺、氰氟草酯与二氯喹啉酸三者混配而成，杀草谱广，对水稻直播田一年生禾本科杂草有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 本品为可分散油悬浮剂，施药前请充分摇匀。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。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，禁止在河塘等水体清洗施药器械，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. 禁止在蚕室和桑园附近使用。6. 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. 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、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：PD20212614 |
| 登记证持有人：天津博克百胜科技有限公司 |
| 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 | 50-65克/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 施药时，根据土壤墒情决定兑水量，推荐每亩兑水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. 用于地膜覆盖作物时，在播种后施药，然后盖膜；或在施药后盖膜，然后打孔移栽。必须按实际施用面积计算药量。 4. 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。 5. 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。 6. 请勿在水旱轮作栽培的西瓜田和小拱棚使用本品。 7. 按推荐剂量，于西瓜播后苗前或西瓜苗移栽前，土壤喷雾施药。8. 每季作物最多使用1次。9. 西瓜属于敏感作物，应严格控制施药量，并根据当地使用情况，在植保部门指导下用药。10. 采用二次稀释法用药。 |
| 产品性能: 本品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；此时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 2. 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。 3. 施药地块严禁放牧和畜禽进入。 4. 本品对鱼、藻类和水蚤有毒，应避免污染水源。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。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. 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。 |
| 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。一旦发生中毒，请对症治疗。不慎吸入，立即将患者移到空气流通处；不慎接触皮肤或溅入眼睛，立即用清水冲洗至少15分钟；如误服，不要引吐，可用清水漱口并立即携带标签或包装送医就诊。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。本品无特效解毒药，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。 4.贮藏时应注意防火。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 质量分数87%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212444 |
| 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：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/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 | | 马铃薯 | 蚜虫 | 4-6毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品用于马铃薯蚜虫发生始盛期施药1次。2. 施药方式为叶面喷雾，施药时均匀、周到，注意对叶片背面喷雾。3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药，避免药液漂移。4. 本品在马铃薯上使用的安全间隔期为14天，每季最多使用1次 |
| 产品性能: 本品是由噻虫嗪和高效氯氟氰菊酯复配而成的微囊悬浮-悬浮剂杀虫剂，具有内吸和触杀作用。两者混配能有效防除马铃薯上的蚜虫。 |
| 注意事项： 1. 本品不可与碱性物质混用（波尔多液、石硫合剂等）。2. 使用时严格按照《农药安全操作规程》作业，做好安全防护，使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。，防止药液由口鼻吸入，不得吸烟、饮食、进水等，施药后及时清洗手、脸以及身体被污染的部位。3. 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以免污染水源；（周围）开花植物花期禁用，本品对蜜蜂、家蚕有毒，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。4. 避免孕妇或哺乳期妇女接触本品。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，并携此标签送往医院就诊。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；眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟；吸入：立即将病人转移到空气新鲜处；若不慎误服：请勿引吐，立即送往医院对症治疗。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：PD20212776 |
| 登记证持有人：山东坤牛植物保护有限公司 |
| 农药名称：吲丁·萘乙酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      吲哚丁酸2.5%    萘乙酸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 | | 葡萄 | 提高成活率 | 250-500倍液 | 浸泡插条基部 | |
| 使用技术要求: 1. 使用时期及方法：将葡萄枝条成捆捆好后浸泡2-3小时左右，浸泡深度为插条基部2-3厘米，浸泡后捞出即扦插。将浸泡好的插穗与地面成45度角，埋入田间，上部露出1-2个芽，切忌将插穗倒插。2. 本品不能与铜制剂及碱性药剂混用。3. 本品使用时只施药1次。 |
| 产品性能: 本品由萘乙酸和吲哚丁酸复配而成，具有促进细胞分裂与扩大，诱导形成不定根。可以明显促进葡萄插穗的萌发生长，促进植株的生长发育。 |
| 注意事项： 1. 请按农药安全使用规程使用，工作完毕及时用肥皂洗净手和脸，皮肤着药部位随时洗净。2. 用过的容器妥善处理，不可随意丢弃，也不可作他用，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。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。4. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 1. 使用时应注意防护，防止药液误入眼内，若测入眼，翻开眼睑，用清水至少冲洗15分钟，仍有不适，就医。工作完毕后用肥皂洗净脸手。2. 本品低毒，无专用解毒药剂，误服中毒请携本标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品闪点62.2℃，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。 2. 置于儿童、无关人员及其他动物触及不到之处，并加锁保存。 3. 禁止与食品、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：PD20084202 |
| 登记证持有人：四川利尔作物科学有限公司 |
| 农药名称：氰戊·马拉松 |
| 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：21% |
| 有效成分及其含量：      氰戊菊酯6%    马拉硫磷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 | | 棉花 | 棉铃虫 | 38-57克/亩 | 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：PD20170474 |
| 登记证持有人：江西新瑞丰生化股份有限公司 |
| 农药名称：S-诱抗素 |
| 剂型：可溶粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      S-诱抗素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 | 调节生长 | 15000-25000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品可直接溶于水，加水充分搅拌，在葡萄果实转色初期（转色前5天）喷果穗一次；应于柑橘树秋梢老熟后、果实采收后、次年春芽萌动期各施药1次；注意喷雾均匀周到，以确保药效。该药稀释倍数大，用药时应将药液充分混匀，以保证效果和安全性。2. 大风或预计1小时内有雨，请勿施药。 |
| 产品性能: S-诱抗素是一种植物生长调节剂，俗称“天然脱落酸”，能诱导并激活植物多种抗逆基因的表达，增强植物抵抗不良生长环境（逆境）的能力。本产品在葡萄转色初期使用，促进葡萄着色和成熟早收，促进柑橘花芽分化、花芽数、花朵数、坐果率、单果重，对改善品质，提高产量有一定效果。 |
| 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 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。 6. 正确开启包装袋，用过的包装袋、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： 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。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：PD20212692 |
| 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：松脂酸铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：23% |
| 有效成分及其含量：      松脂酸铜23% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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 | 500-900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施药，施药间隔10-20天，连续施药3次。 2. 喷药时注意叶片正、反面及果实喷洒均匀，避免漏喷。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4.本品的安全间隔期为14天，每季作物最多使用次数为3次。 |
| 产品性能: 本品为新型有机铜素杀菌剂，在作物表面缓慢释放铜离子而起到杀菌作用，对多种细菌和真菌引起的病害效果优良，具有持效期长、使用方便的特点，且长期使用不易产生抗药性。对柑橘溃疡病有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 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。 2. 本品对鱼类、大型溞、藻类毒性高，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，药液及其废液不得污染河流和水源等各类水域。3. 蚕室及桑园附近禁用，最外围桑树应设为隔离带，不要在蜜源作物开花期施药。4. 用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂交替使用。6. 孕妇及哺乳期妇女不得接触本品。7. 避免与氧化剂接触。 |
| 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。对眼睛有刺激性，不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；无特殊解毒剂，如误服则立即催吐、洗胃，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，不能与食物、粮食、饮料、种子、饲料等商品同贮同运，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：PD20212599 |
| 登记证持有人：深圳诺普信农化股份有限公司 |
| 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. 在小麦田一年生禾本科杂草3-5叶期施药，茎叶喷雾处理，注意喷雾均匀。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。杂草草龄较大或/和发生密度较大时，采用批准登记高剂量。3.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。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、肥料混用前建议先进行小面积测试。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.在小麦上每季最多使用1次，安全间隔期为收获期。 |
| 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的新一代除草剂，可防除野燕麦、（多花）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.该产品对皮肤和眼睛有刺激性作用，对皮肤致敏，配药和施药过程中操作人员应穿戴长衣、长裤、鞋，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.水产养殖区、河塘等水体附近禁用。3.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。4.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。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 天敌赤眼蜂放飞区禁用。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：PD20212417 |
| 登记证持有人：顶秀作物科技有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于稻飞虱低龄若虫盛发期施药1次，兑水均匀喷雾。 2. 视虫害发生情况，根据推荐剂量用药，重复用药间隔期不得低于7天。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4. 在水稻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: 本产品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. 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。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。（周围）开花植物花期禁用，赤眼蜂等天敌放飞区禁用。远离桑蚕养殖区施药。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。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：无典型中毒症状。若不慎吸入：1、应将病人移至空气流通处。2、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。3、如误服，不要引吐，迅速携带容器、本标签送往医院对症治疗。紧急医疗措施：如病人可吞咽，可适量饮水缓释。 |
| 储存和运输方法： 1. 本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离热源或火源。置于儿童与无关人员接触不到的地方，并加锁保管，不可与食品、饮料、粮食、饲料等混合贮运。 2. 运输时，严防潮湿和日晒雨淋，搬运时轻搬轻放，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：PD20212532 |
| 登记证持有人：山东坤牛植物保护有限公司 |
| 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、在非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次。 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、避免飘移药害。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。 |
| 注意事项： 1、防除多年生杂草或进入花期的杂草应使用推荐的高剂量。 2、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。 3、喷药后4小时内降雨，药效会降低，可酌情补喷。 4、注意风向，防止药雾飘移到附近作物上造成药害。 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。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、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。 7、孕妇和哺乳期妇女禁止接触此药。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、开花作物花期、蚕室和桑园附近禁用。9、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。10、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。 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：PD20212752 |
| 登记证持有人：上海升联化工有限公司 |
| 农药名称：多效唑 |
| 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：25% |
| 有效成分及其含量：      多效唑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 | | 苹果树 | 调节生长 | 2800-3500倍液 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.应于苹果树萌芽前，在树冠下方土壤开环行浅沟兑水施药，将药液均匀施入沟内，药液下渗后覆土。2.下雨天或预计4小时内降雨，请勿施药。3.大风天或预计4小时内降雨，请勿使用。 4.在苹果树上每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是一种具有内吸性的植物生长调节剂，通过改变植物体内激素平衡，调节控制植物生长发育。在苹果树上施用，能抑制根系和营养体的生长，使叶绿素含量增加；抑制顶芽生长，促进侧芽萌发和花芽的形成，提高着果率，改进果实品质、增加产量等作用。 |
| 注意事项： 1.本品在土壤中残效期长，收货后应翻耕，否则会影响后茬作物的生长。切忌施药后大水灌溉和过量使用氮肥。2.使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿戴防护服、手套、口罩和护目镜等，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，施药后应及时洗手和洗脸等暴露部位皮肤并更换衣服。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。4.一般情况下，使用本品不易产生药害，若用量过高，对作物抑制过度时，可增施氨肥或赤霉素解救。5.用过的容器应妥善处理。不能随意丢弃，也不能做他用。6. 禁止孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 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，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： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源和热源。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、粮食、饲料、饮料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212574 |
| 登记证持有人：河南巴博斯生物科技有限公司 |
| 农药名称：草铵·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：80% |
| 有效成分及其含量：      草甘膦60%    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 | 100-160克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于非耕地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。 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。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: 本品是由草甘膦和草铵膦混配而成的灭生性除草剂；具有内吸和触杀作用。该产品具有活性高、除草速度快、杀草谱广、持效期长的特点。可用于杀灭非耕地一年生和多年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 用药后5天内请勿割草、放牧、耕地等。 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。 4. 蚕室及桑园附近禁用。5. 用过的容器应妥善处理不可作他用，也不可随意丢弃。 6.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 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，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： 草甘膦铵盐66%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212595 |
| 登记证持有人：安徽富田农化有限公司 |
| 农药名称：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：480克/升 |
| 有效成分及其含量：      甲草胺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 | 350-400毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于春大豆播后苗前，杂草出苗前，每亩兑水30～50升，均匀喷洒于土壤表面。2、高粱、谷子、水稻、小麦、黄瓜、瓜类、胡萝卜、韭菜、菠菜不宜使用甲草胺，喷雾应在无风或微风天进行，以防药液飘移危害邻近敏感作物产生药害。3. 土壤湿度大有利提高防效，药后如遇干旱不能灌溉，土壤积水易发生药害，要结合中耕松土，镇压措施确保防效。4. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为酰胺类选择性芽前除草剂，安全性较高，进入植物体内抑制蛋白酶活动，使蛋白质无法合成，造成芽和根停止生长，使不定根无法形成，整株逐渐枯死，可用于防除春大豆田里的一年生杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品对鱼类等水生生物有毒，对鸟类和家蚕高风险。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，施药后的田水和清洗施药器具的水也不能直接排入河塘等水体；鸟类保护区附近禁用；蚕室及桑园附近禁用。 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除草剂轮换使用，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：表现为头痛、头晕、恶心、呕吐、胸闷、嘴唇及指尖发紫；可能对皮肤、眼、呼吸道有刺激作用。 中毒急救：1. 一般建议：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. 如皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗，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，如仍有不适，应立即就医；4. 如误吸入：不慎吸入时，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：不慎误服，立即携标签送医院。本品无特效解毒剂，请对症治疗。洗胃时应注意保护气管和食管。 |
| 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，本产品闭口闪点较低，避免高温储运，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：PD20212764 |
| 登记证持有人：江苏建农植物保护有限公司 |
| 农药名称：1-甲基环丙烯 |
| 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：0.03% |
| 有效成分及其含量：      1-甲基环丙烯0.03% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 苹果 | 保鲜 | 15-25克/立方米 | 密闭熏蒸 | | 猕猴桃 | 保鲜 | 2-4克/立方米 | 密闭熏蒸 | |
| 使用技术要求: 准备贮藏的苹果、猕猴桃应于采收后24小时内尽快使用本品处理。在推荐剂量下，室温条件下密闭熏蒸24小时，保鲜效果较好。 |
| 产品性能: 本品通过阻断乙烯和受体蛋白的结合，延缓植物细胞衰老，延长保鲜期，可用于苹果、猕猴桃保鲜。 |
| 注意事项： 1.严格按照使用说明使用。仅限于室内密闭空间使用，不得与其他产品混用。 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.药剂或其包装不得污染水源，包装材料不得重复使用。 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、孕妇及哺乳期妇女接触该药剂。 |
| 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。 |
| 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。远离热源或火源。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、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212768 |
| 登记证持有人：河南瀚正益农农业科技有限公司 |
| 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、 在苹果树盛花期至幼果期各喷雾一次，共施药2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。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：无明显症状。中毒急救：本品对皮肤和眼睛有刺激作用，避免接触到眼睛或皮肤，万一滴到眼睛、皮肤请立即用大量清水冲洗至少15分钟以上，有持续异状时，请送医治疗。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误食时，立即喝大量牛奶、含胶质饮料或开水，切勿饮酒或含酒精饮料，立即携此标签将病人送医院诊治，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。置儿童触及不到之处，并加锁保持。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212440 |
| 登记证持有人：河南常见生物科技有限公司 |
| 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：      虫螨腈14%    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 | | 茄子 | 蓟马 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在茄子蓟马发生初期进行施药，施药1次，每亩兑水45~50升。 2、施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。 3、大雨天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4、本品在茄子上每季作物使用1次，安全间隔期5天。 |
