|  |
| --- |
| 登记证号：PD20121221 |
| 登记证持有人：山东省青岛泰源科技发展有限公司 |
| 农药名称：戊唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：430克/升 |
| 有效成分及其含量：     戊唑醇430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 |
| 金银花 | 白粉病 | 稀释4000-6000倍 | 喷雾 |
| 苹果树 | 斑点落叶病 | 5000-7000倍液 | 喷雾 |
| 冬枣 | 炭疽病 | 2000-3000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 本品应于斑点落叶病发生初期施药，注意喷雾均匀，冬枣喷雾处理于谢花做果后施药3次，间隔10-14天。 2. 大风天或预计1小时内降雨和采花期，请勿施药。3. 本品在苹果树上安全间隔期35天，每季最多使用3次。在冬枣上安全间隔期21天，每季最多使用3次。在金银花上安全间隔期5天，每季最多使用2次. |
| 产品性能:本产品为广谱三唑类杀菌剂。按推荐剂量使用对防治苹果树斑点落叶病冬枣炭疽病，金银花白粉病有较好的效果。 |
| 注意事项：1. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。 2. 本品对鱼类等水生生物、蜜蜂、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，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. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 4.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5. 应妥善保管，禁止孕妇及哺乳期妇女、儿童接触本品。 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：对皮肤和眼有刺激作用。 如接触皮肤和溅入眼中，用清水冲洗至少15分钟。不慎吸入中毒，立即转移到空气新鲜的地方，如误服立即携带本标签送往医院对症治疗，立即催吐、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、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：PD20101543 |
| 登记证持有人：山东省青岛泰源科技发展有限公司 |
| 农药名称：联苯菊酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 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：     联苯菊酯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 |
| 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 80-100毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于茶小绿叶蝉发生初期施药，注意喷雾均匀。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.产品在茶树上使用的安全间隔期为7天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为拟除虫菊酯类杀虫剂，具有胃毒、触杀作用，无内吸、熏蒸作用，按推荐剂量使用，对茶树茶小绿叶蝉有较好的防治效果。 |
| 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.使用本品时应穿戴防护服、手套，避免吸入药液，施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时洗手、洗脸等。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，在蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用，远离水产养殖区，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。5.废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施：接触部位皮肤感到刺痛，但无红斑，尤其在口、鼻附近周围。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。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15分钟以上，仍有不适时，就医。如不慎中毒，立即携带本品将病人送往医院对症治疗。无特殊解毒剂，大量吞服可洗胃。不能催吐。 |
| 储存和运输方法：1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，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：PD20101843 |
| 登记证持有人：山东省青岛泰源科技发展有限公司 |
| 农药名称：联苯菊酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 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：     联苯菊酯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 |
| 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于茶小绿叶蝉发生初期施药，注意喷雾均匀。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.产品在茶树上使用的安全间隔期为7天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为拟除虫菊酯类杀虫剂，具有胃毒、触杀作用，无内吸、熏蒸作用。在土壤中不移动，残效期较长。用于虫害并发时。按推荐剂量使用，对茶树茶小绿叶蝉有较好的防治效果。 |
| 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、鱼类水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，在蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用，远离水产养殖区，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。3.本品不可与呈碱性和酸性的农药等物质混合使用。4.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液，施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时洗手、洗脸等。5.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施：接触部位皮肤感到刺痛，但无红斑，尤其在口、鼻附近周围。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。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15分钟以上，仍有不适时，就医。如不慎中毒，立即携带本品将病人送往医院对症治疗。无特殊解毒剂，大量吞服可洗胃。不能催吐。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20101977 |
| 登记证持有人：山东省青岛泰源科技发展有限公司 |
| 农药名称：代森锌 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：65% |
| 有效成分及其含量：     代森锌65%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 番茄 | 早疫病 | 260-370克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 本品应于番茄早疫病前施药，注意喷雾均匀。 2. 该药不能与铜及强碱性的农药等物质混用，在喷过铜、汞、碱性药剂后要间隔一周后才能喷此药。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 本品在番茄上安全间隔期为5天，每季最多使用次数为1次。 |
| 产品性能:本品是一种保护剂，对早疫病菌有较强触杀作用。抑制孢子的发 芽，阻止病菌侵入植物体内，应掌握在病害始见期进行，按推荐剂量使用，对番茄的早疫病有较好的防效。 |
| 注意事项：1. 过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 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. 远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 5. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸及暴露部位皮肤。 6. 避免孕妇、哺育期妇女接触。 |
| 中毒急救措施：对皮肤和眼睛有刺激，经口中毒出现头昏、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。误食者应迅速洗胃、导泻。忌油类食物，禁 酒。对症治疗。不能引吐。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食、种子 等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20161021 |
| 登记证持有人：青岛中达农业科技有限公司 |
| 农药名称：高效氯氟氰菊酯 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：     高效氯氟氰菊酯5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 小麦 | 蚜虫 | 10-14毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 小麦蚜虫发生盛期施药。施药时，将制剂用足够量的清水稀释后，均匀喷雾。 2. 应在清晨或傍晚施用，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21天，每季最多使用2次。 |
| 产品性能:本品是一种拟除虫菊酯类杀虫剂，对小麦蚜虫有较好的防治作用。 |
| 注意事项：1. 为了避免害虫产生抗药性，建议与其它作用机制不同的药剂轮用。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。远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。3. 在配制和施用本品时，应穿防护服，戴手套、口罩，严禁吸烟和饮食。4. 孕妇及哺乳期妇女禁止使用。5. 药后应用肥皂和足量清水冲洗手部、面部和其它裸露的身体部位以及药剂污染的衣物等。6. 用药过后的空瓶应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：1. 使用时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2. 皮肤接触有刺痛感，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。大量接触会引起头痛、头昏、恶心。喷药后用肥皂清洗脸、手等，并用痱子粉涂于骚痒处可减轻刺痛感；眼睛溅入药液马上将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。 3. 误服：立即携带此标签，送医就诊。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西和吸吐。本品无特殊解毒剂，中毒后应立即送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、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：WP20150131 |
| 登记证持有人：桂林柏松生物科技有限责任公司 |
| 农药名称：杀虫喷射剂 |
| 剂型：喷射剂 |
| 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：     氯菊酯0.15%    Es-生物烯丙菊酯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 | 蚂蚁 | / | 喷洒 |
| 室内 | 跳蚤 | / | 喷洒 |
| 室内 | 蚊、蝇、蜚蠊 | / | 喷洒 |

 |
| 使用技术要求:将本品摇匀后喷于蚊、蝇、蜚蠊、蚂蚁、跳蚤出没处，喷洒后立即离开。紧闭门窗30分钟后打开门窗充分通风后方可进入，可有效驱杀室内蚊、蝇、蜚蠊（俗称蟑螂）、蚂蚁、跳蚤，勿喷到人体、食物上。  |
| 产品性能:本品是氯菊酯与ES－生物烯丙菊酯的复配制剂，具有触杀、 熏蒸作用，用于防治蚊、蝇、蜚蠊（俗称蟑螂）、蚂蚁、跳蚤。  |
| 注意事项：1. 本品应置于儿童接触不到的地方，避免误服。 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，饲养蜂、蚕场、蚕室内及其附近禁用。 3. 不要与碱性物质混用。切勿向人体、食物使用。 4. 过敏者禁用；使用中有任何不良反应请及时就医。 5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。体弱有病者不宜施药。 6. 用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 |
| 中毒急救措施：1. 本品误入眼睛可能引起眼睑充血及不适，应立即用大量清水冲洗并就医； 2. 皮肤接触后应用肥皂水清洗，再用清水冲洗； 3. 如误服，请及时携标签就医。 |
| 储存和运输方法：1. 阴凉、干燥、通风处保存,避免日光曝晒，谨防潮湿。 2. 本品不可与食物、饲料、饮料、粮食、易燃易爆物品等同贮同运。 3. 本品应置于儿童接触不到的地方，并加锁保管。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20111177 |
| 登记证持有人：山东省青岛泰源科技发展有限公司 |
| 农药名称：啶虫脒 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：     啶虫脒5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 菠菜 | 蚜虫 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 |
| 柑橘树 | 蚜虫 | 2000-4000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、本品应于柑橘树、菠菜蚜虫低龄幼虫期间施药，注意喷雾均匀。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在柑橘上安全间隔期为14天，每季最多使用次数为2次。在菠菜上安全间隔期7天，每季最多使用2次。 |
| 产品性能:本品有触杀、胃毒作用，有较强的渗透作用，药效持续期较长，按推荐剂量使用，对菠菜和柑橘树蚜虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1、避免孕妇及哺育期妇女接触。 2、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 3、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4、本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 5、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服，就立即携标签将病人送医院洗胃，对症治疗，并保持安静。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：PD20091037 |
| 登记证持有人：山东省青岛泰源科技发展有限公司 |
| 农药名称：丙溴·辛硫磷 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 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：     丙溴磷10%    辛硫磷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 |
| 甘蓝 | 菜青虫 | 30-40克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于十字花科蔬菜菜青虫低龄幼虫期施药，注意喷雾均匀。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.本品见光易分解，宜早晚施药。4.本品在甘蓝上使用的安全间隔期为14天，每季最多施药2次。 |
| 产品性能:本品是丙溴磷与辛硫磷复配而成，具有内吸、触杀、胃毒作用，使药液在短时间内穿透虫体壁，击中靶标位点，使害虫中毒死亡。本品渗透性较强，持效期较长，按推荐剂量使用，对甘蓝菜青虫有较好的防效。 |
| 注意事项：1.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用； 2.该制剂对蜜蜂、鱼等水生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，在蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用，远离水产养殖区，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.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 5.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。6.本品对玉米、高粱、黄瓜、菜豆、苜蓿、甜菜有药害，应避免漂浮到上述作物上。 |
| 中毒急救措施：1.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。急性中毒多在12小时内发病，误服者立即发病； 2.不慎将药剂接触皮肤或眼睛，应立即用肥皂和大量清水冲洗或去医院治疗； 3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜及安静处，请医生对症治疗； 4.误服应立即携此标签将病人送至医院，可以用阿托品或解磷定，禁用吗啡、茶硷、吩噻嗪、利血平。 |
| 储存和运输方法：本品应密封存放于干燥、通风、阴凉及儿童不易接触处，贮运时应远离火源，并避免与食品、粮食、饲料、饮料等混合贮运；用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20121237 |
| 登记证持有人：山东省青岛泰源科技发展有限公司 |
| 农药名称：阿维·矿物油 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG(原药高毒)  |
| 总有效成分含量：24.5% |
| 有效成分及其含量：     阿维菌素0.2%    矿物油24.3%     |
| 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 | 红蜘蛛 | 1000-2000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:本品应于虫害发生始盛期施药,注意喷雾均匀。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.本品对某些桃树品种较敏感，施药时应避免药液飘浮到上述作物，4.本品在柑橘树上安全间隔期为14天，每季最多使用次数为2次。 |
| 产品性能:该产品为阿维菌素与矿物油复配而成的杀虫剂，具有胃毒、触杀作用，残效期较长。按推荐剂量使用，对柑橘树红蜘蛛防治效果较好。 |
| 注意事项：1.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。2.本品对蜜蜂、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、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。3.本品不可与呈碱性和酸性的农药等物质混合使用。4.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。5.避免孕妇及哺育期妇女接触。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：本品早期中毒症状为瞳孔放大、行动失调、肌肉颤抖、恶心、呼吸困难等。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。首先判断医生应首先判断中毒主要原因，若判断阿维菌素中毒为主，立即引吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强γ—氨基丁酸活性的药物，如巴比妥、丙戊酸等。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： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20180943 |
| 登记证持有人：江苏谷顺农化有限公司 |