| 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，对茄子蓟马有较好防效。 |
| 注意事项： （1）严格按照规定用药量和方法使用。 （2）本品应避免与氧化剂接触，建议与其他不同作用机制的杀虫剂轮换使用。 （3）本品对蜜蜂、鸟、鱼、蚕、水蚤、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；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、蚕室及桑园附近禁用；天敌放飞区禁用。 （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： 中毒症状：缺乏协调性，震颤， 瞳孔扩张。 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。 5、本品无专用解毒剂，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，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：PD20212777 |
| 登记证持有人：江西新瑞丰生化股份有限公司 |
| 农药名称：赤霉·氯吡脲 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 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：      赤霉酸0.4%    氯吡脲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 | 100-250倍液 | 浸果穗 | |
| 使用技术要求: 1. 在葡萄谢花后10-15天，浸果穗1次。最佳使用时间及兑水量受品种特性、气温、栽培管理水平的影响，应根据实际情况调整。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 现配现用，稀释宜用清洁冷水，不可用热水。 4. 每季最多使用1次，安全间隔期45天。 |
| 产品性能: 本品是一种由赤霉酸和氯吡脲混配而成的植物生长调节剂，具有促进生长发育，提高产量，提高果实结果率的作用。葡萄上使用具有一定的增产作用。 |
| 注意事项： 1. 避免与氧化剂接触。 2. 施药时应密切关注对周围蜂群的影响，鸟类保护区附近禁用，蚕室和桑园附近禁用，瓢虫等天敌放飞区域禁用。使用时应远离水源，避免污染鱼塘，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 3. 施用人员在配药和施药时，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、手套等安全防护措施。，使用中不准吸烟、饮水、进食，作业结束后应及时淋浴、更衣。 4. 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。 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。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。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：WP20210375 |
| 登记证持有人：江苏功成生物科技有限公司 |
| 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：25% |
| 有效成分及其含量：      高效氯氟氰菊酯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 | | 室外 | 蝇 | 10毫克/平方米 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 使用时，将本品按10毫克/平方米制剂用药量，兑水稀释500倍后，全面均匀喷雾处理。具体稀释倍数可根据施药器械的性能和施药环境做适当的调整。 |
| 产品性能: 本品为拟除虫菊酯类杀虫剂，能有效防治蝇。适用于公园、室外下水道、污水沟、垃圾场、垃圾中转站等室外公共环境场所。 |
| 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工作服。 2）本品对蚕、鱼、蜜蜂有毒，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）切勿污染食物及饮用水。 4）本品现配现用，加水稀释后，不可久置。碱性条件下易分解。 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）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。 7）本品仅用于室外。 |
| 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。·本品无专用解毒药，若发生误食、中毒或使用中有任何不良反应，请立即携标签就医，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、粮食等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210384 |
| 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：1.24% |
| 有效成分及其含量：      四氟甲醚菊酯1.24% |
| 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 | | 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；使用时请将加热置于上风处，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: 本品含四氟甲醚菊酯成分，有效驱蚊； 特选优质芯棒，不易堵塞； 电热蚊香液可持续使用，无需每天添加或更换。 |
| 注意事项： 置于儿童接触不到的地方。使用时注意通风；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：WP20210389 |
| 登记证持有人：新乡市莱恩坪安园林有限公司 |
| 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) | 1-2毫升/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 1、本品按上述用药量，稀释500～2000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，喷洒时防止药雾漂移污染，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。但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、鸟类保护区附近禁用。4、(周围)开花植物花期禁用。5、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。6、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，对眼睛有刺激性作用，避免接触眼睛，施药后应清洗手、脸及身体被污染部分和衣服。7、勿向人体，食物喷洒。8、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。9、过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。10、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、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。储存和运输时严防潮湿和日晒。 2、本品应置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。 3、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：WP20210403 |
| 登记证持有人：山东洁保生物科技有限公司 |
| 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：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 | / | 涂沫 | |
| 使用技术要求: 直接将本品涂抹于皮肤暴露部分即可有效趋避蚊子叮咬。每6小时涂抹1次，防蚊效果更佳。 |
| 产品性能: 本品采用羟哌酯为有效成分，涂抹在皮肤上对蚊子具有驱避作用。是居家、旅行的必备佳品。 |
| 注意事项： 1. 本品应置于儿童接触不到的地方，避免误服。 仅限室内使用。 2. 避免眼睛、唇部皮肤直接接触。 3. 施药后应清洗双手。 4. 有皮炎、皮肤破损和过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。 5. 禁止孕妇及哺乳期妇女接触。 6. 避免药液触及河流、水源、鱼塘；废弃包装物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 7. 婴幼儿禁用。 |
| 中毒急救措施： 眼睛污染者即用生理盐水或清水彻底清洗，如不慎误食，请及时携标签送医，对症治疗；使用中出现任何不良反应请及时携标签就医。 |
| 储存和运输方法： 本品属易燃液体，应贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源和热源。 应置于儿童、无关人员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、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210419 |
| 登记证持有人：河北绿色农华作物科技有限公司 |
| 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: 本品使用方法为喷雾，仅限室内使用。 |
| 产品性能: 本品以呋虫胺为有效成分，气味温和，能有效杀灭蜚蠊（俗称：蟑螂）等卫生害虫，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. 使用本品后应立即用肥皂清洗手。 2. 仅用于室内； 养蚕室及其附近禁用。 3. 切勿在火源附近使用，切勿倒置喷射。 4. 切勿对人体、食物、餐具喷射。 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. 避免孕妇、婴儿及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： 若药液接触皮肤，立即用肥皂和大量的清水冲洗；若接触眼睛，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。置于儿童、无关人员接触不到的地方，并加锁。 ·运输时，请防雨淋、高温，注意轻拿轻放，不得损坏包装。 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：WP20210420 |
| 登记证持有人：英德市东顺精细化工实业有限公司 |
| 农药名称：杀蟑气雾剂 |
| 剂型：气雾剂 |
| 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：      右旋苯醚氰菊酯0.25%    炔咪菊酯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 | / | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 用前先摇匀，罐体直立喷射，不可倒置罐喷射。 2. 驱杀蟑螂（蜚蠊）时，按房间面积空间适量喷雾，或向其经常出没或栖息处如墙角、洞穴喷射，每平方米喷射1秒～3秒。 3. 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: 本产品采用炔咪菊脂和右旋苯醚氰菊酯为有效成分配制而成，能有效驱杀蜚蠊（蟑螂），适合于家庭、宾馆、办公室等室内场所使用。 |
| 注意事项： 1. 请按指示使用，仅限室内使用，置于儿童接触不到的地方，远离儿童。 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、蚕有毒，养蚕室及其附近禁用。 4. 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。 5. 本品属压力包装，切勿毁坏及焚烧，勿近火喷射，空罐勿投入火中。 6. 切勿撞击，切勿空罐再次充装，切勿将罐体戳破。 7. 避免孕妇和哺乳期妇女接触。 |
| 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。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： 本品应置于50℃以下通风、阴凉、干燥、防雨处，本品属易燃液体，远离火源或热源；置于儿童触及不到之处；勿与食品、种子、饮料、饲料、粮食及易燃易爆品同贮同运。搬运时要轻取轻放，防止猛烈碰撞、日晒、重压。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212647 |
| 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：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 | 200-280毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.杂草生长旺盛期施药，选择温度较高的晴天，均匀喷雾。2.大风天或预计2小时之内有雨，请勿施药。3.每季使用一次。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: 本品是由2甲4氯和草甘膦的复配制剂，具有杀草谱广、除草效果好、持效期长等特点，主要用于非耕地杂草的防治。 |
| 注意事项： 1.本品为灭生性除草剂，施药时严防雾滴漂移到果木和邻近作物田。2.用清水稀释药剂，否则会降低药效。不能用金属容器转盛本品。不可与呈碱性物质混用。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以及其他皮肤裸露部位。4.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以免污染水源；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.用过的器具应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。8.避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 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，立即用大量清水冲洗至少15分钟；皮肤接触时，用清水及肥皂水洗干净；若误服，应立即携此标签就医，无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1、本品应储存在干燥、通风的库房中。远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。严防潮湿和日晒，不得与食物、饮料、粮食、种子、饲料等同贮同运，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： 2甲4氯异丙胺盐7.2%，草甘膦异丙胺盐41%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210372 |
| 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：杀蟑饵剂 |
| 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：      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 | | 室内 | 蜚蠊 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 将本品直接投放于蜚蠊（俗称：蟑螂）经常出没及栖息的区域，如缝隙、边角、孔洞等。避免用于较潮湿的地方，以免影响药效。 |
| 产品性能: 本品以茚虫威为有效成分，对蜚蠊（俗称：蟑螂）具有较好的适口性。适用于室内如住所、餐厅、宾馆、办公室等场所，杀蟑效果较好。 |
| 注意事项： 1.使用时，不要让药剂沾染皮肤和眼睛；切勿污染食品及饮用水；置于儿童及宠物接触不到的地方，避免误服。使用后，及时洗手、洗脸，并清洗暴露在外的皮肤。 2.仅限室内使用。蚕室及其附近禁用。 3.用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 4.敏感体质人士、孕妇及哺乳期妇女请远离本品。 5.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：WP20210383 |
| 登记证持有人：广州超威日用化学用品有限公司 |
| 农药名称：杀蟑气雾剂 |
| 剂型：气雾剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：      右旋苯醚氰菊酯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 | 蜚蠊 | / | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1，手持罐体对准蟑螂喷射或喷射于蟑螂常出没和栖息的地方；当蟑螂经过时，接触到药剂起灭杀蟑螂效果。 2、本品定量喷雾，有效避免了过量施药。 |
| 产品性能: 本品以右旋苯醚氰菊酯为有效成分，采用定量阀门每次喷雾药量恒定，适用于卧室、客厅、酒店、办公室、卫生间、浴室等蟑螂出没的地方。 |
| 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5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： 如眼睛或皮肤接触药液，请即用清水和肥皂冲洗；如误饮，请携包装就医。 |
| 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，切勿置于温度超过50℃的地方； 勿与食品、饮料、粮食、饲料等商品同贮同运； 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：PD20212739 |
| 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：14-羟芸·烯效唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：      烯效唑4.997%    14-羟基芸苔素甾醇0.003% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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 | 初花期3000-5000倍液；打顶后800-1000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、棉花初花期、打顶后各施药一次，严格按推荐剂量施药，施药时应周到、均匀，勿重喷或漏喷。 2、大风天或下雨前后，请勿施药。 3、本品每季在棉花上最多使用2次，安全间隔期为棉花采收期。 4、勿超量使用或增加使用次数，以避免产生药害。 |
| 产品性能: 本品为14-羟基芸苔素甾醇和烯效唑复配的植物生长调节剂。可以促进根系发育，提高根系吸收能力；控制棉花的营养生长，抑制株高，缩短节间，植株紧凑，叶面加厚；改变光合产物分配方向，促进花芽分化和果实的生长，促进多结蕾铃，并减少棉花蕾铃脱落。 |
| 注意事项： 1.本品不可和碱性物质（如波尔多液、石硫合剂等）等混用。 2.本品对鱼类、溞类及绿藻毒性较高，施药时禁止在河塘等水体附近使用，对鸟类、家蚕有毒，鸟类保护区附近禁用、蚕室及桑园附近禁用。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.应避免药剂污染水源。残液严禁倒入河中，禁止在江河、湖泊中清洗施药器械。 5.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 6.禁止孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 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，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。不得与食物、饮料、种子、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212390 |
| 登记证持有人：广东省佛山市大兴生物化工有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·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：      虫螨腈8%    氟啶虫酰胺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 | 1000-1500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于茶小绿叶蝉低龄若虫发生始盛期施药1次。2、本品每季使用1次，安全间隔期7天。 |
| 产品性能: 该产品为虫螨腈和氟啶虫酰胺混配制剂，两者混配后可以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，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）对鱼、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，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3）本品对鸟类有风险，鸟类保护区禁用；对家蚕有风险，禁止使用最外围桑树桑叶饲喂家蚕；对蜜蜂有风险，（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对周围蜂群的影响；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）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：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，注意保暖和休息，请医生诊治。 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。避免与氧化剂接触。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212749 |
| 登记证持有人：河南省安阳市锐普农化有限责任公司 |
| 农药名称：14-羟芸·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：0.16% |
| 有效成分及其含量：      14-羟基芸苔素甾醇0.01%    噻苯隆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 | | 玉米 | 调节生长 | 20-35毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品应于玉米小喇叭口期施药一次，注意喷雾均匀。亩用水量30-45L。2.施药后6小时内降雨可能影响药效发挥，用药前应注意天气变化。3.本品施用时，可根据天气情况和作物长势加强田间肥水管理，有利于药效充分发挥。4.玉米上每季最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品是由14-羟基芸苔素甾醇和噻苯隆混配而成的一种植物生长调节剂。其具有极强的细胞分裂活性，能延缓植物衰老，增强其抗逆性，促进植物的光合作用；还能提高作物产量，改善产物品质。本品可用于玉米的调节生长。 |
| 注意事项： 1.用药应均匀，按推荐用法用量使用。用药最适浓度和时期，因品种、气温、栽培管理而异，凡未用过本品的作物品种和地区，应先试后再用，切忌滥用。初次使用宜先从低浓度用起。2.本剂加水稀释后，应于当天使用，久置后施用会降低药效。3.本品应在阴天或晴天使用，严禁高温烈日用药，施后6小时内遇雨应补施。4.喷药时穿戴好防护服、口罩、手套等，施药期间不可吃东西、饮水、吸烟；施药后清洗裸露部位。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或将清洗施药器具的废水倒入河流池塘等水源。废弃物应妥善处理，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此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：对眼睛有刺激性。 急救措施：1.不慎吸入，应将病人移至空气流通处。2.溅入眼睛中，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医。 3.皮肤接触，用清水及肥皂洗干净。4.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： 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，并加锁保管。不能与食品、饮料、粮食、种子、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：PD20212572 |
| 登记证持有人：河南巴博斯生物科技有限公司 |
| 农药名称：2,4-滴·草铵膦 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 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：      2,4-滴4%    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 | 200-300毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.严格掌握施药时期和使用量。在杂草生长旺盛期施药1次，避开低温干旱天施药。 2.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。 3.大风天或预计1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: 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.本品对家蚕和捕食性天敌瓢虫有风险。施药时应在桑园或蚕室附近禁止使用，瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；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；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；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。 3.使用本药剂的喷雾器及其它器具必须专用，否则要用碱水多次冲洗，经做试验安全后再对作物使用，以防药害。 4.施用时应严格防护（帽子、口罩、长衣、长裤、手套、鞋等）。本品对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛、粘膜和伤口等。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。7.避免与氧化剂接触。 |
| 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。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：PD20212438 |
| 登记证持有人：河南农王实业有限公司 |
| 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 | 蚜虫 | 4000-6000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．本品在桃树蚜虫始盛期施药1次。注意喷雾均匀。 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2小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为氟啶虫酰胺和联苯菊酯复配而成的杀虫剂，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。 |
| 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，施药期间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。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： 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：PD20212408 |
| 登记证持有人：瑞隆农化技术（宿州）有限公司 |
| 农药名称：联苯·呋虫胺 |
| 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：      联苯菊酯0.5%    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 | | 韭菜 | 韭蛆 | 1500-2100克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1. 于韭菜韭蛆发生初期混拌细土撒施施药1次。2.每季最多施药1次，安全间隔期14天。 |
| 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呋虫胺的混配制剂。 二者混用具有内吸、触杀和胃毒的作用，可有效防治韭菜韭蛆。 |
| 注意事项： 1.本品对蜜蜂有毒，在韭菜花期采取保护或临时封闭蜂巢、韭菜开花前进行韭菜收获等风险降低措施，以减少本产品因内吸性可能造成蜜蜂的潜在风险。（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。 2.本品对鸟类有毒，应采取撒施后立即覆土、降低制备的颗粒剂大小及在鸟类保护区禁用该制剂等，进而减少鸟类摄取颗粒剂的行为，以降低本产品对鸟类的环境风险。 3.本品易造成地下水污染，在土壤渗透性好或地下水位较浅的地方慎用。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、本品属于农田内施药，对非靶标节肢动物的环境风险不可接受，因此采取不在害虫综合防治区或附近使用本产品和不在寄生性/捕食性天敌发生高峰期使用本产品等相应的风险降低措施，以降低和规避本产品对寄生性天敌所可能带来的环境风险。5.本品不可以其它烟碱类杀虫剂混合使用。 6. 使用本品时应穿着长衣长裤和鞋袜，佩戴口罩和手套、护目镜和手套，施药时要避免接触皮肤、眼睛和衣服。施药期间不可吃东西和饮水。施药后及时洗手、洗脸。 7.孕 妇、哺乳期妇女及过敏者禁用。 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： 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：WP20210404 |
| 登记证持有人：山东洁保生物科技有限公司 |
| 农药名称：驱蚊乳 |
| 剂型：驱蚊乳 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      羟哌酯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 | | 卫生 | 蚊 | / | 涂沫 | |
| 使用技术要求: 直接将本品涂抹于皮肤暴露部分即可有效趋避蚊子叮咬。每6小时涂抹1次，防蚊效果更佳。 |
| 产品性能: 本品采用羟哌酯为有效成分，涂抹在皮肤上对蚊子具有良好的驱避效果,是居家、旅行的必备佳品。 |
| 注意事项： 1、置于儿童接触不到的地方，避免误服。 2、避免眼睛、唇部皮肤直接接触。 3、施药后应清洗双手。 4、有皮炎、皮肤破损和过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。 5、 禁止孕妇及哺乳期妇女接触。6、避免药液触及河流、水源、鱼塘；废弃包装物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 |
| 中毒急救措施： 眼睛污染者即用生理盐水或清水彻底清洗，如不慎误食，请及时携标签送医，对症治疗；使用中出现任何不良反应请及时携标签就医。 |
| 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、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210141 |
| 登记证持有人：湖北泰盛化工有限公司 |
| 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：450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：WP20210392 |
| 登记证持有人：中山凯中有限公司 |
| 农药名称：杀蚊气雾剂 |
| 剂型：气雾剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      四氟苯菊酯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 | | 室内 | 蚊 | / | 空间喷雾 | |
| 使用技术要求: ◆空间喷雾1次，可有效驱杀房间内的蚊，且可持续24小时有效驱蚊（约每12平方米的房间喷雾1次）。◆直接以本品对准飞行中的蚊喷雾，也可有效驱杀。 |
| 产品性能: 本品采用定量喷射阀门，使用方便，只需喷雾一次即可有效驱杀蚊，且可持续24小时有效驱蚊，适用于家居、酒店、办公室、饭店等室内环境。 |
| 注意事项： ◆请按指示使用，置于儿童接触不到的地方。◆请勿连续喷雾，喷雾间隔请保持5秒以上。勿倒置使用。用后洗手。勿向人体及食物喷雾。◆本品对鱼类、蜂和蚕毒性高，蚕室及其附近禁用。◆本品属压力包装，切勿毁坏及焚烧，勿近火喷射，空罐勿投入火中。远离火源或热源。◆用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。◆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： 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： 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。 远离儿童，勿与食品、种子、饲料及易燃易爆品混放混运。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212525 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：五氟·氰·嘧肟 |
| 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：      五氟磺草胺2%    氰氟草酯20%    嘧啶肟草醚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 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 30-40毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于水稻移栽后7-10天杂草出齐，禾本科3～5叶期、阔叶杂草2～4叶期，喷雾法均匀喷施一次，喷液量25-30升/亩。2. 施药前排去田水，使杂草全部露出水面。药后1天复水，保持水层5～7天，后期正常管理。勿超剂量使用，注意水层勿淹没水稻心叶避免药害发生。3. 本品每季节最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由嘧啶肟草醚、五氟磺草胺和氰氟草酯的三元复配除草剂，能有效防治水稻田中的稗草、鸭舌草、千金子、雨久 花、狼巴草、野慈菇、藨草、异型莎草等水田中一年生禾本科、阔叶及莎草科杂草。 |
| 注意事项： 1. 本品使用时不可与酸、碱性物质混合使用，以免降低药效。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。用药结束后，及时清洗手脸并更换衣物。3. 使用后将喷雾器械清洗干净，剩余药液及用过的容器应妥善处理，不得随意丢弃，更不可留作他用。4. 本品对鱼类等水生物毒性较高，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；周围蜜源作物花期禁用。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。5. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施： 1. 眼睛溅入∶立刻用大量清水冲洗15-20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：PD20212415 |
| 登记证持有人：河南省周口市中科化工有限公司 |
| 农药名称：杀单·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：      杀虫单0.45%    噻虫胺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 | | 甘蔗 | 蔗螟 | 35-50千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1.于甘蔗种植或中耕培土时，将药剂均匀撒施并覆土。 2.本品在甘蔗上每季使用1次。 3.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。 |
| 产品性能: 本品由杀虫单和噻虫胺加工而成，具有内吸、触杀和胃毒的作用，施药后可迅速被作物吸收传导，对甘蔗蔗螟具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、本品对鸟类、蜜蜂、家蚕有毒，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，撒施颗粒剂后立即覆土。2、施药人员在施药过程中应顺风行走，减少施药时间；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、避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：头痛、恶心、呕吐、胸闷等。该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。 中毒急救：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：请用清水充分漱口后，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、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：PD20212626 |
| 登记证持有人：上海悦联化工有限公司 |
| 农药名称：氧氟·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：17% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦14.2%    乙氧氟草醚2.8% |
| 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 | | 非耕地 | 杂草 | 200-300毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在非耕地杂草旺盛生长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.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: 本产品为非选择性杂草茎叶处理除草剂，其独特的“一封一杀”除草机理，使得该品具有杀草谱广、杀草速度快、持效期较长、耐雨水冲刷等特点，对非耕地杂草有较好防效。 |
| 注意事项： 1、本品施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。 2、使用本品应穿戴长衣、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；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；桑园及蚕室附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 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、孕妇及哺乳期妇女避免接触。6、避免与氧化剂接触。7、该产品为易燃液体。 |
| 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，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。 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： 储运时应严防潮湿和日晒，远离热源或火源，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、饮料、种子、粮食、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210410 |
| 登记证持有人：河南省周口市中科化工有限公司 |
| 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：0.2% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺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 | 蜚蠊 | / | 投放 | | 室内 | 蝇 | / | 投放 | |
| 使用技术要求: 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：PD20212381 |
| 登记证持有人：连云港立本作物科技有限公司 |
| 农药名称：氯虫苯·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：      氯虫苯甲酰胺5%    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 | 小菜蛾 | 20-30毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于甘蓝小菜蛾卵孵高峰期用药，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: 本品由氯虫苯甲酰胺和虱螨脲复配而成。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。虱螨脲为取代脲类杀虫剂，主要通过对几丁质生物合成的抑制，阻止昆虫表皮的形成而起到杀虫作用，对害虫兼具胃毒和触杀作用，具有较好的杀卵作用。二者复配后具有增效作用，对防治甘蓝小菜蛾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、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。 4、本品不可与呈强碱性的农药等物质混合使用。 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、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： 急救治疗：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、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212432 |
| 登记证持有人：山东滨农科技有限公司 |
| 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% |
| 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 | 1133-1167克/亩 | 沟施 | |
| 使用技术要求: 1.将药剂均匀撒施于种植沟内，施药后覆土并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。2.大风天或预计1小时内有大雨，请勿施药。3.在马铃薯上每季使用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.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；鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土。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： 本品对眼睛有刺激性。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、粮食、饮料、饲料等同贮同运。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：PD20212615 |
| 登记证持有人：广西田园生化股份有限公司 |
| 农药名称：甲·灭·敌草隆 |
| 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：34.5% |
| 有效成分及其含量：      莠灭净20%    敌草隆10%    2甲4氯4.5% |
| 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 | | 甘蔗田 | 一年生杂草 | 240-320毫升/亩 | 定向茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、使用本品应掌握在甘蔗3-4叶时，杂草20cm以下喷雾施药。 2、本品在甘蔗上每季作物最多使用1次。 3、大风天或预计1小时内有降雨，请勿用药。 |
| 产品性能: 本品是2甲4氯、莠灭净和敌草隆配制而成的杀菌剂，具有杀草谱广、持效期长等作用，对防治甘蔗田一年生杂草有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、使用时应穿戴防护用品，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。2、本品对鱼类溞类和藻类毒性较高，使用应远离水产养殖区施药，避免药液流入河流、湖泊和鱼塘中，残液严禁倒入河中，禁止在江河、湖泊中清洗施药器械。3、鸟类保护区附近禁用。4、蚕室及桑园附近禁用。5、本品不能与碱性农药等物质混用。6、建议与不同作用机制的杀虫剂轮换使用。 7、用过的容器应妥善处理，不要做他用，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、如接触皮肤，用肥皂和大量清水彻底清洗受污的皮肤；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处。 2、如溅及眼睛，用大量清水冲洗眼睛至少15分钟；严重者送医就诊； 3、如误服，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。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 2甲4氯钠质量分数5% |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20184139 |
| 登记证持有人：河北博嘉农业有限公司 |
| 农药名称：氯虫苯甲酰胺 |
| 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：      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 | | 观赏月季 | 斜纹夜蛾 | 500-1000克/立方米 | 基质拌药 | |
| 使用技术要求: 1. 颗粒剂在水稻上按规定药量在插秧当日或前一天均匀的撒在育秧盘上。抖落沾在叶面上的药剂后，喷洒少量的水，使药剂粘附在育秧盘基质土上，随后进行插秧(请务必均匀喷洒，以免因喷洒不均匀导致叶片发黄、叶尖枯萎等药害的发生。)。2. 本品在水稻上每季使用次数为1次，收获期安全。3. 于观赏月季移栽时，根据基质体积计算用药量，进行基质拌药处理1次。 |
| 产品性能: 氯虫苯甲酰胺高效广谱，可导致某些鳞翅目昆虫交配过程紊乱，能降低多种夜蛾科害虫的产卵率，且具有持效性好和耐雨水冲刷的生物学特性。 |
| 注意事项： 1. 对软弱徒长苗、立枯苗、生长不良的秧苗等容易发生药害，因此要注意。2. 过量使用本药剂会产生叶子枯萎等药害，因此请严格遵守规定的使用量、使用时期及使用方法。3. 大田不平整的话，可能会发生药害，因此应仔细地耙田，注意移植后不要让田面露出。4. 施药后应及时清洗药械。不可将废液、清洗液倒入河塘等水源。5. 本品不可与碱性农药等物质混用。6. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，开花植物花期、蚕室及桑园附近禁用，鸟类保护区附近禁用，播种后应立即覆土；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。7. 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。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。8. 建议与作用机制杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。9. 用过的容器应妥善处理，不能作为他用，也不可随意丢弃。10. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。11. 鱼或虾套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 |
| 中毒急救措施： 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。 |
| 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、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。2、勿与食物、饮料、粮食、种子、饲料等同运同贮。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210133 |
| 登记证持有人：迈克斯（如东）化工有限公司 |
| 农药名称：特草定 |
| 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： |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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：EX20210134 |
| 登记证持有人：迈克斯（如东）化工有限公司 |
| 农药名称：特草定 |
| 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： |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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：EX20210112 |
| 登记证持有人：迈克斯（如东）化工有限公司 |
| 农药名称：特草定 |
| 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：95% |
| 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：PD20212426 |
| 登记证持有人：广西田园生化股份有限公司 |
| 农药名称：氯虫·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：0.1% |
| 有效成分及其含量：      氯虫苯甲酰胺0.015%    噻虫胺0.085% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 甘蔗 | 蔗螟 | 25-30千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 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。每季最多施药1次。阵雨过后或必要时适当浇水有利于作物吸收提高或加速防效。 |
| 产品性能: 本品是氯虫苯甲酰胺和噻虫胺配制而成的杀虫剂，具有胃毒、触杀和内吸作用，对甘蔗螟虫有较好的防治效果。 |
| 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。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；鸟类活动区禁止使用本产品；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. 本品不能与碱性农药等物质混用。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. 本品是烟碱类杀虫剂，吞食吸入均有毒。使用时应穿戴防护和防毒面具，穿干净的防护服。施药后应及时用肥皂和清水洗干净。6. 用过的容器应妥善处理，不要做他用，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，并携带标签送医就诊。 1. 如接触皮肤，用肥皂和大量清水彻底清洗受污的皮肤；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处。 2. 如溅及眼睛，用大量清水冲洗眼睛至少15分钟；严重者送医就诊； 3、如误服，立即携带标签，送医就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在通风、干燥的库房内，堆码方式应符合安全、搬运方便的原则。产品贮运时，严防潮湿和日晒，保持通风良好，置于干燥阴凉处，不得与食物、种子、饲料等混放；避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。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：PD20212617 |
| 登记证持有人：河南省沈丘县农药厂 |
| 农药名称：草铵膦·精喹禾·乙羧氟 |
| 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：23% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦20%    精喹禾灵2.1%    乙羧氟草醚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 | | 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，使用时应注意均匀喷雾。2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3.每季作物最多使用次数为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: 本品为乙羧氟草醚、精喹禾灵和草铵膦复配制剂，乙羧氟草醚为激素类型选择性除草剂，可防除马唐、苋等阔叶杂草及萌芽期禾本科杂草。精喹禾灵为苯氧脂肪酸类除草剂，在禾本科杂草与双子叶作物间有高度选择性。草铵膦属于有机磷类非传导性灭生除草剂。该产品对非耕地杂草有较好的防效。 |
| 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. 避免药液接触皮肤和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。 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，使用后应及时清洗皮肤及所穿衣物。 4. 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，鸟类保护区附近禁用。 5. 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。 6. 赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。 7. 避免孕妇和哺乳期的妇女接触本品。 8. 用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。 9. 避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：头晕、头痛、恶心、呕吐等。急救措施：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、不慎吸入，应将病人移至空气流通处。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。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、饲料等物其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212730 |
| 登记证持有人：江苏苏滨生物农化有限公司 |
| 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：32% |
| 有效成分及其含量：      氟环唑12%    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 | | 香蕉 | 叶斑病 | 1000-1500倍液 | 喷雾 | | 水稻 | 纹枯病 | 35-45毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1．本品应于香蕉叶斑病发病初期，采取叶面喷雾法施药，以均匀喷湿叶片正反面而不滴药液为度。2．本品应于水稻纹枯病发病前或初期进行防治，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．本品在香蕉上使用的安全间隔期为42天，每季最多使用3次，间隔7天；本品在水稻上使用的安全间隔期为30天，每季最多使用2次，间隔7-10天。 |
| 产品性能: 本品是由氟环唑和嘧菌酯复配而成的杀菌剂。按推荐剂量使用时，对香蕉叶斑病、水稻纹枯病有较好防治效果，且对供试香蕉、水稻安全。 |