| 农药名称：噻呋·戊唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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：     戊唑醇18%    噻呋酰胺9%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 纹枯病 | 20-30克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.应于水稻纹枯病发病初期（稻棵分蘖盛期封行后）施药，用药时要喷湿稻株茎基部，并保持稻田有水。 2.在大风或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在水稻上使用的安全间隔期为35天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:噻呋酰胺与戊唑醇复配，具有预防和治疗双重功效。对水稻纹枯病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1.使用本品时应穿戴适当的防护服及用具，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应用肥皂和大量清水洗净手部、脸部及接触到药剂的身体部位。2.对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具，避免污染水源，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。3.建议与其它作用机制不同的杀菌剂轮换使用。 4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：表现为头晕、头痛、恶心、呕吐。不慎溅入眼睛、皮肤后，应立即用流动的清水冲洗至少15分钟，就医。如吸入，立即脱离现场转到空气新鲜处，保持呼吸通畅。无特殊解毒剂，若发生中毒，立即催吐，请医生对症用药。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，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：PD20091687 |
| 登记证持有人：山东省青岛泰源科技发展有限公司 |
| 农药名称：代森锰锌 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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：     代森锰锌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 |
| 番茄 | 早疫病 | 154-198克/亩 | 喷雾 |
| 樱桃 | 褐斑病 | 600-1200倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于番茄早疫病发生始盛期施药，樱桃褐斑病发病前或发病初期施药，注意喷雾均匀。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在番茄作物上使用的安全间隔期为15天，每季最多使用3次。在樱桃树上使用的安全间隔期为28天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能:本品属保护性杀菌剂，主要是抑制菌体内丙酮酸的氧化，按推荐剂量使用，对番茄早疫病、樱桃树褐斑病有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2.为了避免产生抗性，建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。 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..禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 5.避免孕妇和哺乳期妇女接触。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：中毒症状：中毒出现头昏、乏力、呕吐、多汗，严重者出现血压下降、意识不清、呼吸困难等。1. 不慎将药剂接触皮肤或眼睛，应立即用肥皂和大量清水冲洗或去医院治疗；2.不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜及安静处，请医生对症治疗；3.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。忌油类食品，禁酒。 |
| 储存和运输方法：1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，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：PD20181308 |
| 登记证持有人：辽宁省沈阳红旗林药有限公司 |
| 农药名称：波尔多液 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：80% |
| 有效成分及其含量：     波尔多液80%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 溃疡病 | 500-800倍液 | 喷雾 |
| 葡萄 | 霜霉病 | 300-400倍液 | 喷雾 |
| 苹果树 | 轮纹病 | 300-500倍液 | 喷雾 |
| 烟草 | 角斑病 | 55-60克/亩 | 喷雾 |
| 水稻 | 稻曲病 | 60-75克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.烟草：于烟草角斑病发病初期施药，施药间隔7~10天，每季最多施药2次；水稻：一般于水稻破口抽穗前5~7天，病害发生前或发病初期首次施药，间隔10天左右，共施药2次；葡萄：于葡萄霜霉病发病前和发病初期施药，连续施药2~3次，施药间隔7~10天；苹果树：防治苹果树轮纹病在病害发生前或发病初期首次施药，间隔15天左右，共施药3次；柑橘：防治柑橘树溃疡病在病害发生前或发病初期首次施药，间隔10天左右，共施药3次。 2.施药应注意均匀喷布。3.大风或预计1小时内降雨天气，请勿施药。 |
| 产品性能:波尔多液为无机铜杀菌剂，通过铜离子使病原细胞膜上的蛋白质凝固及进入细胞内的少量铜离子与某些酶结合影响病原菌酶的活性而起到杀菌作用。可用于防治烟草角斑病、水稻稻曲病、葡萄霜霉病、苹果轮纹病、柑橘溃疡病。 |
| 注意事项：1.对铜敏感的作物（如李、桃、鸭梨、白菜、小麦、大豆、黄瓜、西瓜等）周围慎用。2.本品不可与石硫合剂、松脂合剂等物质混合使用。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.使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿长衣、长裤、戴防护手套、护目镜、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入，使用中不可吸烟、饮水和吃东西，使用后应及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。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，使用过的容器应妥善处理，不可作为他用，也不可随意丢弃。6.本品对蜜蜂风险性较高，（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。本品对家蚕风险性较高，桑园、蚕室附近禁止使用。7.禁止儿童、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：急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，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，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染皮肤。必要时前往医院就诊。 2）眼睛接触：对眼睛有刺激性。立即用流动清水冲洗不少于15分钟，再前往医院就诊。 3）吸入：将吸入者转移到空气新鲜处，并立即送往医院就诊。 4）误食：立即送往医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在通风、干燥、防雨的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒，远离火源与热源；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、粮食、饲料等混放混运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20121265 |
| 登记证持有人：上海生农生化制品股份有限公司 |
| 农药名称：霜脲·锰锌 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：72% |
| 有效成分及其含量：     霜脲氰8%    代森锰锌64%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 番茄 | 晚疫病 | 133-180克/亩 | 喷雾 |
| 黄瓜 | 霜霉病 | 130-170克/亩 | 喷雾 |
| 荔枝树 | 霜疫霉病 | 500-700倍液 | 喷雾 |
| 马铃薯 | 晚疫病 | 107-150克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:在黄瓜和番茄上的使用安全间隔期为2天，每季最多使用3次；荔枝上的使用安全间隔期为3天，最多使用5次；马铃薯上的使用安全间隔期为7天，每季最多使用3次。施药方法：黄瓜霜霉病，于病症初现时施第一次药，茎叶喷雾，间隔7-10天施药一次，共3次。番茄晚疫病，于病症初现时施第一次药，茎叶喷雾，间隔7-10天施药一次，共3次。荔枝霜疫霉病，于荔枝花穗长3公分时开始用药，始花期、谢花期、变色期和成熟前期各施药一次，共5次。马铃薯晚疫病，发病初期施第一次药，茎叶喷雾，间隔7-10天施药一次，共3次。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。兑水量：黄瓜霜霉病、番茄晚疫病、马铃薯晚疫病50-60公斤/亩。 |
| 产品性能:本品是由具有不同作用机理的霜脲氰和代森锰锌混配而成，在推荐剂量下，可有效防治黄瓜霜霉病、番茄晚疫病、荔枝霜疫霉病和马铃薯晚疫病，而且可延缓抗性产生。 |
| 注意事项：1、使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿防护服、戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2、不能与碱性农药、化肥和含铜的溶液混用。 3、对鱼类及水生生物有毒，不得污染水源，禁止在各类水域清洗施药器具。水产养殖区、河塘等水体附近禁用。 4、建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 5、用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 6、避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：恶心、呕吐、腹痛、腹泻、头痛、头晕、乏力，严重者可导致呼吸和循环功能衰竭加快，血压下降，呼吸抑制等。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院诊治。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，转移至空气清新处。4、误食：立即停止服用，洗胃、导泻；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：本品贮存时应注意防止高温，保持干燥，以免在高温、潮湿条件下使药剂分解，降低药效。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之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、种子、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20150310 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：氰氟草酯 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 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：     氰氟草酯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 |
| 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 50-70毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 本品在水稻3叶后，稗草、千金子2-4叶期时，每亩兑水20-30公升茎叶均匀喷雾。2. 施药前排水，使杂草茎叶2/3以上露出水面，施药后24小时至72小时内灌水，保持3-5厘米水层5-7天。3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是芳氧苯氧丙酸类传导型禾本科杂草除草剂，通过茎叶吸收，传导至生长点，达到杀草效果。用于水稻移栽田茎叶处理防除一年生杂草有较好的效果。 |
| 注意事项：1. 使用本品时应穿戴防护服、手套等，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等；药后应及时洗手、洗脸等。2.禁止在赤眼蜂等天敌放飞区域使用。 3. 本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，鱼或虾蟹套养稻田禁用；施药后的田水不得直接排入水体，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。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。6. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有刺激性。1. 不慎吸入，将病人移至空气流通处。2. 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。3. 若误服，不要自行引吐，立即携此标签送医。无特效解毒剂。根据症状，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。远离火源、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。 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：PD20180777 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：硝磺·异甲·莠 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：46% |
| 有效成分及其含量：     莠去津20%    硝磺草酮6%    异丙甲草胺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 |
| 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2-5叶期，杂草2-4叶期，每亩兑水25～30升，均匀喷雾。2. 适用作物为马齿型玉米和硬粒玉米，甜玉米、糯玉米、爆裂玉米以及制种田玉米不宜使用本品。3. 高温的天气条件下，可能会使部分玉米品种出现一定的叶片白化现象，但这种现象一般会在半个月之内得到完全恢复，不会对玉米产量造成很大影响。4. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是由硝磺草酮、莠去津和异丙甲草胺复配而成的玉米田除草剂，可有效防除多种阔叶杂草如鸭跖草、藜、苘麻和苋科、蓼科以及马唐、牛筋草、稗草等禾本科杂草。 |
| 注意事项：1. 使用前需将本品摇匀，采用两次稀释法配药。2. 请勿将本品与任何有机磷类、氨基甲酸类杀虫剂混用或间隔7天内使用。3. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液；施药期间不可饮食与吸烟，施药后应及时洗手和洗脸。4. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免影响鱼类和污染水源。5. 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，地下饮用水源地禁用。6. 废弃物妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。7. 孕妇及哺乳期的妇女禁止接触。8.此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：不慎吸入，应立即将病人移到空气流通处；不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟；误服请勿催吐，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，注意防止胃溶物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。远离火源、热源。2.置于儿童接触不到的地方并加锁保存，不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。3. 运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20160929 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：烟嘧·莠·异丙 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：42% |
| 有效成分及其含量：     莠去津20%    烟嘧磺隆2%    异丙草胺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 |
| 夏玉米田 | 一年生杂草 | 150-200毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 采用二次稀释法，每亩兑水40公斤，于玉米苗后3-5叶期，杂草2-4叶期进行均匀茎叶喷雾。2. 适用作物为普通玉米品种（马齿型玉米和硬玉米）；甜玉米、糯玉米、爆裂玉米以及制种田玉米不宜使用本品。3. 施药数日后，有时会出现作物褪色或抑制生长的情况，但不会影响作物的生长和产量。4. 大风天或预计1小时内有降雨，请勿使用。5. 施药后遇雨会影响除草效果，但如施药6小时后遇降雨，不影响效果，无需重新喷药。6. 使用本品后茬种植油菜、白菜、萝卜等需要间隔10个月以上。7. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为玉米田茎叶处理的除草剂，防除玉米田一年生杂草如：稗草、马唐、牛筋草、狗尾草、反枝苋、马齿苋、葎草、藜等。具有活性较高，毒性较低等特点。既能杀除已经出土的杂草又能封闭未出土杂草。 |
| 注意事项：1. 不要与有机磷类杀虫剂混用或间隔7天内使用，以免发生药害。2. 施药后一周内培土会影响除草效果。 3. 严格按照标签内容及技术资料使用本剂，遇特殊条件，如高温、干旱、低温、玉米生长弱小时，请慎用。4. 初次使用本剂，需在当地植保部门指导下使用。5. 严禁用弥雾机施药，施药应选择在早上或傍晚时进行。6. 上茬小麦田中使用过长残效除草剂，如甲磺隆、氯磺隆等的玉米田，及与阔叶作物间作或套种的玉米田，不宜使用本剂。7. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用；远离水产养殖区施药。8. 施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜等，此时不能吃东西、饮水、吸烟等；施药后洗干净手脸等。 9. 施药用具用毕，将药桶、喷头、管子等充分洗净，避免交叉污染。 10. 禁止在河塘等水体内清洗施药器具；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 11. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。12. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛、皮肤和呼吸道有刺激性。溅入眼内，应立即用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医。不慎吸入，应立即将病人移至空气清新处。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诊治。用吐根糖浆诱吐，呕吐停止后服用活性炭及山梨醇导泻。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3. 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。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：PD20093321 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：烟嘧磺隆 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40克/升 |
| 有效成分及其含量：     烟嘧磺隆40克/升     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 玉米田 | 多种一年生杂草 | 80-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 采用二次稀释法，每亩兑水40公斤，于玉米苗后3-5叶期，杂草2-4叶期均匀茎叶喷雾。2. 适用作物为普通玉米品种（马齿型玉米和硬玉米）；甜玉米、糯玉米、爆裂玉米以及制种田玉米不宜使用本品。3. 大风天或预计1小时内有降雨，请勿使用。4. 施药后遇雨会影响除草效果，但如施药6小时后遇降雨，不影响效果，无需重新喷药。5. 施药数日后，可能出现作物褪色或抑制生长的情况，但不会影响作物的生长和产量。6. 使用本品后茬种植油菜、白菜、萝卜等需要间隔10个月以上。7. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本剂为高效玉米田除草剂，能有效地防除玉米田中多种一年生禾本科杂草、阔叶杂草及莎草科杂草。 |