| 注意事项： .严格按照规定用药量和方法使用。2.本品不能与呈碱性农药、乳油类农药和有机硅类助剂混用，建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓病菌抗性产生。3.本品对溞类、鱼类和藻类毒性高，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，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。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。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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212722 |
| 登记证持有人：陕西省蒲城美尔果农化有限责任公司 |
| 农药名称：霜霉·精甲霜 |
| 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：51.9% |
| 有效成分及其含量：      精甲霜灵10%    霜霉威41.9% |
| 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 | | 辣椒 | 疫病 | 60-80毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应于辣椒疫病发病前或病害发生初期使用，视病害发生情况，喷雾2~3次，间隔7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. 安全间隔期：本品在辣椒上的安全间隔期7天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品由精甲霜灵和霜霉威盐酸盐复配而成，可抑制病菌细胞膜成分的磷脂和脂肪酸的生化合成，抑制菌丝生长、孢子囊的形成和孢子的萌发，相互增效并扩大杀菌谱，具有系统性的预防和治疗双结合功效，内吸性好、活性极强。按登记剂量使用时，对辣椒疫病有较好的防治效果，且对辣椒安全。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用规范用药，避免与氧化物接触。2. 本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、粘膜和皮肤，避免吸入雾滴。在配药和施药时穿穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套、鞋子等，施药期间不可吃东西和饮水。3. 施药后，及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤，并更换和清洗工作服。4. 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。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. 使用过的空包装、容器，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，也不可随意丢弃。7. 在蚕室及桑园附近禁用。8. 采用最外围桑树作为隔离带，以降低对家蚕的风险。9. 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，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： 霜霉威盐酸盐50%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212455 |
| 登记证持有人：山东洁保生物科技有限公司 |
| 农药名称：杀虫微乳剂 |
| 剂型：微乳剂 |
| 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：      炔咪菊酯0.1%    右旋苯醚氰菊酯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 | 蜚蠊 | 15毫升/平方米 | 喷雾 | | 室内 | 蚊 | 1.5毫升/立方米 | 喷雾 | | 室内 | 蝇 | 1.5毫升/立方米 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品无需稀释，可关闭门窗对准蚊、蝇、蜚蠊、蚂蚁直接喷雾，或向其出没或栖息处适量喷雾。使用后30分钟后打开门窗，经充分通风后方可再进入房间。 |
| 产品性能: 本品采用拟除虫菊酯为有效成分，用于防治室内的蚊、蝇、蜚蠊、蚂蚁，适用于家庭、宾馆、办公室、车船等场所。 |
| 注意事项： 1）切勿对人体、食物、餐具喷射。 2）本品对鱼、蚕有毒，蚕室内及其附近场所禁用。 3）用后洗手。过敏者禁用。 4）用过的包装物应妥善处理，不可做它用或随意丢弃。 5）避免孕妇、婴儿及哺乳期妇女接触。 6）使用中有任何不良反应，携标签及时就医。 |
| 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分钟并就医。本品无特效解毒药，若不慎吸入，请立即转移至空气清新处，并携标签及时就医对症治疗。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，远离火源或热源存放。 远离儿童，并加锁。 运输时，请防雨淋、高温，注意轻拿轻放，不得损坏包装。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运；贮运时注意不得与中等氧化剂（高锰酸钾）接触。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212704 |
| 登记证持有人：江苏东南植保有限公司 |
| 农药名称：咯菌·戊唑醇 |
| 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：36% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈30%    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 | | 小麦 | 赤霉病 | 22-30克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.施药方法为喷雾，在小麦扬花初期施药，可施药1~2次，间隔5~7天。 小麦茎、叶片均匀着药，药液不滴落。2. 最多施药2次，施药间隔期7天，安全间隔期14天。3.大风天或预计1小时内下雨请勿使用。 |
| 产品性能: 本品是由咯菌腈和戊唑醇混配的杀菌剂，通过抑制葡萄糖磷酰化有关的转移、抑制真菌的麦角甾醇的生物合成等综合作用，抑制真菌菌丝体的生长，最终导致病菌死亡。本品对小麦赤霉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用药。2.施用时注意安全防护，穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套、鞋子等。施药时禁止抽烟、饮水、进食；施药完毕，彻底清洗防护用具，洗澡，更换和清洗工作服。 3.本品对鱼等水生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具以及把药液残渣及清洗施药器具的水倒入河塘等水体。4.本品对家蚕有毒，蚕室附近禁止使用，桑园附近使用时以最外围一行桑树作物隔离带，从次外围一行桑树上开始采摘桑叶饲喂家蚕。5.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 6.用过的容器要妥善处理，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，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： 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：PD20212514 |
| 登记证持有人：安徽黑包公有害生物防控有限公司 |
| 农药名称：啶嘧磺隆 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：      啶嘧磺隆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 | | 草坪(狗牙根) | 一年生杂草 | 10-20克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在狗牙根草坪成坪后，杂草2-4叶期茎叶喷雾施药一次，对杂草茎叶均匀喷雾，使杂草能充分接触药效，勿重喷和漏喷。每季用药1次。2. 冷季型草坪（早熟禾、高羊茅、黑麦草、剪股颖等）及海滨雀稗草坪敏感，禁止使用本剂。 |
| 产品性能: 本品为内吸传导型除草剂，兼具封闭作用。施后能被杂草茎叶和根部吸收后快速传导至整个植株，通过抑制植物体内侧链氨基酸的生物合成，而造成生长停滞、茎叶褪绿、逐渐枯死。本剂施药后5-7天杂草逐渐失绿，然后枯死，部分杂草在15-30天后完全枯死。可防除暖季型草坪（狗牙根）中的一年生禾本科、莎草科及部分阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1. 本剂除草活性高，请严格掌握用量，兑水时采用二次稀释法，保证药剂充分混匀，喷施力求均匀周到。2. 大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。3. 配药和使用本剂时应穿戴防护服、口罩和手套等防护用具，避免吸入药液。喷洒期间不可吃东西、喝水和吸烟。喷施后应及时先手和洗脸。4. 用药后彻底清洗施药器械，以避免对其它作物产生药害。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. 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此药。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对眼睛有刺激作用。 急救措施：1. 眼睛接触：立即用大量清水冲洗至少15分钟。2. 皮肤接触：立即脱去受污染的衣服，并用大量的清水和肥皂水彻底冲洗干净。3. 吸入：不慎吸入，立即将患者移至空气流通处。4. 误服：不慎误服，立即携此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： 1. 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：PD20095851 |
| 登记证持有人：天津科润北方种衣剂有限公司 |
| 农药名称：甲·克 |
| 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/dx1.JPG高毒 |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：      甲拌磷8%    克百威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 | | 花生 | 蚜虫 | 1215-1415克/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 将本品充分摇匀后，对精选后的花生良种进行包衣， 既可机械包衣，亦可人工包衣。每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由甲拌磷、克百威混配而成，适用于防治花生蚜虫。 |
| 注意事项： 1.不得用于防治卫生害虫，不得用于蔬菜、瓜果、茶叶、菌类、中草药材的生产，不得用于水生植物的病虫害防治。2.本品为固定剂型，不能加其他农药和肥料，不能与铜制剂等碱性物质混用。 以免引起药效或毒性变化。 3.包衣后的种子不得食用和不得作为饲料。4.包衣后的种子不得摊晾在阳光下曝晒，以免发生光解影响药效。 5.本品严禁田间喷雾使用。 6.本品有毒，使用时应穿戴防毒用具，不得抽烟进食，使用后用肥皂水洗脸、手和裸露的皮肤。播种时不能用手直接接触有毒种子。 7.施药期间要远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。鸟类保护期禁用，施药时应避免鸟类接触。8.用过的容器应妥善处理，不可做它，用也不可随意丢弃。9.禁止孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：头昏、头痛、乏力、面色苍白、呕吐、多汗、流涎 、瞳孔缩小、视力模糊，严重者出现血压下降、意识不清、皮肤出现接触性皮炎；如风疹、局部红肿、痛痒、眼膜充血、流泪、胸闷、呼吸困难等。急救治疗：如不慎沾染皮肤或溅入眼睛，用大量清水至少冲洗15分钟，用阿托品0.5-2mg口服或肌肉注射，重者加用肾上素，禁用解磷定、氯磷定、双复磷、吗啡茶硷、吩噻嗪、利血平。 |
| 储存和运输方法： 本品为有毒农药，应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源、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：PD20111012 |
| 登记证持有人：湖北泰盛化工有限公司 |
| 农药名称：草甘膦铵盐 |
| 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：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 | | 柑橘园 | 杂草 | 250-500毫升/亩 | 定向茎叶喷雾 | | 非耕地 | 杂草 | 250-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 施药时期宜掌握在杂草生产旺盛期施药，效果更佳。 2. 温暖晴天用药效果优于低温天气，预计4小时内有降雨，请勿使用。 |
| 产品性能: 本品系内吸传导型广谱灭生性除草剂。其作用原理主要通过抑制植物体内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。不仅能通过叶传导到地下部分，而且在同一植株的不同分蘖间也能进行传导，对一年生及多年生深根杂草的地下组织具有较强的破坏力。用于防除柑橘园杂草。 |
| 注意事项： 1. 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。2. 本品每季最多使用2次，安全间隔期为35天。应用清水配制，否则降低药效。3. 、施用本品后5天内不要割草、放牧或翻地。4. 本品为灭生性除草剂，施药时勿将药液喷到作物绿色部位；并应防止药雾飘移到附近的作物上，以免造成药害。5. 使用本品时应穿戴防护用品等；施药时勿吸烟、饮水、吃东西；施药后应及时洗脸、洗手和裸露部位的皮肤等。6. 清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物及用过的容器要妥善处理，不能随意丢弃。7. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。8. 远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。 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，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，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。本品对金属有腐蚀性，贮存与使用时，尽量使用塑料容器。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 草甘膦铵盐33%；草甘膦铵盐质量浓度360克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20090611 |
| 登记证持有人：四川利尔作物科学有限公司 |
| 农药名称：氰戊·马拉松 |
| 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：      氰戊菊酯5%    马拉硫磷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 | | 棉花 | 棉铃虫 | 30-50克/亩 | 喷雾 | | 小麦 | 蚜虫 | 20-30克/亩 | 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：PD20212633 |
| 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：草甘·甲·乙羧 |
| 剂型：可溶粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：81% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯5%    草甘膦73%    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 | 100-140克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品为非耕地除草剂，不能用于农田杂草。每季作物最多使用1次。2、应于杂草旺盛期进行茎叶喷雾，避免药液漂移。3、大风天或预计两小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由内吸传导型灭生性除草剂草甘膦、激素类除草剂2甲4氯、二苯醚类除草剂乙羧氟草醚复配而成的。能有效防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1、本品不可与碱性物质混用（波尔多液、石硫合剂等。）2、使用时严格按照《农药安全操作规程》作业，做好安全防护，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，防止药液由口鼻吸入，不得吸烟、饮食、进水等，施药后及时清洗手、脸以及身体被污染的部位。3、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以免污染水源；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。4、避免孕妇或哺乳期妇女接触本品。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，使用时避免药液接触眼睛。急救措施：1.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。2.如药液溅到皮肤：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.不慎吸入：应将病人移至空气流通处。4.若不慎误服，本品无特效解毒剂，携带标签，立即送往医院对症治疗。 |
| 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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212546 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：甲戊·扑草净 |
| 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：35% |
| 有效成分及其含量：      二甲戊灵20%    扑草净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 | | 棉花田 | 一年生杂草 | 200-250毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、施药时期： 棉花播后苗前土壤喷雾，亩用水量30～50升。2、大风天或预计1小时降雨请勿施药。3、每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是由二硝基甲苯胺类除草剂二甲戊灵和三氮类除草剂扑草净复配而成的选择性芽前除草剂。可有效防除棉花田一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、当杂草危害较重时，有机质含量高时使用高剂量。2、土地要整平，避免有大土块及植物残渣。3、喷雾应均匀，避免重喷、漏喷或超过推荐剂量用药，建议使用扇形喷头喷雾。4、本剂对鱼等水生生物高毒性，应避免污染鱼塘和水源等，特别是禁止在河塘等水体清洗施药器械。5、远离水产养殖区、河塘等水域施药。6、赤眼蜂等天敌昆虫放飞区禁用。7、鸟类保护区附近禁用。8、蚕室及桑园附近禁用。9、应避免药液接触眼睛、粘膜和伤口，施药人员施药时必须戴防护口罩、眼镜，穿长衣长裤。在操作时禁止吸烟、喝水、吃东西。10、孕妇和哺乳期妇女避免接触此药。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：对眼睛有刺激作用。 急救措施：如不慎溅入眼睛，立即用大量清水冲洗15分钟以上，并速携此标签就医。如药液溅到皮肤，应马上脱掉污染物，立即用肥皂和足量清水冲洗。如误服，应立即用清水漱口，并携本标签把患者送医院诊治。 |
| 储存和运输方法： 本剂应存放在阴凉、干燥、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：PD20212618 |
| 登记证持有人：安徽隆冠生物科技有限公司 |
| 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：48% |
| 有效成分及其含量：      2甲4氯异辛酯45.5%    甲基二磺隆1.5%    双氟磺草胺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 | | 小麦田 | 一年生杂草 | 40-50毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品宜在小麦3叶期后，杂草2-5叶期，茎叶喷雾处理。2.茎叶喷雾，均匀喷雾。3.大风天或1小时内有降雨，请勿施药。4.每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是2甲4氯异辛酯、甲基二磺隆、双氟磺草胺的混配制剂。本品具有内吸传导性，通过杂草的茎叶吸收，传导至杂草生长点。2甲4氯异辛酯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。甲基二磺隆本剂为小麦田苗后防除禾本科杂草和部分阔叶杂草的内吸选择性茎叶除草剂；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。三者混配可有效防除小麦田一年生禾本科及阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1.不可使用最外围桑树上的桑叶饲喂家蚕。2.鸟类保护区附近禁用。3.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。4.施药后的田水不得直接排入水体。5.配药和施药时，应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。6.建议与作用机制不同的除草剂轮换使用，使用前请先进行小面积试验以确认安全性和有效性。7.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。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。8.请严格按照标签说明使用。9.禁止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：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：PD20212504 |
| 登记证持有人：山东玥鸣生物科技有限公司 |
| 农药名称：噁草· 丁草胺 |
| 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：66% |
| 有效成分及其含量：      丁草胺55%    噁草酮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 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 118-141毫升/亩 | 药土法 | |
| 使用技术要求: 1、 于水稻移栽前2-4天，药土法均匀撒施施药，药后保持3-5厘米水层5-7天后恢复正常管理。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: 本品为噁草酮和丁草胺复配而成的芽前除草剂，用于水稻移栽田，药剂通过杂草幼芽、根、茎的吸收进入杂草体内积累在旺盛部位，抑制生长，致使杂草组织腐烂死亡，有效防除水稻移栽田一年生杂草。 |
| 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、本剂对水生藻类和鱼高毒。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，鸟类保护区和蚕室及桑园附近禁用。4、施用时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，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。5、孕妇及哺乳期的妇女避免接触此药。6、用过的容器要妥善处理，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。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：PD20212712 |
| 登记证持有人：河南常见生物科技有限公司 |
| 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：30% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯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 | | 玉米 | 大斑病 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 本品应在玉米大斑病发病前或发病初期施药，施药2次，间隔7-10天，使用时应注意均匀喷雾。 2. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 3. 本品在玉米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: 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，具有保护、治疗、叶片渗透传导作用；戊唑醇为三唑类杀菌剂，其作用机制为抑制真菌麦角甾醇的生物合成，具有保护、治疗、铲除作用，杀菌谱广、持效期长。对玉米大斑病具有很好的治疗和保护效果。 |
| 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菌剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：恶心、呕吐、头痛。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、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：EX20210136 |
| 登记证持有人：泸州东方农化有限公司 |
| 农药名称：唑草酮 |
| 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： |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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：PD20212548 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：精喹·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：31% |
| 有效成分及其含量：      精喹禾灵5%    嗪草酮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 | | 马铃薯田 | 一年生杂草 | 45-65毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、马铃薯苗后，3-5叶苗高10厘米前，杂草2-4叶期，均匀茎叶喷雾。每季作物最多使用1次2、喷药时防止药液飘移临近小麦、玉米等禾本科作物田。3、严禁马铃薯苗高10厘米后施药。4、大风天或预计1小时内有降雨，禁用。5、合理安排后茬作物，保证安全间隔。 |
| 产品性能: 本品为有机杂环类与苯氧羧酸类混配除草剂。一次性施药可同时防治阔叶与禾本科杂草。是马铃薯苗后除草首选药剂。 |
| 注意事项： 1、有机质含量低砂质土，不宜使用本品。2、本品不可与其他呈碱性的农药等物质混合使用。3、孕妇和哺乳期的妇女禁止接触药物。4、使用本品时应佩戴口罩，穿防护衣帽、防护鞋，避免直接接触眼睛与皮肤，此间不能饮水、抽烟等；施药后用肥皂水洗脸、洗手等，并很好地清洗施药器械。5、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，避免药液进入地表水体；赤眼蜂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。6、水稻、小麦、玉米、甘蔗等禾本科作物对本品敏感。施药时避免药液飘到其他作物上。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛有刺激性，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。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： 本品易燃，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：PD20212357 |