| 注意事项：1. 初次使用本剂，需在当地植保部门指导下使用。2. 严格按照标签内容及技术资料使用本剂，遇特殊条件，如高温、干旱、低温、玉米生长弱小时，请慎用。3. 不要与有机磷类杀虫剂混用或间隔7天内使用，以免发生药害。4. 上茬小麦田中使用过长残效除草剂，如甲磺隆、氯磺隆等的玉米田，及与阔叶作物间作或套种的玉米田，不宜使用本剂。5. 施药后一周内培土会影响除草效果。6. 严禁用弥雾机施药，施药应选择在早上或傍晚时进行。7. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用；远离水产养殖区施药。8. 施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜等，此时不能吃东西、饮水、吸烟等；施药后洗干净手脸等。 9. 施药用具用毕，将药桶、喷头、管子等充分洗净，避免交叉污染。 10. 禁止在河塘等水体内清洗施药器具；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 11. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。12. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：本品对皮肤和眼睛有刺激性。眼接触，用大量水清洗，不要使用中和剂；不慎吸入，立即将病人移至空气新鲜处。如有刺激，立即到医院就诊。皮肤接触：立即用大量水和肥皂清洗。如有误服，请用清水充分漱口后，立即携此标签送医院就诊。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3. 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。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：PD20151599 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：硝磺·莠去津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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：     莠去津20%    硝磺草酮5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | 125-150毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 按推荐剂量，每亩兑水30升，在一年生禾本科杂草1-3叶期或一年生阔叶杂草2-4叶期或玉米3-5叶期 (以禾本科杂草叶龄为主)均匀茎叶喷雾。2. 本品为苗后早期除草剂，请尽量较早用药，除草效果更佳。3. 不同玉米品种对本品的敏感性差异较大，其中观赏玉米、甜玉米、爆裂玉米较敏感。本品不得用于玉米与其他作物间作、套作或混种田。4. 后茬种植甜菜、苜蓿、烟草、蔬菜、油菜、豆类作物，需先做实验。5. 本品耐雨水冲刷，药后3小时遇雨药效不受影响。6. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为玉米田苗后早期茎叶处理除草剂，由两种不同作用机制的除草剂混配而成。对玉米田的大部分一年生阔叶杂草和部分禾本科杂草有较好的防治效果，如鸭跖草、藜、苘麻、苋菜、蓼、马唐、牛筋草、稗草等。 |
| 注意事项：1. 使用前请先摇匀后再取药。2. 请勿将本品与任何有机磷类、氨基甲酸类杀虫剂混用或间隔7天内使用。3. 蔬菜、小麦、水稻、花生、甜菜、油菜、豆类、十字花科作物、桃树等浅根树木对本品敏感。施药时避免药液飘移到邻近作物田。4. 施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜、口罩等；不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。5. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用；远离水产养殖区施药。6. 禁止在河塘等水体清洗施药器具，清洗的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不可随意丢弃或做他用。7. 严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。8. 避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。9. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：本品对皮肤、眼睛有刺激性。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. 吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。5. 误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。6. 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3. 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。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：PD20161164 |
| 登记证持有人：江苏谷顺农化有限公司 |
| 农药名称：己唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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：     己唑醇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 | 纹枯病 | 90-100毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品建议于水稻纹枯病发病初期喷雾施药，连施3次左右，每次施药间隔7-10天。视病害发生严重程度，使用推荐剂量的高量。 2.在大风或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.在水稻上使用的安全间隔期为28天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能:本品是三唑类杀菌剂，按登记剂量使用，对水稻纹枯病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1.使用前请仔细阅读本标签，须按照本标签说明使用。药液及废液不得污染各类水域。 2.本品对鱼类、大型蚤、斜栅藻等水生生物、鸟类有毒，施药时应尽可能避开鸟类养殖区，鱼类及水生生物养殖区，水源地及附近水域禁止使用。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，施药后田水不得直接排入水体。 3.本品为液体，开启时应注意不用用力过大，以防止药液洒漏。 4.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水；施药后应及时洗手和洗脸。 5.用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。 6.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗抗性产生。 7.孕妇及哺乳期妇女应禁止接触本品。 |
| 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。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。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20094373 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：锰锌·腈菌唑 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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：     代森锰锌58%    腈菌唑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 |
| 梨树 | 黑星病 | 1000-1500倍 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于梨树黑星病发生初期使用，应喷雾均匀。 2.施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.在梨树上使用的安全间隔期为10天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能:本产品为硫代氨基甲酸酯类农药与唑类农药的混剂，作用机理为抑制菌体内丙酮酸的氧化和抑制菌体内麦角甾醇生物合成。具有保护、治疗和铲除作用，可延缓抗性产生。 |
| 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.本品对鱼等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水源。 本品对蚕有毒，桑蚕养殖地附近慎用。 3.孕妇及哺乳期妇女应避免接触此药。 4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用,以延缓抗性产生。 |
| 中毒急救措施：中毒后症状为:抽搐、恶心、痉挛、呕吐。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。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20094163 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：甲维·氟铃脲 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 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：     氟铃脲3.4%    甲氨基阿维菌素苯甲酸盐0.6%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 9-17毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于虫害发生初期使用，应喷雾均匀。 2. 施药时应避免药液飘移到其它作物上，以防产生药害。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 在甘蓝上使用的安全间隔期为7天，每季最多使用2次。 |
| 产品性能:本品为甲氨基阿维菌素苯甲酸盐和氟铃脲复配而成，具有触杀、胃毒和渗透作用，通过抑制害虫神经系统使其紊乱，导致害虫麻痹死亡，对甘蓝甜菜夜蛾有较好防治效果。 |
| 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、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，避免污染水源。 3. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 4. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5. 孕妇及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：中毒后症状：抽搐、恶心、痉挛、呕吐。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。医生应先判断中毒的主要原因,若判断为甲维盐中毒, 则应误服后立即引吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强γ－氨基丁酸活性的药物，如巴比妥 、丙戊酸等.。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20093901 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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 |
| 十字花科蔬菜 | 小菜蛾 | 60-120克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于十字花科小菜蛾发生初期使用，应喷雾均匀。 2. 施药时应避免药液飘移到其它作物上，以防产生药害。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4.安全间隔期萝卜、油菜为7天，甘蓝为2天；每季最多使用次数为3次。 |
| 产品性能:本品具有触杀和胃毒作用，并有微弱的熏蒸作用，无内吸作用，但对叶片有较好的渗透作用，可杀死表皮下的害虫。但不杀卵，防治十字花科蔬菜小菜蛾有较好效果。 |
| 注意事项：1.施药时，应尽量避免与喷雾药液直接接触；应配戴面罩，手套及防护服，切勿吸烟或饮食；施药后应洗澡，更换及清洗工作服；空容器应土埋或烧毁，不可做他用，也不可随意丢弃。 2. 本品对鱼类等水生生物、蜜蜂、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水源。赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。 3. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。 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。 吸入立即转移至空气清新处，呼吸困难时给予输氧。就医。 误服应立即送医院治疗（立即引吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强γ－氨基丁酸活性的药物，如巴比妥、丙戊酸等。） |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、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：PD20190012 |
| 登记证持有人：巴斯夫欧洲公司 |
| 农药名称：双丙环虫酯 |
| 剂型：可分散液剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50克/升 |
| 有效成分及其含量：     双丙环虫酯50克/升     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 番茄 | 烟粉虱 | 55-65毫升/亩 | 喷雾 |
| 黄瓜 | 蚜虫 | 10-16毫升/亩 | 喷雾 |
| 甘蓝 | 蚜虫 | 10-16毫升/亩 | 喷雾 |
| 辣椒 | 蚜虫 | 10-16毫升/亩 | 喷雾 |
| 辣椒 | 烟粉虱 | 55-65毫升/亩 | 喷雾 |
| 西瓜 | 蚜虫 | 10-16毫升/亩 | 喷雾 |
| 苹果树 | 蚜虫 | 12000-20000倍液 | 喷雾 |
| 桃树 | 蚜虫 | 8000-15000倍液 | 喷雾 |
| 观赏月季 | 蚜虫 | 10-16毫升/亩 | 喷雾 |
| 棉花 | 蚜虫 | 10-16毫升/亩 | 喷雾 |
| 小麦 | 蚜虫 | 10-16毫升/亩 | 喷雾 |
| 豇豆 | 蚜虫 | 10-16毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 须按标签中说明使用，使用前需摇匀。 2.棉花：棉田棉蚜发生初期喷雾处理，每季作物最多用药2次，安全间隔期为21天； 3.苹果树：苹果蚜虫发生初期喷雾处理，每季作物最多用药2次，安全间隔期为21天； 4.小麦：蚜虫发生初期喷雾处理，每季作物最多用药2次，安全间隔期21天； 5.甘蓝：蚜虫发生初期喷雾处理，每季作物最多用药2次，安全间隔期7天； 6. 黄瓜：蚜虫发生初期喷雾处理，每季作物最多用药2次，安全间隔期3天； 7.番茄和辣椒：烟粉虱发生初期喷雾处理，每季作物最多用药2次，安全间隔期3天 ；8.桃树：蚜虫发生初期喷雾处理，每季作物最多用药2次，安全间隔期14天；9.豇豆：蚜虫发生初期喷雾处理，每季作物最多用药2次，安全间隔期3天；10.观赏月季：蚜虫发生初期喷雾处理，每季作物最多用药2次。 11. 西瓜：蚜虫发生始盛期施药1次，每季作物最多用药1次，安全间隔期5天。12.辣椒：蚜虫发生始盛期施药1次，每季作物最多用药1次，安全间隔期3天。13. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。傍晚施药更有利于药效的充分发挥。 |
| 产品性能:双丙环虫酯为全新作用机理，IRAC将其划分为同翅目昆虫摄食阻滞剂的9D亚族。其通过胃毒和触杀作用快速阻止害虫进食，导致害虫饥饿死亡。叶面喷雾使用可以防治刺吸式害虫如蚜虫、烟粉虱等。 |
| 注意事项：1. 本品对皮肤有刺激性，注意安全防护。施药时必须穿戴防护衣或使用保护措施，避免吃东西、饮水、吸烟等，避免药液接触皮肤。 2.药剂要现配现兑，配好的药液要立即使用。 3. 施药后用清水及肥皂彻底清洗脸及其它裸露部位。 4.操作时药液及其废液不要污染水源，灌渠和各类水域以及土壤等环境。 5. 使用过的药械需清洗三遍，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。6.水产养殖区、河塘等水体附近禁用。蚕室及桑园附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 7.废弃包装应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。 8.孕妇与哺乳期妇女禁止接触本品。 9. 建议与其它不同作用机制的杀虫剂轮换使用。 |
| 中毒急救措施：1. 不慎接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗皮肤表面。 2. 不慎药液接触眼睛，用流动清水彻底冲洗眼睛。 3.不慎误服，立即漱口并饮大量水，同时携标签请医生诊治。治疗时要对症治疗（去除污物，注意生命体征），无特效解毒剂。 巴斯夫紧急热线：021-58611199（24小时） |
| 储存和运输方法：1. 置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。2. 勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 3. 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、防雨、通风处。 远离热源，避免冷冻。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20173037 |
| 登记证持有人：智利科米塔工业公司 |
| 农药名称：王铜 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：84% |
| 有效成分及其含量：     王铜84%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 119-179克/亩 | 喷雾 |
| 柑橘树 | 溃疡病 | 1600-2000倍液 | 喷雾 |
| 葡萄 | 霜霉病 | 800-1600倍液 | 喷雾 |
| 荔枝树 | 霜疫霉病 | 1000-1500倍 | 喷雾 |
| 芒果树 | 炭疽病 | 1000-1500倍 | 喷雾 |
| 猕猴桃树 | 溃疡病 | 800-1600倍 | 喷雾 |
| 烟草 | 赤星病 | 40-50克/亩 | 喷雾 |
| 人参 | 黑斑病 | 25-30克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.防治黄瓜细菌性角斑病于发病前或发病初期施药，二次施药间隔时间建议7-10天，视病情发展施药2-3次。防治柑橘溃疡病于发病前或发病初期施药，二次施药间隔时间建议10-15天，视病情发展施药2-3次。防治猕猴桃溃疡病于发病前或发病初期施药，二次施药间隔时间建议7-10天，视病情发展施药3-4次。防治荔枝霜疫霉病于发病前或发病初期施药，二次施药间隔时间建议7-15天，视病情发展施药3-4次。防治芒果炭疽病于发病前或发病初期施药，二次施药间隔时间建议7-15天，视病情发展施药3次。防治葡萄霜霉病于发病前或发病初期施药，二次施药间隔时间建议7-10天，连续施药3-4次。防治烟草赤星病于发病前或发病初期施药，二次施药间隔时间建议7-10天，连续施药3次。防治人参黑斑病于发病前或发病初期施药，二次施药间隔时间建议7-10天，连续施药2次。2.喷雾时注意叶片正、反面喷洒均匀，避免漏喷。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.在黄瓜上每季作物最多施药3次，安全间隔期为3天；在柑橘树上每季作物最多施药3次，安全间隔期为21天。 |
| 产品性能:本产品为无机铜素保护性杀菌剂，氧氯化铜喷到作物上后能粘附在植物体表面，形成一层保护膜，不易被雨水冲刷。在一定湿度条件下释放出可溶性碱式氯化铜离子，起杀菌作用。 |
| 注意事项：1.对铜敏感的时期和作物（桃、李、梅、杏、柿子、大白菜、菜豆、莴苣、荸荠等）慎用。施药时注意避免漂移至上述作物。2.避免在暑天中午高温烈日下操作，避免高温期采用高浓度。3.避免阴湿天气或露水未干前施药，以免发生药害，喷药24小时内遇大雨需补喷。 4.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。5.对水生生物危害大，禁止在水田使用。避免本品流入鱼塘、水池等而污染水源，禁止在河塘等水体清洗施药工具。6.使用本品时应穿戴好防护用品，避免吸入药液，施药时不可吸烟、进食、饮水，施药后应洗手、脸等身体裸露部位。7.孕期及哺乳期妇女禁止接触本品。 8.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：1.中毒症状：一旦发生中毒，请立即送医院诊治。 2.吸入：应立即将病人移至通风处，注意保暖和休息，请医生诊治。 3.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣服，用大量清水清洗。 4.眼睛溅入：应用大量的清水冲洗至少15分钟，请医生诊治。 5.误服：应立即催吐、洗胃和导泻，携带本标签，送医院就诊。 |
| 储存和运输方法：1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2.勿与食品、饮料、饲料、粮食及易燃易爆物等同贮同运。 3.置于儿童触及不到之处，并加锁。 4.运输前应检查包装容器是否完整、密封，运输过程中确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏，轻拿轻放。贮运过程中轻拿轻放，注意防雨防晒。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20200762 |
| 登记证持有人：安徽远景作物保护有限公司 |
| 农药名称：丙草胺·嘧草醚 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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：     嘧草醚3%    丙草胺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) | 一年生杂草 | 60-80毫升/亩 | 土壤喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、本品用于水稻播后苗前土壤喷雾处理，每亩水量30-50公升，注意喷雾均匀。2、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。注意水层勿淹没水稻心叶，避免药害。3、每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是由嘧草醚与丙草胺两者混配而成，对水稻安全，杀草谱广，丙草胺属酰胺类化合物，嘧草醚属嘧啶苯甲酸酯类除草剂，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、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，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、禁止老、弱、病、残、孕、小孩和哺乳期妇女接触和使用。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、桑园和蚕室附近禁用。 |
| 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：PD20083315 |
| 登记证持有人：山东省青岛泰源科技发展有限公司 |
| 农药名称：高氯·辛硫磷 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 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：     高效氯氰菊酯1.5%    辛硫磷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 |
| 十字花科蔬菜 | 菜青虫 | 40-60毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于菜青虫发生始盛期施药，注意喷雾均匀。2.施药要均匀周到，方能有效控制害虫。3.辛硫磷见光易分解，所以田间最好在今晚使用。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.本品在甘蓝上的使用的安全间隔期为7天。每季最多使用3次。白萝卜的使用的安全间隔期为14天。每季最多使用2次。 |
| 产品性能:本品具有触杀和胃毒作用，生物活性较高，击倒力较强，击倒速度较快，药剂在植物表面具有渗透性，能溶解害虫及卵表皮蜡质层，杀死虫、卵。按推荐剂量使用，对十字花科蔬菜菜青虫效果较好。 |
| 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，蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。2.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。3.施药时必须穿戴防护用具，按安全操作规程进行。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。4.孕妇和哺乳期妇女避免接触。5.本品对玉米、高梁、黄瓜、菜豆、苜蓿、甜菜有药害，应避免漂移到上述作物上。 |
| 中毒急救措施：1.不慎接触皮肤或眼睛，应立即用肥皂和大量清水冲洗或去医院治疗；2.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜及安静处，请医生对症治疗；3.误服应立即携此标签将病人送至医院，医生应首先判断中毒的主要原因，若判断为高氯中毒为主，无特殊解毒剂，对症治疗，若判断为辛硫磷中毒为主，用阿托品或解磷啶急救。4.禁用吗啡、茶硷、吩噻嗪、利血平。 |
| 储存和运输方法：1.本品应贮存在干燥、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。2.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20084346 |
| 登记证持有人：山东省青岛泰源科技发展有限公司 |
| 农药名称：高效氯氟氰菊酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒  |
| 总有效成分含量：25克/升 |
| 有效成分及其含量：     高效氯氟氰菊酯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 |
| 十字花科蔬菜 | 蚜虫 | 20-40毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于十字花科蔬菜蚜虫发生始盛期施药，注意喷雾均匀。 2.施药要均匀周到，方能有效控制害虫。应选择阴天或傍晚用药，避免在阳光下喷施。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在十字花科蔬菜叶菜上的使用的安全间隔期为7天，每季最多使用次数为3次。 |
| 产品性能:本品属拟除虫菊酯类杀虫剂，可穿透害虫体壁，导预害虫死亡。持续期期较长，按推荐剂量使用，对十学花科蔬菜蚜虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。2.使用时应穿长衣长裤、靴子、戴手套、眼镜、口罩等防护用具；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. 本品对蜜蜂、鱼等水生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、密源作物花期、蚕宝和桑园附近禁用。远离水产养殖区，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；4.用过的容器和废弃包装应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。5.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施：1.中毒症状：属神经毒剂，接触部位皮肤感到刺痛，尤其在口、鼻周围但无红斑。很少引起全身性中毒。接触量大时会引起头痛、头昏、恶心、呕吐、双手颤抖，全身抽搐或惊厥、昏迷、休克。2.不慎将药剂接触皮肤或眼睛，应立即用肥皂和大量清水冲洗15分钟并去医院治疗；3.不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜及安静处，请医生对症治疗；4.误服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、粮食等商品贮同运。 |
| 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： 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：     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 | 红蜘蛛 | 100－150倍液 | 喷雾 |
| 柑橘树 | 介壳虫 | 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、配药前摇匀及喷雾期间经常搅拌药液或摇匀，可确保药液更均匀。3、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。2、不宜在作物花蕾期使用。 2、依据害虫害螨的发生特性，在害虫（螨）卵孵化高峰期使用效果更好。 3、当土壤严重干旱，植物出现缺水症状时，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。 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，才宜使用本品。 5、不要与克菌丹、二氢蒽醌、王铜、硫磺、强酸、碱性农药及展着剂混合喷施；嫩叶及幼果期不要与炔螨特混合喷施；不要与有潜在药害风险的农药混合喷施。无法确认与其他农药混用喷施的安全性时，宜先做小规模（几株）测试，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、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：PD20101395 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：烟嘧·莠去津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：24% |
| 有效成分及其含量：     莠去津20%    烟嘧磺隆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 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | 80-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 采用二次稀释法，每亩兑水50公斤，于玉米苗后3-5叶期，杂草2-4叶期茎叶均匀喷雾。2. 适用作物为马齿型玉米和硬粒玉米；甜玉米、糯玉米、爆裂玉米及制种田玉米不宜使用本品。3. 施药数日后，可能出现作物褪色或抑制生长的情况，但不会影响作物生长和产量。4. 施药后遇雨会影响除草效果，但如施药6小时后遇降雨，不影响效果，无需重新喷药。5. 施药后一周内培土会影响除草效果，遇特殊条件，如高温、干旱、低温、玉米生长弱小时，请慎用。6. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为烟嘧磺隆与莠去津混配制剂，可有效防除玉米田一年生禾本科杂草和阔叶杂草，如：稗草、狗尾草、马唐、牛筋草、看麦娘、马齿苋、反枝苋、藜、蓼、苋、铁苋菜等。 |
| 注意事项：1. 配制药液前，先将药瓶充分摇匀。2. 不要和有机磷类杀虫剂混用或间隔7天内使用，以免发生药害。3. 不宜与碱性农药混用，不要与肥料、种子等混放，以防止交叉污染。4. 如在上茬小麦田中使用过长残效除草剂，如甲磺隆、氯磺隆等的玉米田，及阔叶作物间作或套种的玉米田，不宜使用本剂。5. 严格按照标签内容及技术资料使用本剂，初次使用本产品，需在当地植保部门指导下使用。6. 使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。7. 施药用具用毕后，将药桶、喷头、管子等充分洗净，避免出现药害；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理。8. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。9. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，蜜源作物花期、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。10. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：眼睛接触，用大量水清洗，不要使用中和剂；不慎吸入，应立即将病人移至空气新鲜处。如有刺激，立即到医院就诊。皮肤接触：立即用大量水和肥皂清洗。如有误服，请用清水充分漱口后，立即携此标签将病人送医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品易燃，应密封储存于阴凉、干燥处，远离火源、热源。置于儿童触及不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食和饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20095622 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：苄·乙 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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：     乙草胺14%    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 |
| 水稻移栽田 | 部分多年生杂草 | 31-44毫升/亩 | 药土法 |
| 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 31-44毫升/亩 | 药土法 |

 |
| 使用技术要求:1. 本品适用于长江流域及其以南水稻大苗（30天以上秧龄）移栽田使用。2. 在水稻移栽完全缓苗后，杂草萌发初期至2叶期（稗草1叶1心期前），药土法均匀撒施。3. 施药时，田间水层3-5厘米，保水5-7天，此时可以补水，不可排水，水深不能淹没水稻心叶。4. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为磺酰脲类和酰胺类除草剂的混剂，具选择内吸传导性。有效成份可在水中迅速扩散，通过杂草的根部、叶片、芽鞘等部位吸收，阻碍杂草体内氨基酸、蛋白质的合成，是一种选择性水稻移栽田除草剂。 |
| 注意事项：1. 慈菇、荸荠田严禁使用本剂。2. 稻苗露水未干不可施药；禁止用于秧苗、抛秧田、短龄小苗田及工厂化育秧苗移栽田、制种田、漏水田、病弱苗田等。3. 不能用施过药的水浇灌蔬菜，或将田水排入水生蔬菜田。4. 施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜等；工作时不能吃东西、饮水等；施药后洗干净手脸。5. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，蜜蜂作物花期、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。6. 施药用具用毕，将药桶、喷头、管子等充分洗净，避免出现药害；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做他用。7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。8. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：不慎溅入眼睛，立即用大量清水冲洗至少15分钟；如沾到皮肤上，应立即脱去污染衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，就医；不慎吸入，迅速移至空气流通处；如误服，立即带标签就医，用清水催吐，给服活性炭悬浮液或用等渗浓度的盐溶液、5%硫酸氢钠溶液洗胃，对症治疗。无特效解毒剂 。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离热源或火源。3. 置于儿童接触不到的地方并加锁保存，不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。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：PD20092371 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：氰戊·马拉松 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 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 |
| 苹果树 | 桃小食心虫 | 1000-1500倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于害虫发生初期使用，应喷雾均匀。 2.施药时应避免药液飘移到其它敏感作物上，以防产生药害。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4.在苹果树上使用的安全间隔期为20天，最多施药2次。 5.施药后应设立警示标志，24小时内禁止人畜进入。 |
| 产品性能:本品是一种有机磷和菊酯类农药混合而成的杀虫剂。本品具有触杀、胃毒作用，兼有一定的熏蒸作用。可用于苹果树防治桃小食心虫。 |
| 注意事项：1、禁止在茶树上使用。 2、建议与不同机制的杀虫剂轮换使用。 3、本品不可与呈碱性农药等物质混合使用。 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、使用时应注意个人防护。施药时应穿戴好防护服和手套，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、孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。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：中毒症状为头痛、头昏、恶心呕吐. 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15分钟以上。若误服，如确诊为有机磷中毒，可先用阿托品解毒。对出现抽搐者可采用地西洋10—20毫升或巴比妥钠0.1—0.3克肌肉或静脉缓慢注射。并及时就医对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注：标注"限制使用"字样 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20091276 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：氯氰·丙溴磷 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒  |
| 总有效成分含量：440克/升 |
| 有效成分及其含量：     丙溴磷400克/升    氯氰菊酯40克/升     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 棉花 | 棉铃虫 | 80-100毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于棉铃虫卵孵化盛期至低龄幼虫钻蛀期间施药，注意喷雾均匀，视虫害发生情况，每10天左右施药一次，可连续用药3次。 2. 施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 产品在棉花使用的安全间隔期为7天，每季最多使用2次。 |
| 产品性能:本产品为有机磷类农药与拟除虫菊酯类农药的混剂。具有触杀、胃毒和一定的熏蒸作用。作用于棉花棉铃虫的神经系统，可杀死棉花作物上的棉铃虫幼虫，宜在幼虫早期施药。 |
| 注意事项：1.本品为菊酯类与有机磷类农药混配而成，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、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，避免污染水源。 3. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 4. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5. 孕妇及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：中毒后症状为:抽搐、恶心、痉挛、呕吐。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，医生首先应判断中毒的主要原因，若判断为丙溴磷为主，可以使用阿托品和解磷定。洗胃时应注意保护气管和食管。在治疗时医生请注意防止病人发生迟发性神经毒性。若判断为氯氰菊酯中毒为主，无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20086065 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：多·福 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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：     多菌灵15%    福美双35%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 葡萄 | 霜霉病 | 800-1000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于病害发生初期使用，应喷雾均匀。 2.施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4.本品在葡萄上使用的安全间隔期为21天，每季最多使用2次。 |
| 产品性能:本品是内吸性苯并咪唑和保护性杀菌剂复配制剂，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。抗菌谱广，对霜霉病有预防和治疗作用。 |
| 注意事项：1、本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 2、建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用,以延缓抗性产生。 3、远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水源。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5、孕妇及哺乳期妇女应避免接触此药。 |