| 登记证持有人：安徽美兰农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：氯虫苯·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 |
| 总有效成分含量：85% |
| 有效成分及其含量：      氯虫苯甲酰胺5%    杀虫单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 | | 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 30-40克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在稻纵卷叶螟卵孵化高峰至2龄幼虫期叶面喷雾，使用时茎叶喷雾均匀周到。2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3.本品在水稻上的安全间隔期为21天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品由氯虫苯甲酰胺和杀虫单复配而成，氯虫苯甲酰胺杀虫剂主要通过与害虫肌肉细胞的鱼尼丁受体结合，导致受体通道非正常时间开放，使害虫钙离子从钙库中无限制地释放到细胞质中，致使害虫瘫痪死亡。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.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。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。鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土。3.本品不可与强酸、强碱性物质混用。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.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。7.孕妇或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：PD20212644 |
| 登记证持有人：合肥合农农药有限公司 |
| 农药名称：丙噁酮·莎稗磷·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：41% |
| 有效成分及其含量：      丙炔噁草酮6%    莎稗磷20%    西草净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 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 70-90毫升/亩 | 甩施 | |
| 使用技术要求: 1、水稻移栽前3～7天施药。2甩施，稻田灌水整平后呈泥水或清水状时，亩兑水量30kg，去除喷雾器喷头均匀甩施，施药后保持3～5cm水层5～7天。3、每个作物周期最多使用1次。4、插秧后水层勿淹没水稻心叶避免药害。 |
| 产品性能: 本剂为移栽水稻田选择性芽前除草剂，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，可防治稗草，千金子、鸭舌草、节节菜、矮慈菇、牛毛毡、异型莎草等稻田多种一年生禾本科、莎草科和阔叶类杂草。 |
| 注意事项： 1、施药时须穿防护服、戴眼镜、手套等保护性衣物；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、清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。3、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。4、避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。5、赤眼蜂等天敌放飞区禁用。6、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。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。8、农药包装废弃物应当及时交回农药经营者。 |
| 中毒急救措施： 对眼睛、粘膜有轻微刺激作用。根据中毒症状进行治疗，没有专门的解 毒药。如不慎溅入眼内，立即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，如触及皮肤可用肥皂洗净，若误食立即携此 标签送医院对症治疗，催吐、洗胃。 |
| 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：PD20212318 |
| 登记证持有人：广西玉林市百能达日用粘胶制品厂 |
| 农药名称：溴敌隆 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识：  低毒  (原药剧毒) |
| 总有效成分含量：0.01% |
| 有效成分及其含量：      溴敌隆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 | | 室内 | 家鼠 | / | 饱和投饵 | |
| 使用技术要求: 使用场所：卫生 防治对象：家鼠 制剂用药量：饱和投饵 使用方法：投饵 1、本药剂施药的最佳时期是冬春两季，每次施药间隔期为15天。 2、投饵方法：室内每15m2房间投放3堆，每堆10～15克；室外每5米～10米投放一堆，每堆10～15克。 3、使用区域包括住宅、港口、铁路、畜禽饲养场、粮库等老鼠经常出没的地方。 4、本品应放在毒饵站或毒饵盒中，防止有益生物误食。 |
| 产品性能: 本品为抗凝血杀鼠剂，有慢性杀鼠作用，作用机理是破坏老鼠血液中凝血酶原的合成，导致内脏出血而死亡。 |
| 注意事项： 1）本品对鸟类有毒，鸟类保护区附近禁用，死鼠及剩余的药剂要焚烧或土埋。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）该药剂有毒，需严格管理。投放药剂后要防止家禽、牲畜进入，避免有益生物误食。勿在可能污染食物和饲料的地方使用。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）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：腹痛、背痛、恶心、呕吐、鼻衄，齿龈出血、皮下出血、关节周围出血、尿血、便血等。 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用软布去除沾染农药，并用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：如发生误服中毒，不要给中毒者服用任何东西，应立即就医。本品有效的解毒剂是维生素K1（phytomenadione)，具体方法为：1）静脉注射维生素K1，每次10毫克，重复2-3次，每次间隔8-12小时。2）常量口服维生素K1，每天10毫克（每天最大量不得超过100毫克），连续10-15天。输200毫升柠檬酸化血液。 |
| 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： 标注"限制使用"字样、标注规定的杀鼠剂图形 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212460 |
| 登记证持有人：开封市汴梁种衣剂有限公司 |
| 农药名称：苯醚甲环唑·辛硫磷 |
| 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0.9%    辛硫磷4.1% |
| 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 | | 小麦 | 金针虫 | 1800-2000毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 小麦 | 全蚀病 | 1800-2000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: 本产品是由苯醚甲环唑和辛硫磷及相关助剂加工而成的混配制剂，可有效防治小麦金针虫和全蚀病。 |
| 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： 轻度中毒症状为头痛、头晕、恶心、呕吐、多汗、无力、胸闷、视力模糊、胃口不佳等。全血胆碱酶活力一般降至正常值的70-50%。中度中毒除上述症状外，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、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。（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。 |
| 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：WP20210426 |
| 登记证持有人：荷丽娜有限公司 |
| 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：15% |
| 有效成分及其含量：      避蚊胺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 | | 室内 | 蚊 | / | 涂抹 | |
| 使用技术要求: 打开喷嘴喷适量驱蚊液于皮肤表面，然后均匀涂抹于皮肤表面，避开眼部和破损皮肤。 |
| 产品性能: 有效驱蚊6小时。气味清香。 |
| 注意事项： 本品对眼睛有刺激性，勿用于眼睛及周边皮肤。皮炎及 皮肤破损者禁用。本品禁食。过敏者慎用。用后洗手。 使用中有任何不良反应及时就医。 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施： 勿触及眼睛、嘴及受损皮肤，若触及请用大量清水冲洗或就 医。若有误食，大量饮水并及时就医。 |
| 储存和运输方法： 避免接触聚氯乙烯、树脂等有机材料。勿与食品、种子、饮 料、饲料和易燃易爆品同贮同运。放置于儿童、无关人员触及不到之处。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212453 |
| 登记证持有人：华北制药集团爱诺有限公司 |
| 农药名称：甲维·虱螨脲 |
| 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：45% |
| 有效成分及其含量：      富表甲氨基阿维菌素4.4%    虱螨脲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 | | 甘蓝 | 菜青虫 | 6-8克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品安全间隔期为7天，每季作物最多使用1次。 2.按照推荐剂量，于甘蓝菜青虫卵孵化盛期至低龄幼虫期喷雾施药1次。喷雾要均匀周到。 3.大风天或预计1小时内下雨请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是由甲维盐和虱螨脲复配的杀虫剂，甲维盐具有触杀和胃毒作用，可导致害虫神经细胞功能全部丧失，迅速停止进食，且会发生不可逆转的麻痹行为，在之后的三四天之内，害虫死亡率达到最高；虱螨脲作用于幼虫,可阻止蜕皮过程从而杀死害虫，且持效期较长。两者复配可有效防治甘蓝菜青虫。 |
| 注意事项： 1.本品对蜂鸟鱼蚕等生物有毒，施药应远离水产养殖区、河塘等水体，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；（周围）开花植物花期禁用；蚕室及桑园附近禁用。 2.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用以延缓抗药性产生。 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： 急救措施：使用中或使用后如感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携带 此标签或说明书送医院就诊。 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水 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.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带此标签或说明书到医院就 诊。 5.紧急治疗措施：立即引吐、洗胃，洗胃时应防止胃容物进入呼吸道。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：PD20212635 |
| 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：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：      草甘膦50.4%    三氯吡氧乙酸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 | | 非耕地 | 杂草 | 80-120克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品为非耕地除草剂，不能用于农田杂草。每季作物最多使用1次。2、应于杂草旺盛期进行茎叶喷雾，避免药液漂移到临近作物田。3、大风天或预计两小时内降雨，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: 本品是由草甘膦和三氯吡氧乙酸复配而成的灭生性除草剂，具有内吸和触杀作用。该产品具有活性高、除草速度快、杀草谱广、持效期长的特点。能有效防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1、本品不可与碱性物质混用（波尔多液、石硫合剂等。）2、使用时严格按照《农药安全操作规程》作业，做好安全防护，施药时应戴防护用具，防止药液由口鼻吸入，不得吸烟、饮食、进水等，施药后及时清洗手、脸以及身体被污染的部位。3、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以免污染水源；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；鸟类保护区禁用。4、避免孕妇或哺乳期妇女接触本品。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，并携此标签送往医院就诊。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；眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟；不慎吸入：应将病人移至空气流通处。若不慎误服：立即送往医院对症治疗。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： 草甘膦铵盐55.5%，三氯吡氧乙酸钠盐21.3%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210412 |
| 登记证持有人：揭阳市为民生物科技有限公司 |
| 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：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: 本品投放于蜚蠊经常出现的地方，如缝隙、空洞。在10平方米的空间中，建议同时使用2-3袋饵剂效果更佳。一旦饵剂被蜚蠊吃尽后，应立即补充施药，以达到最佳防治效果。 |
| 产品性能: 本品对蜚蠊具有防治作用，适用于厨房、餐厅、宾馆、卫生间、卧室等场所。 |
| 注意事项： 1.本品应置于儿童接触不到的地方，避免误服；2.使用时切勿污染食品、餐具及饮用水；3.用后洗手；4.对鱼、蚕有毒，蚕室及附近禁用，过敏者禁用，使用中如有不适，请前往医院诊断。 |
| 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，应用肥皂和大量清水冲洗；接触眼睛，应用清水冲洗。使用中或使用后如有感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法： 1.本品应贮存在通风、干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源；2.贮运时不得与食品、饮料、粮食、饲料、种子等混放；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：PD20211585 |
| 登记证持有人：山东洁保生物科技有限公司 |
| 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：1.7% |
| 有效成分及其含量：      高效氯氰菊酯1%    残杀威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 | | 室内 | 蚊、蝇、蜚蠊 | 1毫升/立方米 | 热雾机喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品无需稀释，使用时将药液直接加入热雾机药罐内加热雾化即可。 |
| 产品性能: 本品采用残杀威、高效氯氰菊酯为有效成分，对库房、地下管道、车间、垃圾处理场等室内相对密闭空间的蚊、蝇、蜚蠊有防治作用。 |
| 注意事项： 1. 喷药时切勿污染食物、粮食、食物容器。药后1小时进行充分通风后，宠物和未着防护的人员方可进入施药区域。 2.施药时请配戴保护性衣物，穿防护服、戴口罩、手套、眼罩等，施药后及时清洗暴露皮肤并更换衣物。 3.本品对鱼、蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用。 4.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。 5.用过的容器应妥善处理，不可做他用或丢弃。施药后彻底清洗可能受污染的器皿、器具，清洗时远离河塘等水域。 6. 本品仅限专业人员使用。仅限室内使用。 |
| 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分钟并就医。本品无特效解毒药，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。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：WP20210390 |
| 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·烯丙菊 |
| 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：16.86% |
| 有效成分及其含量：      氯菊酯16.15%    S-生物烯丙菊酯0.71% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 室内 | 蚊 | 20倍液 | 空间喷雾 | | 室内 | 蝇 | 20倍液 | 空间喷雾 | | 室内 | 蜚蠊 | 10倍液 | 空间喷雾 | |
| 使用技术要求: 本品药液应现配现用，配好的药液不宜久置。防治蚊、蝇按剂量兑水稀释20倍，防治蜚蠊兑水稀释10倍，进行喷雾，施药时间按需要进行。 |
| 产品性能: 本品以氯菊酯和S-生物烯丙菊酯复配而成，具有触杀和胃毒作用。以喷雾方式防治蚊、蝇、蜚蠊（俗称蟑螂），使用方便。 |
| 注意事项： 1. 仅用于室内。使用时带好防护用具，避免药液进入口、鼻、眼、耳中，不可饮食、吸烟，避免吸入雾液。 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，敏感体质人士、孕妇及哺乳期妇女请远离本品及施药场所。使用中有任何不良反应携本标签及时就医。 4. 本品对鱼、蚕有高毒，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。销毁农药空包装并深埋处理。6. 禁止在池塘等水域清洗施药器具，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，天敌放飞区禁用。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： 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. 本品应贮存在通风、干燥、阴凉处。2. 远离火源。 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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212463 |
| 登记证持有人：孟州沙隆达植物保护技术有限公司 |
| 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：22% |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈1%    噻虫嗪20%    苯醚甲环唑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 | | 花生 | 根腐病 | 500-660毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 花生 | 蚜虫 | 500-660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。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: 本品由苯醚甲环唑、咯菌腈、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。三者混配用于防治花生蚜虫、花生根腐病。 |
| 注意事项： 1.（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.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.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。 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.播种后应立即覆土，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.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：头痛、恶心、呕吐等。该药对眼有轻微刺激作用，对皮肤无刺激作用。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎溅入眼睛，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，不与氧化剂接触。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、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210114 |
| 登记证持有人：迈克斯（如东）化工有限公司 |
| 农药名称：利谷隆 |
| 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：EX20210113 |
| 登记证持有人：江苏快达农化股份有限公司 |
| 农药名称：利谷隆 |
| 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：PD20212592 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：异松·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：81% |
| 有效成分及其含量：      异噁草松25%    乙草胺56% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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 | 110-140毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在马铃薯播后苗前，以推荐剂量兑水均匀土壤喷雾施药1次。 2. 大风天或预计1小时内降雨,请勿施药。3. 施药时防止飘移到邻近作物田，以免产生药害；异噁草松土壤残效期较长，注意合理安排后茬作物，保证安全间隔期。4. 勿超剂量使用，避免药害。5. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为酰胺类、异噁唑啉酮类混配除草剂。马铃薯田土壤处理除草剂，能有效的防除一年生杂草，对已 出土的杂草也有一定的防效。 |
| 注意事项： 1. 本品最好播后随即施药，以免降低药效。药后马铃薯可能出现褪绿、叶皱药害症状，可恢复，对产量无影响。 2. 本品不可与呈碱性的农药等物质混和使用，会降低除草剂药效。3. 孕妇和哺乳期的妇女禁止接触药物。 4. 使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施,避免本剂接触眼睛和皮肤, 不可饮水、进食和吸烟。施药后应用清水洗净暴露皮肤。 5. 对鱼类有毒，远离水产养殖区、河塘等水施药，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；施药后的田水不得直接排入河塘等水域。 6. 赤眼蜂等天敌昆虫放飞区禁用。 7. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8. 避免与氧化接触或混合。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。不慎吸入，应将病人立即移至空气清新处。进入眼睛：用大量水清洗眼睛15分钟；接触皮肤：用水和肥皂彻底清洗；如误食，不要催吐，应使病人静卧勿动，请医生对症治疗。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、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212550 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 农药名称：草铵膦·高氟吡·乙羧氟 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 微毒 |
| 总有效成分含量：23% |
| 有效成分及其含量：      草铵膦19.5%    高效氟吡甲禾灵2.5%    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 | 100-200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1次。 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. 如施药后4小时内下雨，会影响药效，应酌情补喷。 |
| 产品性能: 本品为乙羧氟草醚、高效氟吡甲禾灵和草铵膦复配制剂，一种内吸兼触杀型灭生性除草剂，可用于非耕地防除一年生和多年生禾本科及阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1.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。 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. 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. 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。使用后应及时清洗皮肤及所穿衣物。4. 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。5. 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。地下水水源地禁用。6. 赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。 7. 避免孕妇和哺乳期的妇女接触本品。8. 用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。9. 避免与具有氧化性物质接触或混合。 |
| 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. 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。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： 1. 本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，本品属易燃液体，远离火源或热源。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：PD20212621 |
| 登记证持有人：安徽隆冠生物科技有限公司 |
| 农药名称：吡酰草·二磺·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：36% |