| 中毒急救措施：中毒后症状为:抽搐、恶心、痉挛、呕吐。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。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、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：PD20172741 |
| 登记证持有人：山东省青岛奥迪斯生物科技有限公司 |
| 农药名称：苯醚甲环唑 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：     苯醚甲环唑60%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 黄瓜 | 炭疽病 | 8-11克/亩 | 喷雾 |
| 大葱 | 紫斑病 | 10-13克/公顷 | 喷雾 |
| 姜 | 叶枯病 | 5-10克/亩 | 喷雾 |
| 金银花 | 白粉病 | 稀释3600-4800倍 | 喷雾 |
| 蒜薹(贮藏期) | 叶枯病 | 6000-12000倍液 | 浸梢 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于黄瓜炭疽病发生初期使用，进行茎叶均匀喷雾处理；于姜叶枯病病害发生前或发生初期喷雾，注意喷雾均匀；于金银花白粉病发生初期喷雾，注意喷雾均匀；于大葱紫斑病发生初期兑水喷雾施药2次，间隔7天；于蒜薹入库时浸蘸薹梢1次。2、施药时应避免药液漂移到其它作物上，以免产生药害。3.大风天或预计2小时内降雨和采花期，请勿施药。4.在黄瓜上每季最多使用4次，安全间隔期为1天。在姜上最多使用2次，安全间隔期为14天。在金银花上每季最多使用 2次，安全间隔期为5天。在大葱上每季最多使用2次，安全间隔期为21天；在蒜薹上每季最多使用1次，安全间隔期为90天。 |
| 产品性能:苯醚甲环唑具有保护、治疗和内吸活性，是甾醇脱甲基化抑制剂，抑制细胞壁甾醇的生物合成，阻止真菌的生长。 |
| 注意事项：1.建议与其他作用机理的农药轮换使用，以延缓抗性的产生。2.避免与强碱性物质混用，以免减少药效。3.施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。4.废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器械。5.在蜜源作物开花期、桑园以及水塘附近禁止使用，避免造成损失。6.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。7.孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 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：PD20201130 |
| 登记证持有人：美商华仑生物科学公司 |
| 农药名称：赤霉酸 |
| 剂型：可溶粉剂 |
| 毒性及其标识： 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：     赤霉酸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 |
| 葡萄 | 调节生长 | 促进果穗生长：20000-40000倍液；促进果实生长：3300-5000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.第一次用药在葡萄开花前10-14天，兑水量750 升/公顷，目的是拉长果穗，要全株喷洒均匀尤其是花序。2.第二次在葡萄果粒8-11毫米时用药，第三次在葡萄果粒11-12毫米时用药，第二次和第三次用药量均为20-30毫克/千克，兑水量均为600升/公顷，目的是增大果粒，有核葡萄只能喷果穗，不能全株喷洒。其他品种之使用，请洽询本公司技术人员。3.无核白拉长果穗、增大果粒的使用方法、浓度、时间,与有核品种不同，请洽询本公司技术人员。4.在葡萄上使用，因品种差异较大，致不同品种间的使用技术差异较大，尤其是巨峰和无核白，请务必掌握使用时期浓度及施药部位，使用前请先小规模试验，确定安全后再大面积使用，或联系本公司技术人员指导。 |
| 产品性能:本品是一种植物生长调节剂，可促进作物生长发育；如壮苗，减少落花落果，提高座果率，促进形成无籽果实，提早采收，改善品质，促进发芽等。 |
| 注意事项：1.本品系接触吸收型植物生长调节剂，应采用雾化好的优质喷雾器及喷头喷药，使雾滴细小，喷布较均匀。2.喷药时间以无风的清晨或傍晚为宜。喷后6小时内下雨会影响药效。3.喷药前后请充分供应作物所需水分及养分。4.用清洁微酸性的水配药，随配随用，勿与碱性农药、肥料等物质混用。5.本品对眼睛有中度刺激，施药时要注意穿长衣长裤、戴手套、眼镜等；喷药中勿饮食吸烟，施药后洗净手脸等。6.鸟类保护区附近禁用。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。7.废弃物要妥善处理，不能随意丢弃或做他用。8.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：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。不慎吸入应将病人立即移入空气清新处。避免接触到眼睛或皮肤。万一接触到眼睛时，请立即用大量清水冲洗至少15分钟。误服时，请携此标签送医院对症治疗。无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法：应在低温、干燥、阴凉防雨条件下贮藏，不可在阳光下暴晒。远离火源、热源。置于儿童不可触及的地方存放，并加锁。不能与食物、饲料、饮料、粮食等同储同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211343 |
| 登记证持有人：湖南大方农化股份有限公司 |
| 农药名称：甲维·氯虫苯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15.5% |
| 有效成分及其含量：     甲氨基阿维菌素3.5%    氯虫苯甲酰胺12%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.于水稻稻纵卷叶螟卵孵盛期至低龄幼虫期喷雾施药1次。2.大风天或预计在2小时内降雨，请不要施药。3.在水稻上安全间隔期28天，每季最多施药1次。 |
| 产品性能:甲氨基阿维菌素激发氨基丁酸的释放，最后活化氯化物通道，非内吸性，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，2-4天后死亡。氯虫苯甲酰胺作用于昆虫的鱼尼丁受体，使内部储存的钙非正常流失，结合的位点不同于于尼丁，作用方式主要是通过摄入吸收，以胃毒为主，其次是接触，接触药剂的昆虫表现为嗜睡和肌肉麻痹，昆虫迅速停止取食，慢慢死亡;甲维盐和氯虫苯甲酰胺两种杀虫剂混配而成，具有胃毒、触杀及内吸作用，对水稻稻纵卷叶螟的防治有较好的效果。 |
| 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；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。 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，使用后及时清洗手、脸等暴露部位并更换衣物。3.用过的容器应妥善处理，不可做他用，不可随意丢弃。 4.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 5.避免孕妇和哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施：本品对皮肤有刺激性。中毒早起症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。 中毒急救：使用中或使用后如果感觉不适，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，用清水冲洗15-20分钟，并请医生诊治。 皮肤接触：立即脱掉污染衣物，用肥皂和大量清水冲洗15-20分钟，必要时请医生诊治。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误服：不慎误食，立即引吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强γ-氨基丁酸活性的药物，如巴比妥、丙戊酸等。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在通风、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、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20181276 |
| 登记证持有人：山东丰禾立健生物科技有限公司 |
| 农药名称：矿物油 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 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：     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 | 红蜘蛛 | 150-300倍 | 喷雾 |
| 柑橘树 | 介壳虫 | 50-100倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.该产品主要用于防治柑橘树介壳虫，以初孵化若虫期为防治关键时期。用本品50-100倍液，兑水均匀喷雾。每季最多使用1次。2.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3、本品对某些桃品种较敏感，施药时应避免药液飘移到上述作物。 |
| 产品性能:杀虫剂 |
| 注意事项：1.使用时需遵守农药安全使用规定，施药时应穿戴防护服，施药后用肥皂洗手、洗脸，并清洗施药器械。2. 喷药期间，应每隔十分钟搅拌一次。药液应均匀喷施于叶面、叶背和果实表面，树冠应彻底喷湿，以保证药膜全部覆盖，并封闭虫体。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.本品对鱼、家蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用。禁止在鱼塘等水体清洗施药器具。5. 避免在花期使用。6.当树势衰弱时，需查明原因并使植株恢复至正常生长水平，才可使用本品。7. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。8.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。9.不可与百菌清、含硫磺、成份不详高度离子化的微肥及本身容易产生药害的药剂等混用。10. 夏季持续高温，阳光直射果面时，不建议使用本品。 |
| 中毒急救措施：中毒症状表现为头晕、手指发麻、呕吐等。中毒急救：误吸：立即将病人移至空气流通处；误触：用肥皂水清洗沾染皮肤；误入眼睛：及时用清水冲洗至少15分钟，严重时及时送医院治疗；误服：催吐，并携此标签去医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、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：PD20151080 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：戊唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：430克/升 |
| 有效成分及其含量：     戊唑醇430克/升     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 稻曲病 | 10－15毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 在水稻破口期前5-7天第一次用药，7-10天后第二次用药，均匀喷雾，视病害发生情况，每7天可施药一次。 2. 大风天或预计4小时内降雨，请勿施药。3. 按规定剂量使用，否则易发生药害。4. 本品在水稻上使用的安全间隔期为28天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能:本品为三唑类内吸性杀菌剂。该产品对水稻稻曲病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。2. 施药时要穿戴防护服、口罩、手套等，施药期间不可吃东西和饮水；施药后用肥皂和大量清水洗净手部、脸部及接触到药剂的身体部位。3. 药液及其废液不得污染各类水域土壤等环境。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，避免污染水源。5. 赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。6. 孕妇及哺乳期的妇女禁止接触。7. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：表现为头晕、头痛、恶心、呕吐等。 中毒急救措施：不慎溅入眼睛、皮肤后，应立即用大量的清水冲洗至少15分钟，就医；如吸入，立即脱离现场转移到空气新鲜处，保持呼吸畅通。本品无专用解毒剂，若发生中毒，立即催吐，请医生应对症治疗。  |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3.置于儿童接触不到的地方并加锁保存，不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。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：PD20090392 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：氟磺胺草醚 |
| 剂型：水剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：250克/升 |
| 有效成分及其含量：     氟磺胺草醚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 |
| 春大豆田 | 一年生阔叶杂草 | 60-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 |
| 夏大豆田 | 一年生阔叶杂草 | 50-60毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 于大豆2-3复叶后杂草2-4叶期均匀喷雾处理，防除大豆田一年生阔叶杂草。2. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品适用于大豆田防除铁苋菜、反枝苋、豚草、鬼针草、荠菜、藜、鸭跖草、裂叶牵牛、卷茎蓼、马齿苋、龙葵、苍耳等一年生阔叶杂草。 |
| 注意事项：1. 请选择阴天或早晚用药。2. 配药及施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜等，施药期间不能吃东西、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。3. 药后应充分洗净药桶、喷头、管子等施药器具，避免交叉污染。4. 禁止在河塘等水体内清洗施药器具，清洗废水不能排入河流、池塘等水源；废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。5. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。6.此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：无明显中毒症状。眼接触：用大量水清洗，不要使用中和剂；不慎吸入：立即将病人移至空气新鲜处，如有刺激，立即到医院就诊；皮肤接触：立即用大量水和肥皂清洗；误服：请用清水充分漱口后，立即携此标签送医院就诊。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3.置于儿童接触不到的地方并加锁保存，不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。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：PD20130829 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：烟嘧·莠去津 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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48%    烟嘧磺隆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 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | 70-100克/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 采用二次稀释法，每亩兑水30-50公斤，于玉米苗后3-5叶期，杂草2-4叶期，茎叶均匀喷雾，玉米2叶期前、6叶期后禁用。2. 适用作物为马齿型玉米和硬粒玉米，甜玉米、糯玉米、爆裂玉米以及制种田玉米不宜使用本品。3. 施药数日后，有时会出现作物褪色或抑制生长的情况，但不会影响效果，无需重新喷药。4. 施药后一周内培土会影响除草效果。5. 施药后遇雨会影响除草效果，但如施药6小时后遇降雨，不影响效果，无需重新喷药。6. 使用本品100天内不宜种植十字花科蔬菜作物。 7. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本剂为烟嘧磺隆与莠去津混配制剂，可有效防除玉米田一年生禾本科杂草和阔叶杂草，如：稗草、狗尾草、马唐、牛筋草、看麦娘、马齿苋、反枝苋、藜、蓼、苋、铁苋菜等，对玉米安全。 |
| 注意事项：1. 配制药液前，先将药瓶充分摇匀后使用。2. 应选在早上或傍晚进行，严禁使用弥雾机或超低空容量喷雾；遇特殊条件，如高温、干旱、低温、玉米生长弱小时，请慎用。3. 不要和有机磷类杀虫剂混用或间隔7天内使用，以免发生药害。4. 不宜与碱性农药混用，不要与肥料、种子等混放，以防止交叉污染。5. 如在上茬小麦田中使用过长残效除草剂，如甲磺隆、氯磺隆等的玉米田，及阔叶作物间作或套种的玉米田，不宜使用本剂。6. 严格按照标签内容及技术资料使用本剂，初次使用本产品，需在当地植保部门指导下使用。7. 施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜等，此时不能吃东西、饮水、吸烟等；施药后洗干净手脸等。8. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，蜜源作物花期、蚕室、桑园附近禁用，远离水产养殖区施药。9. 施药用具用毕后，将药桶、喷头、管子等充分洗净，避免出现交叉污染；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，废弃物要妥善处理，不可随意丢弃或做他用。10. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。11. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛和皮肤有刺激性。 眼接触：用大量水清洗，不要使用中和剂；不慎吸入：应立即将病人移至空气新鲜处，如有刺激，立即到医院就诊；皮肤接触：立即用大量水和肥皂清洗；误服：请用清水充分漱口后，立即携此标签将病人送医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3. 置于儿童接触不到的地方并加锁保存，不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。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：WP20130016 |
| 登记证持有人：拜耳有限责任公司 |
| 农药名称：杀蟑胶饵 |
| 剂型：胶饵 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.05% |
| 有效成分及其含量：     氟虫腈0.05%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 室内 | 德国小蠊 | 0.03-0.09克/平方米  | 投饵 |
| 室内 | 美洲大蠊 | 0.09-0.18克/平方米 | 投饵 |

 |
| 使用技术要求: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，如缝隙、边角、孔洞中。2、防治德国小蠊：每点约5毫米直径大小（约0.03克），在蟑螂滋生密度较低的场所，按1-2个点/平方米处理。在蟑螂密度较高的场所，则按3个点/平方米处理；防治美洲大蠊：每点约5毫米直径大小，在蟑螂滋生密度较低的场所，按3个点/平方米处理。在蟑螂密度较高的场所，则按6个点/平方米处理。3、建议使用本品前后，勿使用趋避性药物，以免引起蟑螂拒食、影响本品的药效。 |
| 产品性能:本品为专业杀蟑产品，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、家庭等蟑螂孳生的场所。 |
| 注意事项：1、本品应置于儿童、宠物接触不到的地方或使用胶饵盒投放，避免误食。2、用后洗手。3、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。切勿污染饮用水。4、蚕室及其附近禁用。过敏者禁用。5、使用中有任何不良反应请及时就医。6、根据1157号公告规定，氟虫腈产品仅可以在卫生用、玉米等部分旱田种子包衣剂和专供出口领域使用，不得用于其他领域。 |
| 中毒急救措施：1、皮肤接触：立即用肥皂和大量清水清洗。如症状持续就医。 2、眼睛接触：若溅入眼内，用大量清水清洗并就医。 3、误服：不要引吐，漱口并就医。 4、中毒症状：焦虑、颤栗、不安、抽搐。 5、中毒处理：没有专门解毒药剂，对症治疗。 6、如发生中毒或化学事故，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、本品应以原包装置于阴凉、干燥和通风处。加锁保存，置于儿童等无关人员接触不到的地方。 2、勿与食品、饮料、饲料、种子、肥料等其他商品同贮同运。 3、搬运及运输过程中，轻拿轻放。运输中应注意防雨防潮。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注：标注"限制使用"字样 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20170460 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：硝磺草酮 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | 46.7-66.7毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 在玉米苗后3-5叶期，杂草2-4叶期茎叶均匀喷雾。2. 大风或预计1小时内有降雨请勿使用。3. 本品耐雨水冲刷，药后3小时遇雨药效不受影响。4. 请勿将本品用于爆裂玉米、观赏玉米和甜玉米。5. 本品不得用于玉米与其他作物间作、混种田。6. 如遇毁（翻、补）种，只可补种玉米，补种后请勿再施用本品。7. 后茬种植甜菜、苜蓿、烟草、蔬菜、油菜、豆类需先做试验，后种植；一年两熟制地区，后茬作物不得种植油菜。8. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是玉米田苗后早期茎叶处理除草剂，用于防除玉米田一年生杂草。 |
| 注意事项：1. 本品对豆类、十字花科作物敏感，施药时须防止飘移，以免其他作物发生药害。2. 请勿将本品与任何有机磷类、氨基甲酸甲酸酯类杀虫剂混用或间隔7天内使用。3. 请勿通过任何灌溉系统使用本品；请勿将本品与悬浮肥料、乳油剂型的苗后茎叶处理剂混用。4. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用；远离水产养殖区施药。5. 配药及施药时，应穿长衣长裤、戴手套、眼镜等；避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。施药后，彻底清洗防护用具，洗澡并更换和清洗工作服。6. 药后应充分洗净药桶、喷头、管子等施药器具，避免交叉污染。7. 禁止在河塘等水体清洗施药器具；清洗废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。8. 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。9. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。10. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 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，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，并请医生诊治。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，需要进行人工呼吸；注意保暖和休息，请医生诊治。4. 误服：请勿引吐，立即携带此标签，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。5. 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。远离火源、热源。2. 置于儿童接触不到的地方并加锁保存，不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。3. 运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20101406 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：烟嘧磺隆 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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：     烟嘧磺隆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 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | 25-35毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 采用二次稀释法，每亩兑水40公斤，于玉米苗后3-5叶期，杂草2-4叶期进行茎叶喷雾。2. 适用作物为普通玉米品种（马齿型玉米和硬玉米）；甜玉米、糯玉米、爆裂玉米以及制种田玉米不宜使用本品。3．大风天或预计1小试内有降雨，请勿使用。4．施药后遇雨会影响除草效果，但如施药6小时后遇降雨，不影响效果，无需重新喷药。5. 施药数日后，有时会出现作物褪色或抑制生长的情况，但不会影响作物的生长和产量。 6. 使用本品后茬种植油菜、白菜、萝卜等需要间隔10个月以上。7. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本剂为选择性的玉米田专用茎叶除草剂，对稗草、马唐、狗尾草等一年生禾本科杂草和马齿苋、苋菜、蓼等阔叶杂草及香附子等莎草科杂草有很好防效。 |
| 注意事项：1.初次使用本剂，需在当地植保部门指导下使用。2. 不要与有机磷类杀虫剂混用或间隔7天内使用，以免发生药害。3. 在上茬小麦田中使用过长残效除草剂，如甲磺隆、氯磺隆等的玉米田，及与阔叶作物间作或套种的玉米田，不宜使用本剂。4. 严格按照标签内容及技术资料使用本剂，遇特殊条件，如高温、干旱、低温、玉米生长弱小时，请慎用。5. 施药后一周内培土会影响除草效果。6. 严禁用弥雾机施药，施药应选择在早上或傍晚时进行。7. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用；远离水产养殖区施药。8. 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。 9. 施药用具用毕后，将药桶、喷头、管子等充分洗净，避免交叉污染。 10. 禁止在河塘等水体内清洗施药器具；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。废弃物要妥善处理，不可做他用。 11. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。12. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：眼睛接触，用大量水清洗，不要使用中和剂；不慎吸入，立即将病人移至空气新鲜处。如有刺激，立即到医院就诊。皮肤接触：立即用大量水和肥皂清洗。如有误服，请用清水充分漱口后，立即携此标签送医院就诊。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。远离火源、热源。2. 置于儿童接触不到的地方并加锁保存，不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。3. 运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20084393 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：联苯菊酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒  |
| 总有效成分含量：100克/升 |
| 有效成分及其含量：     联苯菊酯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 |
| 金银花 | 蚜虫 | 20-40毫升/亩 | 喷雾 |
| 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 20-25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初期使用，喷雾要均匀；于蚜虫发生始盛期喷雾施药1次。2. 施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.在茶树使用的安全间隔期为7天，每季最多使用次数为1次；在金银花上安全间隔期为5天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是拟除虫菊酯类杀虫剂。具有触杀、胃毒作用，无内吸、熏蒸作用。在土壤中不移动，对环境较为安全，残效期较长。 |
| 注意事项：1.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用,以延缓抗性产生。2. 本品对蜜蜂、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，避免污染水源。3. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。4. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。5. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。6. 用过的容器及包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：中毒后症状为:抽搐、恶心、痉挛、呕吐。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，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。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：PD20082326 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：哒螨·三唑锡 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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：     三唑锡6%    哒螨灵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 |
| 柑橘树 | 红蜘蛛 | 1000-1500倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于红蜘蛛发生初期，密度达到当地防治阈值时使用; 用药次数应根据当地用药习惯及害螨发生情况而定。 2. 施药时应避免药液飘移到其它敏感作物上，以防产生药害。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 本品在柑橘树上使用的安全间隔期为30天，每季最多使用次数为2次。 |
| 产品性能:本品为具有触杀作用的杀螨剂。可杀灭若螨、成螨和夏卵，对冬卵无效。产品喷布到作物表面后能均匀的覆盖在叶片和果实上，防治柑橘树红蜘蛛有较好效果。 |
| 注意事项：1.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。 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、开花作物花期、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，避免污染水源。 3.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 4.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5.孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。 6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：中毒后症状为:抽搐、恶心、痉挛、呕吐。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。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、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：PD20082221 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：多·锰锌 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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：     多菌灵8%    代森锰锌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 |
| 苹果树 | 斑点落叶病 | 400-500倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于苹果树斑点落叶病发生初期使用，应喷雾均匀。 2.施药时应避免药液飘移到其它作物上，以防产生药害。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.在苹果树上使用的安全间隔期为15天，每季最多使用3次。 |
| 产品性能:本品是内吸性苯并咪唑和保护性杀菌剂复配制剂，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，并可抑制菌体内丙酮酸的氧化。可延缓抗性产生。 |
| 注意事项：1.本品不可与呈碱性的农药等混合使用。 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.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。 4.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女应避免接触此药。 |
| 中毒急救措施：中毒后症状为:抽搐、恶心、痉挛、呕吐。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。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20080320 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：嘧霉胺 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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：     嘧霉胺20%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 黄瓜 | 灰霉病 | 120-180克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于灰霉病发生初期使用，应喷雾均匀。 2. 施药时应避免药液飘移到其它作物上，以防产生药害。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4. 在黄瓜上使用的安全间隔期为3天，每季最多使用2次。 |
| 产品性能:本品作用机理是抑制灰霉菌芽孢纺锤体的形成，对黄瓜灰霉病具有预防、保护、内吸传导、熏蒸治疗作用，施药后迅速达到植株的花、幼果等喷雾无法达到的部位杀死病菌。与常规杀菌剂没有交互抗性，对温度不敏感，在相对较低的温度下施用不影响药效。 |
| 注意事项：1.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用,以延缓抗性产生。 2. 本品对鱼等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水源。 3. 不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 4. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5. 孕妇及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：中毒后症状为:抽搐、恶心、痉挛、呕吐。 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。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童 触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20190005 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：丙硫菌唑 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：     丙硫菌唑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 |
| 小麦 | 白粉病 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 |
| 小麦 | 赤霉病 | 40-45毫升/亩 | 喷雾 |
| 小麦 | 锈病 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 防治小麦赤霉病于扬花初期施药1次，5-7天后再施药1次；防治小麦白粉病于发病初期施药，视病情发展情况，间隔7-10天可再施药1次；防治小麦锈病于发病初期施药，视病情发展情况，间隔7-10天可再施药1次。 2. 施药后12小时内，禁止无防护人员和动物进入施药区域。 3. 每季最多使用2次；安全间隔期：30天； |
| 产品性能:丙硫菌唑为三唑硫酮类杀菌剂，属甾醇脱甲基化（麦角甾醇的生物合成）抑制剂。具有选择性、保护性、治疗性和持效性等特点，可用于防治小麦赤霉病、白粉病、锈病。 |
| 注意事项：1. 本品对眼睛有刺激性。避免暴露，施用人员配药及施药时必须穿戴领口和袖口都扣紧的棉质工作服（或同等防护）和防护手套、靴子、护目镜、面罩等，避免药液接触眼睛。2. 药剂应现混现兑，配好的药液要立即使用。3. 施药后用清水及肥皂彻底清洗脸及其它裸露部位。4. 操作时应远离儿童。5. 水产养殖区、河塘水体附近禁用。操作时不要污染水源或灌渠。6. 使用中有任何不良反应请及时就医。7. 使用过的药械需清洗三遍，在洗涤药械或处置废弃物时不要污染水源。8. 不在桑蚕养殖区使用本品，赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。9. 孕妇、哺乳期妇女及过敏者避免接触。10. 避免在强光下施药。11. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：无典型中毒症状，一旦发生中毒，请对症治疗。 急救措施：1. 皮肤接触：立即用肥皂和清水冲洗干净，并换洗被污染的衣服；2. 眼睛接触：用足量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医；3. 吸入：立即漱口，并请医生治疗；4. 食入：携带标签立即去医院诊治，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2. 本品应置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。3. 勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。4. 运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD86126-5 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：扑草净 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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：     扑草净40%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 苗圃 | 阔叶杂草 | 312.5-500克/亩 | 喷于地表、切勿喷至树上 |
| 成年果园 | 阔叶杂草 | 312.5-500克/亩 | 喷于地表、切勿喷至树上 |
| 茶园 | 阔叶杂草 | 312.5-500克/亩 | 喷于地表、切勿喷至树上 |
| 苎麻 | 阔叶杂草 | 125-187.5克/亩 | 播后苗前土壤喷雾 |
| 棉花田 | 阔叶杂草 | 125-187.5克/亩 | 播后苗前土壤喷雾 |
| 甘蔗田 | 阔叶杂草 | 125-187.5克/亩 | 播后苗前土壤喷雾 |
| 花生田 | 阔叶杂草 | 125-187.5克/亩 | 喷雾 |
| 水稻移栽田 | 阔叶杂草 | 25-150克/亩 | 撒毒土 |
| 水稻秧田 | 阔叶杂草 | 25-150克/亩 | 撒毒土 |
| 麦田 | 阔叶杂草 | 75-125克/亩 | 喷雾 |
| 大豆田 | 阔叶杂草 | 125-187.5克/亩 | 喷雾 |
| 谷子 | 阔叶杂草 | 62.5克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 稻田除草：南方在水稻移栽后5-7天均匀撒药、保持3-5cm水层7-10天，北方在水稻移栽后20-25天眼子菜由红转绿时均匀撒药，保持3-5cm水层7-10天。2. 大豆、甘蔗、花生、棉花、苎麻除草：于播种后出苗前喷雾法进行土壤处理，麦田于麦苗2-3叶期兑水喷雾；出苗前及10叶期后不宜使用；3. 果园、茶园除草：在一年生杂草大量萌发初期兑水喷雾。4. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品主要通过根部吸收，也可以经茎、叶渗入植物体内。吸收的扑草净通过蒸腾流进行传导，抑制光合作用中的希尔反应，使植物失绿，干枯死亡。适用于防除稻、麦、棉、花生、甘蔗、大豆、果树、谷子等作物田的阔叶杂草。宜作苗前土壤处理使用。 |