| 有效成分及其含量：      异丙隆31.6%    甲基二磺隆0.4%    吡氟酰草胺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 | | 小麦田 | 一年生杂草 | 150-200毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于小麦3叶期至返青，杂草2-5叶期进行茎叶喷雾。2.勿在低温和寒流及霜冻前后等不良气候条件下施药，避免药害。3.大风天或1小时内有降雨，请勿施药。4.每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品是异丙隆、甲基二磺隆、吡氟酰草胺的混配制剂。本品具有内吸传导性，通过杂草的茎叶吸收，传导至杂草生长点。异丙隆主要经杂草根和茎叶吸收，干扰光合作用的进行，在光照下不能放出氧和二氧化碳，有机物生成停止，敏感杂草因饥饿而死亡。甲基二磺隆本剂为小麦田苗后防除禾本科杂草和部分阔叶杂草的内吸选择性茎叶除草剂；吡氟酰草胺具有抑制类胡萝卜素生物合成作用，吸收药剂的杂草植株中类胡萝卜素含量下降，导致叶绿素被破坏，细胞膜破裂，杂草则表现为幼芽脱色，最后整株萎蔫死亡。三者混配可有效防除小麦田一年生禾本科及阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1. 不可使用最外围桑树上的桑叶饲喂家蚕。2. 鸟类保护区附近禁用。3. 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。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. 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. 建议与作用机制不同的除草剂轮换使用，使用前请先进行小面积试验以确认安全性和有效性。7. 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。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8. 请严格按照标签说明使用。9. 禁止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：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．本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，本品属易燃液体，远离火源或热源。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：PD20212436 |
| 登记证持有人：河南锦绣之星作物保护有限公司 |
| 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. 应于棉花蚜虫始盛期施药，兑水均匀喷雾。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3、本品在棉花上的安全间隔期为14天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能: 烯啶虫胺为烟碱乙酰胆碱受体拮抗剂，影响昆虫中枢神经系统胆碱传递，具有内吸、渗透、胃毒和触杀作用。氟啶虫酰胺为同翅目害虫拒食剂，为内吸性杀虫剂，在植物体内渗透性较强，持效性较长，耐雨性较好，叶面喷雾，可用于防治棉花蚜虫。 |
| 注意事项： （1）使用本品时避免皮肤接触及口鼻吸入，采用防护措施，穿戴口罩、长衣、长裤、手套、鞋；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）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）对蜜蜂有毒，(周围)开花植物花期禁用；（4）对家蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用。（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）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，使用时请注意防护，烯啶虫胺急性中毒常出现头痛、恶心、呕吐等症状，无其他明显全身中毒症状。 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，立即携带本标签到医院就诊。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、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、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212642 |
| 登记证持有人：蚌埠圣丹生物化工有限公司 |
| 农药名称：二磺·氟唑·唑啉草酯 |
| 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：10% |
| 有效成分及其含量：      甲基二磺隆1%    氟唑磺隆3%    唑啉草酯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 | | 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. 于冬小麦3叶期后至拔节前，田间一年生杂草2-5叶期，茎叶喷雾施药。2. 本品每季最多使用1次。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品是三元复配的除草剂，氟唑磺隆和甲基二磺隆是磺酰脲类内吸型小麦田除草剂，氟唑磺隆其有效成分可被杂草的根和茎叶吸收，通过抑制杂草体内乙酰乳酸合成酶的活性，破坏杂草正常代谢而发挥除草活性。对看麦娘和棒头草活性高。甲基二磺隆对看麦娘、棒头草、荠菜和繁缕均有较高活性。唑啉草酯属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。三者混用能够有效防除冬小麦一年生杂草。 |
| 注意事项： 1.本品对眼睛有刺激性，使用时要注意避免与眼睛接触，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. 清洗施药器具的废水不能排入河流、池塘等水源。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。3. 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。4. 施药后的田水不得直接排入水体。5. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。6. 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.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：PD20212672 |
| 登记证持有人：安徽华微农化股份有限公司 |
| 农药名称：唑醚·喹啉铜 |
| 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：50% |
| 有效成分及其含量：      吡唑醚菌酯20%    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 | | 辣椒 | 疫病 | 18-24克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在辣椒疫病发病初期或发病前开始施药，每季最多使用次数为3次，每隔7-10天施药1次。2、大风天或预计药后1小时内降雨，请勿使用本品。3、本品在辣椒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: 本品是吡唑醚菌酯和喹啉铜的混配制剂，吡唑醚菌酯抑制孢子萌发和菌丝生长，喹啉铜形成保护膜；本品融合了两种药剂的杀菌谱，能够防治各种细菌性病害和多种真菌性病害，具有保护和治疗双重作用。 |
| 注意事项： 1.施用时应注意穿戴防护衣物，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。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。本品蚕室及桑园附近禁用。3.孕妇和哺乳期妇女禁止接触农药。4.使用后容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。 |
| 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，若严重者请及时就医。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新鲜处，严重者携标签就医。2.本品无特效 |
| 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：PD20212450 |
| 登记证持有人：河北军星生物化工有限公司 |
| 农药名称：阿维·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 (原药高毒) |
| 总有效成分含量：12.5% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素2.5%    啶虫脒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 | | 棉花 | 蚜虫 | 8-12毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 棉花蚜虫发生始盛期喷雾施药1次，注意喷雾均匀周到。 2. 本品在棉花上每季最多使用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。 |
| 产品性能: 本品是抗生素类和硝基亚甲苯杂环类混配而成的杀虫剂，外观为铁黄色透明液体，有刺激性气味。作用机理是作用于昆虫神经系统突触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出部位的积累，导致昆虫麻痹，最终死亡。本品具有触杀、胃毒作用，并有微弱的熏蒸作用，无内吸作用。但它对叶片有较强的渗透作用，可杀死表皮下的害虫，且持效期较长。对棉花蚜虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1. 严格按照规定用药量和方法使用。 2. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 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.本品对鱼、鸟、水蚤、蚯蚓、蜜蜂、蚕、赤眼蜂毒性高。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、赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用；（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，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。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，携带农药标签到医院就诊。清醒者立即引吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给已经昏迷的患者灌喂任何东西或催吐；避免使用能增强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。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：PD20212363 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：呋虫胺 |
| 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：      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 | | 水稻 | 稻飞虱 | 30-50克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.本品于水稻稻飞虱若虫发生高峰期使用，应喷雾均匀。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.本品在水稻上的安全间隔期为21天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能: 本品为新烟碱类杀虫剂，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，能有效防治水稻稻飞虱。 |
| 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. 本品对蜜蜂、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。蚕室及桑园附近禁用。3.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用4. 开启包装时应选择在无风的条件下，注意药剂不要散逸，以免造成不必要的伤害.5.禁止在河塘等水域清洗施药器具，用过的容器应妥善处理，不可做他用或随意丢弃。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。置于儿童触及不到之处，并加锁保存。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：PD20212767 |
| 登记证持有人：郑州郑氏化工产品有限公司 |
| 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：3% |
| 有效成分及其含量：      24-表芸苔素内酯0.004%    赤霉酸2.996% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 枣树 | 调节生长 | 1700-2000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 应于枣树初花期、幼果期、果实膨大期各喷雾施药1次。 |
| 产品性能: 本品由24-表芸苔素内酯和赤霉酸复配而成，具有促进细胞、茎伸长、叶片扩大、果实生长、减少花果的脱落等作用。对枣树生长有较好的调节作用。 |
| 注意事项： 1. 使用本品时注意安全防护，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，禁止在鸟类放飞区使用。 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。 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。 6. 避免与氧化剂接触或混合。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：无典型症状。 急救措施：如不慎溅入眼睛或皮肤接触，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，本品属易燃液体，应远离火源及热源。 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、无关人员触及不到的地方病加锁保存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210132 |
| 登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司 |
| 农药名称：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：450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：PD20212673 |
| 登记证持有人：沈阳化工研究院（南通）化工科技发展有限公司 |
| 农药名称：精甲·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：63克/升 |
| 有效成分及其含量：      咯菌腈25克/升    精甲霜灵38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 | 300-400毫升/100千克种子 | 种子包衣 | | 水稻 | 烂秧病 | 300-400毫升/100千克种子 | 种子包衣 | |
| 使用技术要求: 1.本品使用方便，可供农户直接包衣，亦可供种子公司作种子包衣剂。 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.本品在上述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。 5.防治水稻恶苗病，种子包衣：按推荐用药量，用水稀释至1-2升，将药浆与种子按比例充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可。 |
| 产品性能: 本品是种子处理杀菌剂。该产品由两种具有不同作用机制的杀菌剂混配而成。其中，咯菌腈可以防治由高等真菌（如镰刀菌、立枯丝核菌）引起的苗期病害。而精甲霜灵能透过种皮，随种子萌发和幼苗生长内吸传导到植株的各个部位，防治由低等真菌（如腐霉菌、疫霉菌）引起的多种土传和种传病害。按推荐剂量使用，对种子及幼苗安全。 |
| 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。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，操作人员应戴防渗手套和帽子，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。尽快使用，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.播种后必须覆土，严禁畜禽进入。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.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.鸟类保护区附近禁用。9.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。 10.勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。 11.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。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。12.避免与氧化剂接触。13.避免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，无典型中毒症状。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。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：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。贮藏温度应避免低于-10℃或高于35℃。3.产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。4.运输时应注意避光、防高温、雨淋。5.有效期：自生产日期起，原包装存放在阴凉、干燥处，保质期为两年。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 精甲霜灵质量浓度38克/升，质量分数3.5%；咯菌腈质量浓度25克/升，质量分数2.4% |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212451 |
| 登记证持有人：山东滨农科技有限公司 |
| 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：18% |
| 有效成分及其含量：      阿维菌素3%    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 | | 柑橘树 | 介壳虫 | 2500-3500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于柑橘树介壳虫若虫发生初期喷雾施药1次。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1次。 |
| 产品性能: 本品是阿维菌素和螺虫乙酯复配制剂。阿维菌素具有触杀和胃毒作用，且对叶片有较强的渗透作用，可杀死表皮下的害虫，持效期较长。螺虫乙酯是防治刺吸式口器害虫的杀虫剂，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。二者复配有较好的增效作用，能较好防治柑橘蚧壳虫等害虫。 |
| 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，鸟类保护区附近禁用；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、手套等防护措施避免与皮肤接触，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： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。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、不得与食品、饮料、粮食、饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210140 |
| 登记证持有人：江苏中旗科技股份有限公司 |
| 农药名称：精噁唑禾草灵 |
| 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：120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：PD20183596 |
| 登记证持有人：拜耳股份公司 |
| 农药名称：乙铝·氟吡胺 |
| 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：71% |
| 有效成分及其含量：      三乙膦酸铝66.6%    氟吡菌胺4.4% |
| 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 | | 荔枝 | 霜疫霉病 | 400-500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，即配即用；2.据作物大小，确定合适的用水量，按每亩推荐用药量或倍数施用；3.在病害发生初期进行叶面喷雾处理。黄瓜：建议每隔7天左右施用一次，可连续用药2-3次；葡萄：可连续用药2-3次，间隔10天一次；荔枝：可连续用药3次，间隔15天左右一次；4.预计病害重发生时，建议使用高剂量；5.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药；6.安全间隔期：黄瓜为3天，葡萄为14天，荔枝为14天；7.每季最多施用次数：3次。 |
| 产品性能: 本品由内吸性杀菌剂氟吡菌胺和兼具向基和向顶双向传导活性的三乙膦酸铝复配而成，具有治疗作用，尽早施用更对植株及新生组织有优异保护作用。对卵菌引起的果蔬病害具有稳定和良好的防治效果。该产品具有活性高、内吸性强、持效期长的特点。按照推荐方法施用，对作物安全。 |
| 注意事项： 1.本品不能与氮（氨）为主的叶面肥，三氯杀螨醇、油悬浮剂、铜制剂、液体硫制剂类农药混用；2.本品易吸潮结块，贮运中应注意密封干燥保存；3.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；4.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；5.本品对水生生物有极高毒性风险，药品及废液严禁污染各类水域、土壤等环境；水产养殖区、河塘等水体附近禁用；严禁在河塘清洗施药器械；6.空包装应妥善处理，不可随意丢弃，也不可做他用；7.避免孕妇及哺乳期妇女接触。8. 可与甲霜灵、嘧菌酯、氰霜唑、烯酰吗啉等作用机理不同的药剂轮换使用。 |
| 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.中毒症状：刺激，无特效解毒剂，建议医生根据患者症状对症治疗。通常不需要洗胃，但如果大量摄入时（超过一满口),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．本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处；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-20℃~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：PD20212551 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 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 | 200-400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30-50公斤，均匀茎叶喷雾1次；2.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.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。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。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.施药时请戴上口罩、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.刚施药后的区域防止人畜进入；容器的洗涤用水和残留农药不得流入河流、鱼塘等水域。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。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。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.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。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： 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：WP20210387 |
| 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·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：9% |
| 有效成分及其含量：      噻虫嗪4.5%    高效氯氟氰菊酯4.5% |
| 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 | 1毫升/平方米 | 喷洒 | |
| 使用技术要求: 防治室外蝇，按照推荐剂量稀释20倍后喷雾。 |
| 产品性能: 本品所含的噻虫嗪是一种新型的高效低毒广谱杀虫剂。是第二代新烟碱类杀虫剂，作用机理与第一代新烟碱类杀虫剂相似，但具有更高的活性。对害虫具有胃毒、触杀、内吸作用，作用速度快、持效期长等特点。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。室外喷洒使用该产品，能有效防治蝇。 |
| 注意事项： 1、本品在鸟类保护区禁用；禁止在周围开花植物花期施用该产品；施用该产品前及时清除周围蜜源/粉源植物；施用该产品时，提前3-5日告知周围3000 m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；桑园及蚕室周围禁用；本品对水生生物和家蚕剧毒，对蜜蜂高毒。2.禁止在河塘等水体中清洗施药器具；远离水产养殖区、河塘等水体施药或水厂养殖区、河塘等水体附近禁用。3.使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。4.存放在小孩触摸不到的地方。5.施药时非工 作人员远离现场，工作人员施药时不得饮水、吸烟或进食，施药后及时用肥皂清水洗净身体裸露之处。6.如不小心将药液溅到眼中，应马上用大量清水冲洗，并立即送医院治疗。7.不小心误服，带上标签，立即送医院对症治疗。8.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。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，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：PD20212588 |
| 登记证持有人：山东奥坤作物科学股份有限公司 |
| 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 | | 马铃薯田 | 一年生杂草 | 100-120毫升/亩 | 土壤喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、本品应在马铃薯播种后，出苗前，土壤喷雾。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: 本品为酰胺类、三嗪酮类混配除草剂。施药后各种敏感杂草出苗后叶褪绿，最后营养枯竭而致死。 |