| 注意事项：1. 本品活性高，用量少，施药时应量准土地面积，用药量要准确，以免产生药害。2. 避免高温时施药，气温超过30℃时容易产生药害，用于水田一定要在秧苗返青后才施药。3. 施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜等；工作时不能吃东西、饮水等；施药后洗干净手脸。4. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，蜜蜂作物花期、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。5. 施药用具用毕，将药桶、喷头、管子等充分洗净，避免出现药害；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做他用。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。7. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛、皮肤、呼吸道有刺激作用。不慎溅入眼睛，立即用大量清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治；如沾到皮肤上，应立即用肥皂水清洗，并换洗衣物；不慎吸入，迅速移至空气流通处，请医生诊治；如误服，应携带本标签送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。远离火源、热源。2. 置于儿童接触不到的地方并加锁保存，不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。3. 运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211203 |
| 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：苯·吡·西草净 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 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：     苯噻酰草胺12.5%    吡嘧磺隆0.7%    西草净3.8%     |
| 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 |
| 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 280-320克/亩 | 撒施 |

 |
| 使用技术要求:1）最佳施药时期在水稻移栽后5～10天，水稻秧苗返青后。田间要有3～5厘米水层，保水5～7天（以不淹没水稻心叶为准），缺水可缓慢补水，否则影响药效。2）勿超剂量使用，均匀撒施；大风天勿施药，以免产生漂移；气温超过30℃，请勿施药。3）水层勿淹没水稻心叶避免药害。4）每季水稻最多使用1次。 |
| 产品性能:本产品为三元复配选择性内吸传导型除草剂，该颗粒剂能够在水田中自主崩解扩散，布点撒施后先沉入水底、经时漂浮至水面完全崩解扩散至全部水体，主要通过杂草根、茎、叶吸收，并迅速传导植物体内，使杂草的芽和根停止生长，随后整株死亡。可有效防除稗草、千金子，鸭舌草、节节菜、 异形莎草、碎米莎草，眼子菜，牛毛草、陌上菜，野慈姑（驴耳菜）、小蓼、雨久花（兰花菜）、丁香蓼、光头稗、日照飘拂草、鳢肠等多种阔叶杂草和禾本科杂草。 |
| 注意事项：1、本品对眼睛有刺激性，使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；避免药液与眼睛接触，吸入粉末；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、鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止河塘等水体清洗施药器械。3、废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4、孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。 |
| 中毒急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，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。远离热源或火源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。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：WP20210136 |
| 登记证持有人：江西山峰日化有限公司 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热蚊香液 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 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.将药液瓶的芯棒与电热液体蚊香器底部中心对齐，小心旋入固定； 2.将加热器插入电热插座，指示灯亮，显示加热器开始工作； 3.请勿将加热器横置或倒置插入电热插座使用； 4.更换药液瓶时，先切断电源，待加热器冷却后更换。 |
| 产品性能:本品采用氯氟醚菊酯为有效成分配制而成，每瓶使用时间长达360小时；能够有效驱蚊。 |
| 注意事项：1. 置于儿童接触不到的地方； 2. 使用时应注意通风及防火安全； 3. 过敏者禁用； 4. 使用中有任何不良反应请及时就医； 5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施：过敏者禁用。误食、吸入不适或使用中有任何不良反应请及时携标签就医，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1. 置于阴凉、干燥、通风处； 2. 勿与食品、饮料、粮食、种子、饲料及易燃易爆品等混合贮存； 3. 远离儿童，置于儿童接触不到的地方并加锁。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20070219 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：高氯·吡虫啉 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 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1.5%    吡虫啉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 |
| 十字花科蔬菜 | 蚜虫 | 40-60毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于十字花科蔬菜蚜虫盛发期使用，应喷雾均匀。 2. 施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4. 在十字花科蔬菜甘蓝上使用安全间隔期为7天，每季最多使用2次。 |
| 产品性能:本品是由两种不同机理杀虫剂配方组成，有效成分复配后能有效延缓害虫抗性，提高杀虫效力。防治十字花科蔬菜蚜虫有较好效果。 |
| 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、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，避免污染水源。 3. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 4. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 6. 用过的容器及包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：中毒后症状为:抽搐、恶心、痉挛、呕吐。 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。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童 触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20121141 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：吡虫啉 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 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：     吡虫啉30%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 稻飞虱 | 5-6.67毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于虫害盛发初期使用，喷雾要均匀。 2. 本品对瓜类、豆类作物较敏感，施药时应避免药液飘移到其它作物上，以防产生药害。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4. 产品在水稻上使用的安全间隔期为21天，每季最多使用次数为2次。 |
| 产品性能:本品是硝基亚甲基类内吸杀虫剂，具内吸、触杀、胃毒作用，是烟酸乙酰胆碱酯酶受体的作用体，干扰刺吸式口器害虫运动神经系统的传导，使化学信号传递失灵。防治水稻稻飞虱有较好效果。 |
| 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、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，避免污染水源。 3.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 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.孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 6.用过的容器及包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7.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。 |
| 中毒急救措施：中毒后症状为:抽搐、恶心、痉挛、呕吐。 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：本品应贮存在干燥、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：PD20170229 |
| 登记证持有人：北农(海利)涿州种衣剂有限公司 |
| 农药名称：噻虫嗪 |
| 剂型：悬浮种衣剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：     噻虫嗪40%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 棉花 | 蚜虫 | 315-480克/100千克种子 | 种子包衣 |
| 油菜 | 黄条跳甲 | 280-350克/100千克种子 | 种子包衣 |
| 玉米 | 灰飞虱 | 240-480克/100千克种子 | 种子包衣 |
| 马铃薯 | 蚜虫 | 18-70毫升/100千克种子 | 种子包衣 |

 |
| 使用技术要求:1、本品可供种业公司作种子处理，亦可供农户直接拌种。2、用于处理的种子应达到国家良种标准。3、将制剂 按1:1兑水，充分混匀后，进行良种包衣处理。棉花按稀释液与种子比1:47.5-63.5；油菜按稀释液与种子比1:57-71.4；玉米按稀释液与种子比1:41.6-83.4；马铃薯按稀释液与种子比1:700-2750。包衣时充分翻搅，使药液均匀包裹在种子表面，阴干后播种。4、配制好的药液应在24小时内使用。 |
| 产品性能:本产品是由噻虫嗪原药与适宜的助剂采用先进工艺，精细加工而成的。按推荐剂量使用，可防治棉花蚜虫；油菜黄条跳甲；玉米灰飞虱和马铃薯蚜虫。 |
| 注意事项：1施用时要远离水源和居民，药剂要有专人看管，药剂不得与食品、饮料和饲料混放。严防药剂被人、畜误食。施用时要穿戴劳保防护用品，要避免药液吸入口中或沾到皮肤上。使用中不可吸烟、饮食；施药后及时用肥皂清洗手和身体裸露的部位。 2本品在作物品种大面积初次应用时，建议先进行小范围的试验。 3本品对蜜蜂和家蚕高毒，开花植物花期和桑园、蚕室附近禁用。请勿将制剂及其废液弃于池塘、河溪和湖泊等，以免污染水源；禁止在河塘等水域清洗施药器具。鸟类保护区附近禁用，播种后立即覆土。 4用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 5避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施：急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、如果药剂接触到皮肤或衣服，一般采用软布除去农药，然后用淡肥皂水和清水冲洗；脱去污染的衣物。2、如溅入眼中立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3、吸入：立即离开施药现场，转移至空气清新处，及时更换衣物、清洗皮肤。4、误食：立即停止服用，用清水充分漱口后。并携带农药标签到医院就诊。本品无专用解毒药剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1禁止与食品、饮料、饲料等共同存放和运输。 2置于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁保存。 3本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。运输时防雨防潮，装卸时轻卸轻放。运输时禁止包装倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211133 |
| 登记证持有人：北农(海利)涿州种衣剂有限公司 |
| 农药名称：吡唑醚菌酯 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：18% |
| 有效成分及其含量：     吡唑醚菌酯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 | 茎基腐病 | 22-33毫升/100千克种子 | 种子包衣 |

 |
| 使用技术要求:1、应于播种前进行种子包衣，用于包衣处理的种子应达到国家良种标准。2、将制剂按1:29兑水，充分混匀后，进行良种包衣处理，按稀释液与种子比1:100-150.包衣时充分翻搅， 使药液均匀包裹在种子表面，阴干后播种。3、配制好的药液应在24小时内使用。 |
| 产品性能:产品是由吡唑醚菌酯原药与适宜的助剂采用先进工艺，精细加工而成的。按推剂剂量使用，可有效防治玉米茎基腐病。 |
| 注意事项：1、施用时要远离水源和居民，药剂要有专人看管，药剂不得与食品、饮料和 饲料混放。严防药剂被人、畜误食。施用时要穿戴劳保防护用品，要避免药液吸入口中或沾到皮肤上。使用中不可吸烟、饮食；施药后及时用肥皂清洗手和身体裸露的部位。 2、本品在作物品种大面积初次应用时，建议先进行小范围的试验。 3、请勿将制剂及其废液弃于池塘、河溪和湖泊等，以免污染水源；水产养殖、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。 4、用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 5避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施：急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、如果药剂接触到皮肤或衣服，一般采用软布除去农药，然后用淡肥皂水和清水冲洗；脱去污染的衣物。2、如溅入眼中立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3、吸入：立即离开施药现场，转移至空气清新处，及时更换衣物、清洗皮肤。4、误食：立即停止服用，用清水充分漱口后。并携带农药标签到医院就诊。本品无专用解毒药剂，对症治疗！ |
| 储存和运输方法：1、禁止与食品、饮料、粮食、饲料等共同存放和运输。 2置于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁保存。 3本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。运输时防雨防潮，装卸时轻卸轻放。运输时禁止包装倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211142 |
| 登记证持有人：北农(海利)涿州种衣剂有限公司 |
| 农药名称：噻呋酰胺 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：8% |
| 有效成分及其含量：     噻呋酰胺8%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 小麦 | 纹枯病 | 200-250毫升/100千克种子 | 种子包衣 |

 |
| 使用技术要求:1、本品可供种业公司作种子处理，亦可供农户直接拌种。2、用于包衣处理的种子应达到国家良种标准。3、将制剂按1:4兑水，充分混匀 后，进行良种包衣处理，按稀释液与种子比1:80-100。包衣时充分翻搅， 使药液均匀包裹在种子表面，阴干后播种。4、配制好的药液应在24小时内使用。 |
| 产品性能:产品是由噻呋酰胺原药与适宜的助剂采用先进工艺，精细加工而成的。按推剂剂量使用，可有效防治小麦纹枯病。 |
| 注意事项：1施用时要远离水源和居民，药剂要有专人看管，药剂不得与食品、饮料和饲料混放。严防药剂被人、畜误食。施用时要穿戴劳保防护用品，要避免药液吸入口中或沾到皮肤上。使用中不可吸烟、饮食；施药后及时用肥皂清洗手和身体裸露的部位。 2本品在作物品种大面积初次应用时，建议先进行小范围的试验。 3请勿将制剂及其废液弃于池塘、河溪和湖泊等，以免污染水源；禁止在河塘等水域清洗施药器具。 4用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 5避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施：急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、如果药剂接触到皮肤或衣服，一般采用软布除去农药，然后用淡肥皂水和清水冲洗；脱去污染的衣物。2、如溅入眼中立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3、吸入：立即离开施药现场，转移至空气清新处，及时更换衣物、清洗皮肤。4、误食：立即停止服用，用清水充分漱口后。并携带农药标签到医院就诊。本品无专用解毒药剂，对症治疗！ |
| 储存和运输方法：1禁止与食品、饮料、饲料等共同存放和运输。 2置于儿童及无关人员接触不到之处，并加锁保存。 3本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。运输时防雨防潮，装卸时轻卸轻放。运输时禁止包装倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20060092 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：高氯·三唑磷 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒  |
| 总有效成分含量：13% |
| 有效成分及其含量：     三唑磷11.3%    高效氯氰菊酯1.7%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 荔枝树 | 蒂蛀虫 | 1000-1500倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于荔枝树蒂蛀虫发生初期使用，均匀喷雾。 2. 施药时应避免药液飘移到其它作物上，以防产生药害。 3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4.在荔枝树上安全间隔期为14天,每季最多使用2次。5.施药后应设立警示标志，24小时内禁止人畜进入。 |
| 产品性能:本品双组分配方，通过不同的靶点作用于害虫，有效延缓抗性产生，提高杀虫效果。 |
| 注意事项：1.禁止在蔬菜上使用。 2. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用,以延缓抗性产生。 3. 本品对蜜蜂、家蚕有毒，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。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，避免污染水源。 4. 不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 5. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 6. 用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。7.孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施：中毒症状:抽搐、恶心、痉挛、呕吐。 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至医院，医生应首先判断中毒主要原因，若判断为三唑磷中毒为主，可以使用阿托品或解磷定。若判断为高效氯氰菊酯中毒为主，无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应储存于阴凉、干燥及通风处，远离热源或火源。置于儿童触及不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注：标注"限制使用"字样 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20111119 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：烯酰吗啉 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 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：     烯酰吗啉50%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 黄瓜 | 霜霉病 | 30-40克/亩 | 喷雾 |