| 注意事项： 1.本品最好播后随即施药，以免降低药效。2.建议与其他类型除草剂轮换用。3.施药时防止飘移到邻近作物田，以免产生药害。4.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。5.勿超剂量使用，避免药害。6.本品对眼睛有刺激性作用，施药时应穿长衣长裤，戴手套、眼镜、口罩等，此时不能吸烟、吃东西、饮水等，施药后清洗干净手脸等。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，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。8.远离水产养殖区、河塘等水域施药。瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。9.鸟类保护区附近禁用。10.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、池塘等水体（水田）。11.用过的容器及废弃物要妥善处理，不可随意丢弃，也不可做他用。12.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。13.避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：本品经口，经皮毒性低，但对眼睛、皮肤、呼吸道有刺激作用。急救措施：如药液沾染皮肤，立即用肥皂水彻底清洗；如溅入眼睛，立即用大量流动清水冲洗至少15分钟；如吸入，应立即到通风处；如误饮，应立即送医院对症治疗。本品尚无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法： 包装件应存放于阴凉、干燥、通风处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等其它商品同贮同运。搬运及运输过程中，轻拿轻放，避免倒置。 |
| 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 | | 辣椒(保护地) | 烟青虫 | 7.5-10 毫升/亩 | 喷雾 | | 番茄(保护地) | 棉铃虫 | 7.5-10 毫升/亩 | 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、番茄棉龄虫和辣椒烟青虫，于低龄幼虫发生初期喷雾施药。3.安全间隔期：甘蓝7天，每个生长季最多施用2次；番茄（保护地）7天，每个生长季最多施用2次；辣椒（保护地）7天，每个生长季最多施用2次。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.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，注意与不同作用机制杀虫剂轮换用药。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。5.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。6.药液及废液严禁污染各类水域、土壤等环境；水产养殖区、河塘、沟渠、湖泊等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。7.（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：PD20212431 |
| 登记证持有人：广西金穗通实业有限公司 |
| 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 | 3-6毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.于甜菜夜蛾低龄幼虫期喷雾施药1次。 2.本品在甘蓝上每季最多使用1次，安全间隔期7天。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品作用机理是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触杀作用，可以有效地渗入作物表皮组织，用于防治甘蓝甜菜夜蛾效果良好。 |
| 注意事项： 1.本品对鱼、蚕高毒，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；鸟类保护区附近禁用；蚕室、桑园附近禁用。赤眼蜂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。 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、伤口、黏膜、眼睛接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使得后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 3.用过的容器应该妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。农药包装废弃物及时交回农药经营者。 4.建议与不同作用机制的杀虫剂轮换使用。 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。 中毒症状：头痛、恶心、呕吐、胸闷等。 中毒急救：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：请用清水充分漱口后，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： 本品应远离火源、热源，贮存于通风、阴凉、干燥，小孩接触不到的地方，并加锁保存，勿与食品、饲料、粮食、饮料等混合存放、运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：EX20210142 |
| 登记证持有人：浙江新安化工集团股份有限公司 |
| 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：400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：PD20212634 |
| 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：麦畏·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：64.5% |
| 有效成分及其含量：      麦草畏10.5%    草甘膦54% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 | | 非耕地 | 杂草 | 60-120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，茎叶喷雾施药。2、本品为灭生性除草剂，施药时应防止药液飘移到果木和临近作物上，以免发生药害。3、大风天或预计两小时内降雨，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: 本品是由麦草畏和草甘膦混配而成的内吸传导性灭生性除草剂，能有效防除非耕地杂草。 |
| 注意事项： 1、本品宜在晴天露水干后定向均匀喷雾，用清水稀释，不得用污水、硬水，以免影响药效。2、使用时严格按照《农药安全操作规程》作业，做好安全防护，施药时应戴防护用具，防止药液由口鼻吸入，不得吸烟、饮食、进水等，施药后及时清洗手、脸以及身体被污染的部位。3、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以免污染水源。4、避免孕妇或哺乳期妇女接触本品。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.远离鸟类保护区施药，蚕室及桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛和皮肤有刺激作用，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，并携此标签送往医院就诊。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；眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟；不慎吸入：应将病人移至空气流通处。若不慎误服，立即送往医院对症治疗。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：PD20212410 |
| 登记证持有人：重庆中邦药业（集团）有限公司 |
| 农药名称：高效氯氰菊酯 |
| 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：3% |
| 有效成分及其含量：      高效氯氰菊酯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 | | 甘蓝 | 菜青虫 | 50-75毫升/亩 | 喷雾 | | 杨树 | 天牛 | 400-800倍液 | 喷雾 | | 松树 | 天牛 | 400-800倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 杨树天牛和松树天牛在成虫补充营养期或成虫羽化高峰期施药1次，选择在清晨、傍晚喷药。2. 防治甘蓝菜青虫在卵孵高峰期至低龄幼虫始盛期施药1次。在甘蓝上安全间隔期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: 本品是拟除虫菊酯类农药，具有触杀和胃毒作用。本品对有效成分进行微胶囊化处理，使有效成分在囊皮的保护下延缓了光解、氧化、挥发，延长了农药持效期。对防治杨树天牛、松树天牛、甘蓝菜青虫有较好效果。 |
| 注意事项： 1. 长期存放会有分层，使用时应摇匀。2. 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. 本品对蜜蜂、家蚕、非靶标节肢动物有毒，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；蚕室及桑园附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。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. 配药和施药时，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服，洗净手、脸和被污染的皮肤。6. 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。7. 用过的容器应妥善处理，不作他用，也不可随意丢弃。8. 孕妇、哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施： 中毒症状：属神经毒剂，很少引起全身性中毒。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。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，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服应立即携带此标签将病人送医院治疗。 急救措施：（1）无特殊解毒剂，可对症治疗。（2）大量吞服时可洗胃。（3）不能催吐。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风的库房中。储运时，严放潮湿和日晒，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。装卸时应轻搬轻放，防止包装件破损渗漏。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：PD20212697 |
| 登记证持有人：沾化国昌精细化工有限公司 |
| 农药名称：苯甲·醚菌酯 |
| 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：30% |
| 有效成分及其含量：      苯醚甲环唑10%    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 | | 黄瓜 | 白粉病 | 19-23毫升/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.发病初期用药，施药方法为喷雾，施药2-3次，间隔7天间施用，安全间隔期为3天； 2.可根据不同病害或病害的不同发展时期调整用药量； 3.本品可与其它不同作用机制的杀菌剂混用或轮用，以延缓抗性产生； 4.应避免超剂量、超范围及高温条件下施用，以免产生药害。 |
| 产品性能: 本品为甲氨基丙烯酸酯类同三唑类复配制剂，对多种真菌性病害（半知菌，子囊菌，担子菌，卵菌纲等）具有很好的保护和治疗效果，同时具有激活生长点，提高免疫力，调节植物健康的功能。苯醚甲环唑和醚菌酯两者复配均具有增效作用。 |
| 注意事项： 1.对眼睛有刺激性，避免暴露，施药时必须穿戴防护衣或使用防护措施。 2.施药后用清水及肥皂水彻底清洗脸及其他裸露部位。避免皮肤接触或吸入有害气体、雾滴或粉尘。 3.操作时应远离儿童和家禽。 4.本品对鱼及水生生物等有毒，水产养殖区、河塘等水体禁用，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。周围开花植物花期禁用。 5.孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁用。 6.使用中有任何不良反应请及时就医。 7.药剂应现混现兑，配好的药液要立即使用。 7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8.毁掉空包装袋，并按照当地的有关规定处理所有的废弃物。敬告用户：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： 急救措施：不慎吸入，速将病人移至空气流通处；接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗；溅入眼睛，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，并立即携带标签送医就诊。无专用解毒剂，对症状治疗。洗胃时防止胃溶液进入呼吸道。注意：昏迷的人切勿喂入任何东西或引吐。 |
| 储存和运输方法： 1.远离家禽、食品和饲料、种子、粮食、饮料等，放置于儿童触及不到的地方并加锁。2.药剂储存于原容器中，保持容器处于密封状态，并贮存在干燥阴凉通风处，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：PD20212755 |
| 登记证持有人：四川润尔科技有限公司 |
| 农药名称：抑芽丹 |
| 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：      抑芽丹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 | | 柑橘树 | 控梢 | 700-1000倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.在柑橘夏梢开始生长时（长度0.5厘米以下），以推荐剂量兑水均匀喷雾施药1次。2.每季最多施药2次。3.未用过的地区或新品种或无用药经验的应先小面积试验成功后再扩大使用。4.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。5.使用剂量过高会造成叶片卷曲甚至枯萎，请勿超剂量使用或增加使用次数，以避免产生药害。6.树势较弱时勿用，避免药害。7.施用本品后应注意加强肥水及田间管理。 |
| 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、宜在春梢老熟后使用，不可过早使用；树势较弱时，不建议使用本品。2、在雨前、露水未干时不宜施药，如果药后2小时内下雨，需重新喷施。3、喷洒本品时单独使用，不与其他叶面肥、植物生长调节等，随意混配使用，不可私自混配使用。4、请按推荐的稀释倍数使用，浓度过高或过低、喷雾不均匀或重复喷施，都会影响使用效果和安全性；配制药液时，计量一定要准确，应充分溶解并搅拌均匀。5、施药时远离家蚕养殖区或在桑园最外围设置隔离带，降低施药时对桑树种植区的影响，尽量避免采摘喷施农药地区附近的桑叶用于家蚕的饲养。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。6、施药期间应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入或皮肤触及药液；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。7、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。8、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。 |
| 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。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，无特效解毒剂，进行对症治疗。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： 1、本品应贮存在阴凉、干燥、通风处，严防受潮或雨淋，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。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：PD20212407 |
| 登记证持有人：菏泽龙歌植保技术有限公司 |
| 农药名称：烯啶·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：40% |
| 有效成分及其含量：      呋虫胺20%    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 | | 水稻 | 稻飞虱 | 15-20克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 在水稻飞虱低龄幼虫初发盛期喷雾施药。施药务必均匀周到。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 在水稻上安全间隔期为28天，每季作物最多用药1次。 |
| 产品性能: 本品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，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，可以快速被植物吸收并向顶传导，可用于防治水稻飞虱。 |
| 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. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 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. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物和家蚕有毒，（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. 防治药液污染水源地。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 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。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 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： 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，立即携带农药标签到医院就诊。 5. 无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源和热源。置于儿童、动物及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：PD20212638 |
| 登记证持有人：河南远见农业科技有限公司 |
| 农药名称：五氟·丙·吡嘧 |
| 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：      五氟磺草胺0.04%    丙草胺0.54%    吡嘧磺隆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 | | 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 4-5千克/亩 | 撒施 | |
| 使用技术要求: 1、本品在水稻移栽后5-7天，施药前田间保持浅水层3-5厘米，以试验剂量均匀撒施一次，施药后保水5-7天后常规田管。 2、每季作物施药1次。3、水层勿淹没水稻心叶避免药害。4、施药时防止撒施到邻近作物，以免产生药害。5、病苗田、弱苗田、盐碱地、漏水田等及遭受冻涝害等胁迫田块不宜使用，避免药害。 |
| 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、野慈姑、鸭舌草、异型莎草等一年生杂草。 |
| 注意事项： 1、推荐在稗草、稻稗3叶期前撒施，秧苗必须彻底缓苗后使用。2、水深不过稻心，若遇暴雨应及时排水，否则易产生药害。3、施药时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可以吃东西、吸烟和饮水，施药后应及时洗手、洗脸并更换衣物。 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。鸟类保护区附近禁用；播种后立即覆土。 5、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 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： 该产品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛。1.使用中或使用后若感觉不适，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：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15分钟，再请医生诊治。4.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。5：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、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212419 |
| 登记证持有人：山东圣鹏科技股份有限公司 |
| 农药名称：甲基嘧啶磷 |
| 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：55% |
| 有效成分及其含量：      甲基嘧啶磷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 | | 小麦原粮 | 储粮害虫 | 9-18毫升/千克原粮 | 拌粮 | |
| 使用技术要求: 使用场所:在原粮仓库内进行拌粮处理，使用推荐浓度处理仓库里的粮食，注意使药剂均匀接触原粮。 |
| 产品性能: 甲基嘧啶磷是有机磷杀虫剂，低毒。具有触杀、胃毒、熏蒸和一定的内吸作用，其作用机理为抑制乙酰胆碱酯酶。本品用于仓库内小麦原粮，对储粮害虫有防治效果。 |
| 注意事项： 1. 在碱性介质中易分解，应避免与碱性药物混用。 2. 本品易燃，加水稀释后应一次用完，不能储存以防失效。应将本品存放在阴凉干燥处，远离火源。 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，操作过程中，不可吃东西和饮水。 4. 施用本品后应立即洗手和洗脸，以及皮肤暴露部位。 5. 该药有毒，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。 6. 禁止在河塘等水源内清洗施药器具。 7. 使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： 本品对眼睛有刺激性，若中毒，应将病人移至空气流通处，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)。并立即携带此标签送医院诊治。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应立即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、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：PD20212564 |
| 登记证持有人：安徽沙隆达生物科技有限公司 |
| 农药名称：噁唑草·氯吡酯·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：36% |
| 有效成分及其含量：      噁唑酰草胺12%    氰氟草酯18%    氯氟吡氧乙酸异辛酯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 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 30-40毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.应于直播稻3叶期以后，杂草2-5叶期进行茎叶喷雾1次，施药前排干田水，施药1-2天后复水，保持浅水层5-7天后正常田管。2.注意水层勿淹没水稻心叶，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: 氯氟吡氧乙酸异辛酯是吡啶羧酸类除草剂，噁唑酰草胺、氰氟草酯均为芳氧苯氧酸酯类除草剂。这三者混配能扩大杀草谱。 |
| 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.使用本品时采取相应的安全防护措施，穿防护服、防护鞋、戴防护手套、防护口罩、防护面罩等。使用时要注意避免药液与眼睛接触。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。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。4.桑园及蚕室附近禁用。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本品。 |
| 中毒急救措施： 本品对眼睛有刺激性。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.置于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。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210425 |
| 登记证持有人：东元科技有限公司 |
| 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：0.5% |
| 有效成分及其含量：      四氟苯菊酯0.2%    右旋苯醚菊酯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、蝇、蜚蠊 | / | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、用前请摇匀。 2、驱杀蚊、蝇时，关闭门窗，竖直持罐向其活动空间斜上方喷射，每10平方米喷 雾8秒－10秒。 3、驱杀蟑螂时，直接对准其喷射，或向其栖息地及经常出没的地方喷射，每平方米喷雾1秒-3秒。 4、使用后人畜随即离开，20分钟后打开门窗，充分通风后即可进入。 |
| 产品性能: 本品采用拟除虫菊酯类药剂配制而成，可有效驱杀蚊、蝇、蟑螂（学名蜚蠊）， 适合家庭、餐厅、宾馆、办公室等场所使用，是夏季驱杀蚊、蝇、蟑螂的理想选择之一。 |
| 注意事项： 1. 本品属压力容器，内含易燃物，切勿受太阳直射，切勿接近火源和电源。 2. 过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 3. 用后请洗手。 4. 使用后请注意通风。 5. 切勿向人畜、食物、食具直接喷射。 6. 切勿将罐体戳破，即使用完也不许穿刺或火烧。 7. 切勿空罐再次充装。 8. 切勿倒置喷射。 9. 对鱼、家蚕有害，蚕室及其附近禁用。 |
| 中毒急救措施： 1. 如不慎沾在皮肤上，请用肥皂水清洗。 2. 如不慎溅入眼睛，请用大量清水冲洗。 3. 如不慎误服，请立即携此标签将病人送医院诊治。 |
| 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. 请放在儿童接触不到的地方。 3. 勿与食品、饮料、种子、粮食、饲料及易燃易爆物品混放。 4. 切勿放置在温度超过50℃或潮湿的地方，如阳台、厨房、浴室、汽车驾驶室。 5. 产品搬运时要轻取轻放，严禁猛烈碰撞、日晒、重压，并不得倒置。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212501 |
| 登记证持有人：沈阳农帝生物技术有限公司 |
| 农药名称：二氯喹啉酸 |
| 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：      二氯喹啉酸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 | | 移栽水稻田 | 稗草 | 40-50克/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 于水稻移栽后7-10天，稗草3叶期前进行茎叶喷雾1次，施药前排干田水，施药2天后复水，保持浅水层7天后正常田间管理。 2. 每亩喷足30-50公斤药液，均匀喷雾，使稗草全株受药，保证防效。 3. 大风或预计1小时内降雨，请勿施药。 4. 每季作物使用1次。 |
| 产品性能: 本品属类似激素类除草剂，能通过萌发的种子、根及叶部迅速吸收并起杀草作用。对土壤含水量要求不严格，在湿润情况下可发挥药效。有效防除稗草，对莎草和阔叶杂草基本无效。 |
| 注意事项： 1. 施药田后茬及第二年不宜种甜菜、茄子、烟草、番茄等敏感作物，可种植水稻、小粒谷物、玉米、高粱。 2. 施药及排水时应注意对邻近旱田阔叶作物和禾本科作物的影响，以免发生药害。 3. 水稻病苗、弱苗慎用。在漏水比较严重的稻田施药时注意保持水层，否则会影响水稻正常生长。 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。桑园及蚕室附近禁用。养鱼稻田禁用。 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。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 |