| 菠菜 | 霜霉病 | 30-35克/亩 | 喷雾 |
| 花椰菜 | 霜霉病 | 32-48克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、本品可于病害发生初期使用，喷雾均匀，特别要喷到叶片背面。 2、病害严重时可与保护性杀菌剂混用。 3、建议使用二次稀释法配药，以充分发挥药效。 4、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。5、在花椰菜上使用的安全间隔期为10天，每季最多使用次数为3次；在黄瓜上使用的安全间隔期为3天，每季最多使用次数为3次；在菠菜上使用的安全间隔期为7天，每季最多使用次数为2次。 |
| 产品性能:本品是具有保护和治疗作用的内吸性杀菌剂，施用后可被黄瓜的根、茎、叶迅速吸收，发挥治疗作用，能抑制菌丝生长和孢子囊的形成及孢子萌发，有效防治黄瓜、菠菜和花椰菜霜霉病。 |
| 注意事项：1、药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。本品对鱼等水生生物有毒，远离河塘等水体、水产养殖区，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水源。 2、本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 3、使用本品时应穿戴防护服、手套等，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水、吸烟等。施药后应及时洗净手和脸等。 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、废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6、孕妇及哺乳期的妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施：中毒后症状为：抽搐、恶心、痉挛、呕吐。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，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：PD20132104 |
| 登记证持有人：海利尔药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：丁醚脲 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 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：     丁醚脲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 |
| 小白菜 | 菜青虫 | 60-80毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、本品应于菜青虫盛发期使用，注意喷雾均匀。 2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3. 施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。 4、在小白菜上使用安全间隔期为10天，每季最多使用1 次。 |
| 产品性能:本品是新型硫脲类高效杀虫剂，具内吸、熏蒸双重作用，在紫外线照射下，转化为具有杀虫活性的成分，阻碍神经传导和呼吸作用，杀灭害虫和卵。对小白菜菜青虫有效。 |
| 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、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、周围开花植物花期、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。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。 3、本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 4、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5、孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施：中毒后症状为：抽搐、恶心、痉挛、呕吐。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。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、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。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20084763 |
| 登记证持有人：安徽美兰农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：毒死蜱 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 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 | 稻飞虱 | 80-90毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 本品施药适期应掌握在水稻飞虱卵孵化盛期至低龄幼虫盛发期进行叶面均匀喷雾。2. 本品对瓜类、莴苣苗期较敏感，施药时应避免药液飘移到上述作物上，以防产生药害。3. 大风天或若预计1小时内降雨，请勿施药。4. 本品安全间隔期为7天，每季作物最多使用3次。5. 施药后应设立警示标志，人畜在施药24小时后方可进入施药地点。 |
| 产品性能:毒死蜱是一种乙酰胆碱酯酶抑制剂，具有较强的触杀、胃毒和熏蒸作用。杀虫击倒速度较快，持效期较长，对光、热稳定。用于防治水稻飞虱，具有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1. 本品为有机磷类农药，建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。2. 本品对蜜蜂、家蚕高毒，使用时注意避免污染开花植物花期、蚕桑树、养蜂、蚕场所。本品对鱼、虾等水性生物高毒，使用时不可污染江、河、湖泊等水域，也不可在江、河、湖泊中清洗施药机械。3. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。4. 使用本品时应严格遵守《农药安全操作规程》，穿戴好防护服和手套，避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水；施药后应及时洗手和洗脸。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 禁止在蔬菜上使用。 |
| 中毒急救措施：1. 中毒症状：全身不适，头昏、呕吐、嗜睡、腹痛、烦躁不安、抽搐、呼吸困难、癫痫样抽搐等。2. 急救治疗：慎接触皮肤或溅入眼睛：立刻用肥皂和大量清水冲洗最少15分钟。如误服，携此标签迅速送医院按以下方法救治，[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。急救时注意防止迟发型神经毒性的发生。 |
| 储存和运输方法：本品制剂易燃，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。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：标注"限制使用"字样 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20150273 |
| 登记证持有人：青岛中达农业科技有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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 |
| 柑橘树 | 红蜘蛛 | 8000-10000倍液 | 喷雾 |
| 梨树 | 梨木虱 | 8000-10000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.于柑橘红蜘蛛和梨树梨木虱发生初期或发生高峰前期用药，使用前请将药剂充分摇匀，均匀喷雾。施药，应以晴天，早、晚施药最佳。2、施药时应避免药液漂移到其它作物上，以防产生药害。发生严重时，可以每隔7天喷药1次，连喷2-3次。3. 大风或预计1小时内降雨，请勿施药。4.安全间隔期：柑橘树30天；梨树21天；每季最多使用3次。 |
| 产品性能:本品为较优良的杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，并有微弱的熏蒸作用，较强的渗透作用可以渗入植物薄壁组织内，并且其活性成份可较长时间存在于组织中并具有传导作用，可以较好的防治柑橘红蜘蛛、梨树梨木虱的发生和危害。 |
| 注意事项：1.为了避免害螨、梨木虱产生抗药性，建议与其它作用机制不同的药剂轮用。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。远离水产养殖区、河塘等水域施药。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。3.在配制和施用本品时，应穿防护服，戴手套、口罩，严禁吸烟和饮食。 4.避免误食或溅到皮肤、眼睛。如溅入眼中，请立即用大量清水冲洗。5.药后应用肥皂和足量清水冲洗手部、面部和其它裸露的身体部位以及药剂污染的衣物等。 6.用药过后的空瓶应置于安全场所，不应随便放置。 |
| 中毒急救措施：接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗受污的皮肤，如溅及眼睛，用清水冲洗眼睛至少10分钟，送医就诊。如果误食，立即携标签送医院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。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、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：PD20081835 |
| 登记证持有人：青岛中达农业科技有限公司 |
| 农药名称：联苯菊酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒  |
| 总有效成分含量：25克/升 |
| 有效成分及其含量：     联苯菊酯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 |
| 柑橘树 | 红蜘蛛 | 800-1200倍液 | 喷雾 |
| 柑橘树 | 木虱 | 800-1200倍液 | 喷雾 |
| 茶树 | 茶尺蠖 | 20-40毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1．本品应在茶树尺蠖卵孵盛期至低龄幼虫期、柑橘树红蜘蛛和木虱发生初盛期施药，喷雾应均匀周到。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.产品安全间隔期及最多施药次数：柑橘树21天，施药1次；茶树7天；施药1次。 |
| 产品性能:本产品为拟除虫菊酯类农药。具有触杀和胃毒作用，无内吸、熏蒸作用 |
| 注意事项：1.本品不能与碱性农药等物质混合使用。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，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。3.使用本品时应穿防护服和戴手套，避免药剂接触皮肤以免经皮肤中毒。避免将药剂溅入眼中或吸入药雾。如果药剂接触皮肤或衣服，立即用大量清水和肥皂水冲洗；应避免药剂污染水源。4.孕妇和哺乳期的妇女避免接触。建议与其他作用机制不同的杀虫剂交替使用，以延缓抗性产生。5.鱼或虾蟹套养稻田禁止使用，施药后的田水不得直接排入水体。6.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。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：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。头痛，头昏，恶心呕吐，双手颤抖，重者抽搐或惊厥、昏迷、休克，不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服可洗胃，不能催吐，并立即携此标签送医院对症诊治。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，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。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20110448 |
| 登记证持有人：青岛中达农业科技有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒 (原药高毒)  |
| 总有效成分含量：3.2% |
| 有效成分及其含量：     阿维菌素3.2%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 锈壁虱 | 3000-5000倍液 | 喷雾 |
| 梨树 | 梨木虱 | 3000-4000倍液 | 喷雾 |
| 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 12.5-18.75毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.于稻纵卷叶螟孵卵盛期至幼虫二龄期、梨木虱发生初盛期、锈壁虱幼虫发生初期为最佳施药时期，喷雾应均匀周到。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.安全间隔期：水稻14天；梨树21天；柑橘树14天；每季最多施药2次。 |
| 产品性能:产品的作用机理是干扰害虫神经生理活动，刺激释放γ-氨基丁酸，作用于神经与肌肉接处，增加氯离子的释放，抑制神经接头的信息传递，导致害虫出现麻痹而中毒死亡。本品对水稻稻纵卷叶螟、梨树梨木虱和柑橘锈壁虱具有较好的防效。 |
| 注意事项：1.本品不能与碱性农药等物质混合使用。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，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。3.使用本品时应穿防护服和戴手套，避免药剂接触皮肤以免经皮肤中毒。避免将药剂溅入眼中或吸入药雾。如果药剂接触皮肤或衣服，立即用大量清水和肥皂水冲洗；应避免药剂污染水源。4.孕妇和哺乳期的妇女避免接触。建议与其他作用机制不同的杀虫剂交替使用，以延缓抗性产生。5.鱼或虾蟹套养稻田禁止使用，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。 |
| 中毒急救措施：中毒的症状：头痛、呕吐、呼吸困难、抽搐等。1、如药液沾染皮肤，立即用肥皂水彻底清洗。2、如溅入眼睛，立即用大量清水冲洗不少于15分钟。3、若误服：应立即携标签送医院对症治疗。病人清洗时可洗胃，可引吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，目前阿维菌素无特效解毒剂，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、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：PD20092836 |
| 登记证持有人：江西海阔利斯生物科技有限公司 |
| 农药名称：井冈霉素 |
| 剂型：水剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：3% |
| 有效成分及其含量：     井冈霉素A2.4%     |
| 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 | 纹枯病 | 415-520克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 掌握在水稻纹枯病发生初期开始施药，每亩按推荐剂量兑水50-100公斤均匀喷雾。视病情发展情况，可连续用药2次，用药间隔期以7-10天为宜。2. 大风或预计1小时内有降雨，请勿施药。3. 施药时应保持稻田水深3-6厘米。4. 本品在水稻上的安全间隔期为14天，每季最多使用2次。 |
| 产品性能:井冈霉素为农用抗菌素类杀菌剂，有较强的内吸作用。当水稻纹枯菌丝接触到井冈霉素后，很快被菌体细胞吸收并在菌体内传导，干扰和抑制菌体细胞正常发育，从而达到治疗作用，本品主要用于防治水稻的纹枯病。 |
| 注意事项：1. 施药时应戴防护用具，防止药液口鼻吸入，不得吸烟、进食、饮水，施药后应清洗手、脸及身体被污染部分。 2. 建议与其他作用机制杀菌剂交替使用，以延缓抗性产生。 3. 不得与碱性农药等物质混用，以免降低药效。 4. 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。 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。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：经口毒性低。急救措施：1. 不慎吸入，立即将患者移至空气新鲜及安静处，病情严重者请医生对症治疗。2. 皮肤污染或药液溅入眼睛，立即用大量清水冲洗至少15分钟。3. 误服，立即携本标签送医院，无特效解毒剂，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：PD20140553 |
| 登记证持有人：安徽美兰农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：吡蚜酮 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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：     吡蚜酮50%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 观赏菊花 | 蚜虫 | 20-30克/亩 | 喷雾 |
| 月季 | 蚜虫 | 20-30克/亩 | 喷雾 |
| 水稻 | 稻飞虱 | 10-12克/亩 | 喷雾 |
| 小麦 | 蚜虫 | 8-12克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.防治观赏菊花、月季蚜虫、水稻稻飞虱、小麦蚜虫应于虫害发生期，按推荐剂量，用足够量的清水稀释，均匀喷雾，一季作物最多使用2次。2.宜在傍晚施药，施药时均匀、周到。3.不能与碱性物质混用。4.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。5.本品在水稻上使用的安全间隔期为14天，每季最多使用2次；在小麦上使用的安全间隔期为30天，每季最多使用2次。 |
| 产品性能:本品作用机理是使刺吸式害虫的口器麻痹且不可恢复，害虫因无法正常进食而迅速停止危害后因饥饿而死亡。按推荐剂量使用，对月季、观赏菊花等花卉以及水稻、小麦等作物安全。 |
| 注意事项：1 .配药及施药时，穿长袖衣、长裤、靴子、戴防护手套、防护面罩、帽子等。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、饮食。施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。2.施药后12小时内，请勿进入施药区域。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。4.切勿将本品及其废液弃于池塘、河溪和湖泊等，以免污染水源。5.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。6.孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。7.使用时应在当地植保技术部门的指导严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。8.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。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：对皮肤和眼均无刺激性。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，应及时用肥皂和清水彻底冲洗干净。误服请勿引吐，则携此标签将病人送医院请医生对症诊治。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、阴凉、干燥的库房中。运输时严防曝晒和雨淋，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。远离儿童、孕妇、哺乳期妇女及其他无关人员，并加锁保存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20084560 |
| 登记证持有人：安徽美兰农业发展股份有限公司 |
| 农药名称：噻嗪·异丙威 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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：     噻嗪酮5%    异丙威20%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 稻飞虱 | 100-150克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 请在低龄若虫或孵化初期使用。2. 应按登记作物施药，不应在薯类、白菜、萝卜作物上使用，会产生药害。施用本品前后10天不能用敌稗。3. 按照规定量