| 中毒急救措施： 1. 若误食中毒，应立即服用大量清水催吐，并送医院对症治疗。 2. 如药液溅到眼内，应及时用清水冲洗至少15分钟。 3. 如药液溅到皮肤，应及时用水冲洗，并换洗衣服。 |
| 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。用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： 二氯喹啉酸钠盐57%。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212640 |
| 登记证持有人：安徽金土地生物科技有限公司 |
| 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：20% |
| 有效成分及其含量：      吡嘧磺隆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 | | 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 7-11毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、水稻秧苗二叶一心以后，杂草2～4叶期。2.茎叶喷雾，施药前排水，杂草2/3以上露出水面，第二天灌水，保持3～5厘米水层5～7天，以后正常管理。 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。 |
| 产品性能: 属磺酰脲类除草剂，为选择性内吸传导型除草剂，主要通过根系被吸收，在杂草植株体内迅速转移，抑制生长，杂草逐渐死亡。可以防除一年生和多年生阔叶杂草和莎草科杂草，如异性莎草、水莎草、萤蔺、鸭舌草、水芹等。 |
| 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.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、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。3、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。4、废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。药后及时彻底清洗药械，废弃物切勿污染水源或水体。5、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。6、本产品符合标签说明，请严格按照标签说明使用。 |
| 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：立即携带标签送医院就诊。不要自行引吐，不可饮水。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 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。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。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：PD20212567 |
| 登记证持有人：安徽金土地生物科技有限公司 |
| 农药名称：二氯喹啉酸·莎稗磷 |
| 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：      二氯喹啉酸20%    莎稗磷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 | | 直播水稻田 | 一年生禾本科杂草、莎草 | 40-60毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、在直播水稻3-5叶期施用；2、施药前一天排干田水，药后1天复水，保水一星期，恢复正常管理，注意水层勿淹没水稻心叶避免药害；3、每季最多施药1次。 |
| 产品性能: 本品为二氯喹啉酸和莎稗磷的混配制剂，可有效防治直播水稻田一年生禾本科杂草和莎草科杂草。 |
| 注意事项： 1、本品对茄科、伞形花科、葫芦科、豆科等作物敏感，甜菜、烟草、向日葵、豌豆、苜蓿、马铃薯和蔬菜对本品敏感，施药时应避免药液飘移到上述作物上。2、土壤中残留量较大，对后茬易产生药害，后茬可种水稻、玉米、高粱。3、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。4、注意水层勿淹没水稻心叶，避免药害。5、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。6、本品对水生生态系统存在一定风险，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、废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。药后及时彻底清洗药械，废弃物切勿污染水源或水体。8、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。9、本产品符合标签说明，请严格按照标签说明使用。 |
| 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：立即携带标签送医院就诊。不要自行引吐，不可饮水。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 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。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。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：PD20212716 |
| 登记证持有人：江苏华裕农化有限公司 |
| 农药名称：戊唑·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 | 25-35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期开始施药，施药2次，间隔7-10天。 本品在小麦上最多使用2次，安全间隔期28天。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能: 本品为三唑类与咪唑类复配而成的杀菌剂，在植物体内具有内吸传导性，主要通过抑制病原菌细胞膜上甾醇的生物合成及麦角甾醇的去甲基化而表现出杀菌作用，具有预防、保护和治疗作用。对小麦赤霉病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项： 1、避免与氧化剂接触。 2、使用时应，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。 3、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。 4、在桑叶采摘期及大风天气禁止施药，蚕室和桑园禁用附近禁用。 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： 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，并携带标签送医院对症治疗。 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。 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，请医生诊治。 4）误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，并携带农药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、无关人员触及不到之处，并加锁。运输时注意防日晒、防雨淋，轻搬轻放，确保无破损。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：PD20212413 |
| 登记证持有人：河北军星生物化工有限公司 |
| 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. 甘蓝甜菜夜蛾低龄幼虫始盛期施药1次，对甘蓝叶片正反两面均匀喷雾。 2. 本品在甘蓝上的安全间隔期为14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，本品不宜与碱性类农药混合使用。 2. 本品对鸟类、家蚕、蜜蜂、鱼类等水生生物有毒，鸟类保护区附近禁用，（周围）开花植物花期禁用，品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、瓢虫等天敌放飞区禁用；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. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4. 使用本品严格按照农药安全使用规则操作，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。避免接触皮肤，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： 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.本品对眼睛有刺激性，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。 |
| 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：PD20181616 |
| 登记证持有人：陕西上格之路生物科学有限公司 |
| 农药名称：苯肽胺酸 |
| 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：20% |
| 有效成分及其含量：      苯肽胺酸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 | 调节生长 | 1000-1500倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 大豆：应于花蕾期、初花期或开花后施药，使用时注意喷雾均匀、周到；枣树：应于幼果期施药，使用时注意喷雾均匀、周到；小麦：应于小麦返青拔节期、扬花期各施药一次；玉米：应于玉米5-6叶期，10-12叶期各施药一次； 2. 大风天或1小时内有降雨，请勿施药； 3. 大豆每季最多施药2次；枣树每季最多施药1次；小麦每季最多施药2次；玉米每季最多施药2次，鲜食玉米安全间隔期为21天，成熟玉米安全间隔期45天。 |
| 产品性能: 本品通过叶面喷施能迅速进入植物体内，通过协同植物体内内源激素和改变细胞内抗氧化和防御物质，来促进营养物质输送到植物生长点；增强植物细胞的活力，促进叶绿素的合成，增强植物抗逆能力。 |
| 注意事项： 1. 请严格按照本标签推荐用药量及施用方法使用； 2. 避免在烈日下喷雾，施药后3小时遇雨需重喷； 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，清洗施药器具的废水不得随意排入池塘、河流等水体；桑园和蚕室附近禁用。不可使用最外围桑树上的桑叶饲喂家蚕； 4. 本品不可直接与强酸强碱性农药等物质混用。使用时先将其他农药配好，然后加入本品后混合均匀； 5. 应采用高效的施药器械施药，使用本品时应穿长衣长裤、靴子、戴手套、口罩、帽子等适当的防护用具，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗脸和洗手； 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： 不慎接触皮肤，应立即用肥皂和清水冲洗。不慎溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服则立即携此标签送病人去医院诊治，对症治疗，不能引吐。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、无关人员等触及不到之处，并加锁。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：PD20080868 |
| 登记证持有人：广东金农达生物科技有限公司 |
| 农药名称：24-表芸·三表芸 |
| 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0.0034%    22、23、24-表芸苔素内酯0.0066% |
| 使用范围和使用方法：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 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 | 2000-3300倍液 | 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 小麦 调节生长、增产 3333-5000倍液 扬花和齐穗期各喷药1次 小白菜 调节生长、增产 2500-5000倍液 苗期和莲座期各喷药1次 棉花 调节生长、增产 2500-5000倍液 苗期、初花、盛花期各喷药1次 水稻 调节生长、增产 3500-5000倍液 浸种及喷雾 玉米 调节生长、增产 700-1000倍液 浸种及喷雾 柑橘树 调节生长 2500-3000倍液 喷雾 马铃薯 调节生长、增产 2000-3300倍液 苗期（出齐苗后15天）、块茎形成期、块茎膨大期各喷药1次 花生 调节生长、增产 2500-3500倍液 苗期、花期、扎针期各喷药1次 1、喷药时最好选择在早、晚较凉爽时，下雨时不能喷药，喷药后6小时内下雨要重喷，大风天或预计1小时内降雨请勿施药。 2、按各个作物生长周期的施药方法进行施药，不得随意提高施药浓度和施药次数。 |
| 产品性能: 本品为植物生长调节的甾醇类化合物，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和增产效果。 |
| 注意事项： 1. 使用本品应戴保护手套，穿防护服，施药期间不可吃东西和饮水，避免吸入药液，施药后要及时更衣并用清水或肥皂水彻底清洗皮肤及手脸等。 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. 清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源， 4. 用过的容器要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 5. 孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施： 不慎接触皮肤，应用清水及肥皂洗干净；溅入眼内，应用大量清水冲洗至少15分钟。中毒或误服应立即携带此标签将病人送医院对症治疗。 无特别解毒剂，误服者可催吐、洗胃。 |
| 储存和运输方法： [1. 本品应贮存在通风、干燥、阴凉、防雨处，远离火源和热源。置于儿童接触不到 处，并加锁。 2. 不能与食品、饮料、饲料和其他商品同储同运。用过的容器应妥善处理，不可做它用。 3. 遇泄漏或燃烧时，使用砂土和灭火器处理，装卸时轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD97-89 |
| 登记证持有人：瑞士先正达作物保护有限公司 |
| 农药名称：麦草畏 |
| 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：480克/升 |
| 有效成分及其含量：      麦草畏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 | | 草坪(海滨雀稗) | 一年生阔叶杂草 | 80-130毫升/亩 | 茎叶喷雾 | |
| 使用技术要求: 1.小麦拔节时绝对不能施用麦草畏及其混剂。不同类型小麦拔节期有差别，春小麦以主茎5叶为界，冬小麦以主茎6叶为界。不同小麦品种对麦草畏的敏感性也有差异，大面积应用前，应先在小范围内进行试验。小麦冬眠期间或气温低于5℃时，不宜施用麦草畏。 2.在玉米田施用时，切勿使玉米种子与本品接触；喷药后20天内避免铲墒；玉米株高达90厘米或雄穗抽出前15天内，不能施用本品；甜玉米、爆裂玉米等敏感品种，勿用本品，以免发生药害。 3.施药时均匀喷雾，避免重喷、漏喷。 4.切勿将麦草畏喷在大豆、棉花、烟草、蔬菜、向日葵和果树等阔叶作物上，以免发生药害。 5.与其它除草剂混用时，应参阅将要混用的除草剂的使用说明，以确定用药方法和时间。 6.防治小麦阔叶杂草，按推荐用量，3.5叶期至分蘖盛期用药。一季最多使用1次。 7.防治玉米阔叶杂草，按推荐用量，播后苗前或苗后早期用药。一季最多使用1次。 8.防治芦苇阔叶杂草，按推荐用量，杂草幼期用药。一季最多使用1次。9. 防治草坪（包括海滨雀稗）阔叶杂草，按推荐用量，在杂草3-5叶期至生长旺盛期用药。可间隔30天左右再施药1次，一季使用不超过2次。10. 为避免对新播草坪的伤害，应在第二次剪草后使用。剪股颖对本品较为敏感，推荐使用最低用量。 |
| 产品性能: 本品为人工合成植物激素类除草剂。能通过阔叶杂草的根、茎、叶等部位迅速内吸传导，干扰和破坏阔叶杂草体内的原有激素平衡，阻止杂草正常生长，最终导致杂草死亡。本品能有效地控制猪殃殃、荠菜、苋菜、藜、蓼、小飞蓬、一年蓬、苦苣菜、田旋花等阔叶杂草。 |
| 注意事项： 1. 请按照农药安全使用准则使用本品。避免皮肤、眼睛暴露和吸入雾滴。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。配药和施药时，应穿长衣长裤、戴丁腈橡胶手套、防护面罩、穿防护靴；为高大作物施药时，还应佩戴宽边防护帽；施药后，应彻底清洗防护用具，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。2. 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。3. 药液及其废液不得污染各类水域，土壤等环境。远离水产养殖区、河塘等水体施药, 勿将药液或空包装弃于水中，禁止在生活用水、河塘、水源地等水体中清洗施药器具。切勿将本品及其废液、空包装等弃于池塘、河溪和湖泊等。4. 桑园及蚕室附近避免用药, 若在桑园及蚕室附近施用本药后, 禁止采集最外围桑叶饲喂家蚕。5. 本品按除草剂抗性行动委员会分类属于0类，人工合成的植物生长素。应注意与其他作用机理除草剂合理轮换使用或混用，以延缓抗药性发生。6. 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。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，采取急救措施，并携此标签送医就诊，对症治疗。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水清洗受污染的皮肤，请医生诊治。 3.眼睛溅药：立即用清水冲洗眼睛和眼睑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。 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.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，切勿将本品置于饮、食容器内；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、干燥处。运输时应注意避光、防高温、雨淋。 3.贮藏和运输温度应在0℃以上，长期储存时建议避免超过20℃，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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20181630 |
| 登记证持有人：澳大利亚纽发姆有限公司 |
| 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/dx2.JPG中等毒 |
| 总有效成分含量：46% |
| 有效成分及其含量：      氢氧化铜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 | | 马铃薯 | 晚疫病 | 40-60克/亩 | 喷雾 | | 火龙果 | 溃疡病 | 800-1200倍液 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1. 防治火龙果溃疡病，建议于病害发生前喷雾施药，连续施药2-3次，每次间隔7-10天，推荐制剂量800-1200倍液。 防治马铃薯晚疫病，建议于病害发生前喷雾施药，连续施药2-3次，每次间隔7-10天，推荐制剂量40-60克/亩。防治黄瓜角斑病、柑橘树溃疡病、芒果树细菌性黑斑病，于作物发病前或初期开始用药，茎叶喷雾均匀地覆盖全株。连续用药2~3次，每次间隔7-10天。 2.二次稀释，先用少量清水溶解后再稀释到所需浓度。 3.适宜在上午10点前和下午4点后喷药；高温时请适当降低使用浓度。大风天或预计药后1小时内降雨，或在极端温湿度条件下，请勿使用本品。 |
| 产品性能: 本品是杀菌剂，能稳定地释放具有杀菌活性粒径微小的铜离子，提高了铜离子的利用率和对病害的防治效果，并大大改善了铜制剂对作物的安全性。 |
| 注意事项： 1.避免与强酸物质混用，禁止与乙膦铝酸类农药混用。 2.请按照农药安全使用准则使用本品。避免皮肤、眼睛暴露和吸入雾滴。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. 配药时，应穿长袖衣、长裤，戴口罩、护目镜、丁腈橡胶手套，穿防护靴。 4. 喷药时，应穿长袖衣、长裤，戴宽边帽、防护面罩、丁腈橡胶手套和防护靴。5. 施药后，应彻底清洗防护用具，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。 6. 孕妇、哺乳期妇女、儿童、病人及身体有伤口者避免接触本品。 7. 应依照当地法律法规妥善处理农药空包装。使用过的铝箔袋空包装，请直接带离田间，安全保存，并交有资质的部门统一高温焚烧处理；其他类型的空包装，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。 8.本品对鱼类等水生生物有毒，严禁在水产养殖区使用，远离水源。勿将药液或空包装弃于水中；严禁在河塘中洗涤喷雾器械。药液及其废液不得污染各类水域，土壤等环境。 9. 本品对家蚕有毒，蚕室、桑园及其附近禁用；施药时，避免药液漂移到蚕室及桑园。 10.建议与其他作用机制的杀菌剂轮换使用。 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。必须始终按照产品标签说明或接受当地农业技术部门的指导使用本品。 |
| 中毒急救措施： 1. 按标签推荐方法使用，无中毒症状。 2. 用药时如果感觉不适，立即停止工作，拨打紧急服务热线咨询，并采取急救措施，并携此标签送医就诊，并对症治疗。 3. 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，请携带产品标签寻求医生诊治。被污染的衣物再次使用前需同普通衣服分开彻底清洗。 4. 眼睛溅药：立即用清水冲洗至眼睛和眼睑至少15至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， 然后尽快寻求医生诊治。 5. 发生吸入：将吸入者转移到空气新鲜处，立即请医生诊治。 6. 误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。 7. 紧急医疗措施：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。 8. 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 9. 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. 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；切勿置于饮、食、饲料等其他容器中，并应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触，勿与食物、饮料、动物饲料、粮食和种子在一起存放或运输。 2. 本品应密封贮藏在避光、干燥、通风处。贮藏温度应避免低于-10℃或高于35℃。远离热源或火源。 3. 产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。请勿将产品倒置, 以免损坏包装。 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：PD20212778 |
| 登记证持有人：新乡市莱恩坪安园林有限公司 |
| 农药名称：吲丁·萘乙酸 |
| 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：      吲哚丁酸25%    萘乙酸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 | | 水稻 | 调节生长 | 25000-33000倍液 | 茎叶喷雾 | | 杨树 | 调节生长 | 3300-4000倍液 | 浸泡插条基部 | |
| 使用技术要求: 将杨树技条成捆捆好后浸泡2~3小时左右，浸泡深度为插条基部2~3厘米，浸泡后捞出即可扦插。 于水稻一叶一心期和三叶一心期各施药 1次。施药后如遇下雨，雨后一定补喷。在水稻上每季最多用药2次。 |
| 产品性能: 本品由萘乙酸和吲哚丁酸复配而成，具有促进细胞分裂与扩大，诱导形成不定根，可以明显促进杨树插条萌发生长，水稻生根、壮根，施用本药后可使秧苗很快缓活，新根多，抗逆性强，提高水稻秧苗素质，达到调节生长的效果。 |
| 注意事项： 1.施药时，将浸泡好的杨树条与地面成45度角，埋入田间，上部露出1-2芽，不能将树条倒插。本品勿超浓度使用。 2.本品不能与铜制剂及碱性农药混用。 3.禁止在河塘等水体中清洗施药器具； 禁止将废液倾倒于水产养殖区、河塘等水体。 4.使用时穿戴好防护用品，勿将药液溅到眼内、皮肤和衣服上，严防由口、鼻吸入。操作时，严禁吸烟、饮食，施药后用肥皂洗净身体暴露部分。5.喷洒完毕，喷雾器械应彻底清洗干净，用过的容器应妥善处理不可做他用，也不可随便乱扔。6.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施： 若皮肤接触，立即脱掉被污染的衣着，用大量流动清水冲洗至少15分钟,就医。若眼睛接触，立即提起眼睑，用大量流动清水或生理盐水冲洗至少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。本品微毒，一般不会引起全身中毒，若大量摄入，需急送医院对症治疗。 |
| 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，并加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20212416 |
| 登记证持有人：湖南昊华化工股份有限公司 |
| 农药名称：杀虫环 |
| 剂型：可溶粉剂 |
| 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：50% |
| 有效成分及其含量：      杀虫环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 | 二化螟 | 80-100克/亩 | 喷雾 | |
| 使用技术要求: 1、于水稻螟虫卵孵盛期至低龄幼虫期用药，兑水均匀喷雾。视虫情隔7-10天再次施药； 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3、本品在水稻上安全间隔期为15天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能: 本品是沙蚕毒素类杀虫剂，具有触杀、胃毒、内吸和熏蒸作用，且能杀卵。对害虫的毒效较迟缓，对水稻二化螟有良好的防除效果。它在植物体中消失较快，残效期较短，收获时作物中的残留量很少。 |
| 注意事项： 1、不宜与铜制剂、碱性物质混用，以防药效下降。 2、使用本品时应穿防护服、长衣、长裤，戴帽子、口罩和手套，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、本品对鸟、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，开花植物花期禁用，鸟类活动区附近禁用，鱼或虾蟹套养稻田禁用，蚕室及桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4、远离水产养殖区、河塘等水体施药，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。 5、不宜在棉花、果树、豆类等作物上使用。 6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7、孕妇及哺乳期妇女应远离该品。 |
| 中毒急救措施： 中毒表现：早期中毒为恶心、四肢发抖，继而全身发抖，流涎，痉挛，呼吸困难，瞳孔 放大。 中毒急救：如果不慎误服，要送医院对症治疗。神志清醒时可以催吐，用解毒剂为1－半光氨酸，静脉注射12.5－25mg/kg 。如果溅到眼睛和皮肤上，要用大量水冲洗至少15分钟；如果吸入，要立即将病人转移到空气清洁的通风处，严重者需要就医治疗。 |
| 储存和运输方法： 1.运输时要避光照、避雨淋、避阳光直照、防撞击、防破包。如果破包洒漏，要立即打扫干净，以免污染环境。 2.应贮存在干燥、阴凉、通风处，置于儿童触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、种子、饲料等其它商品一起贮运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |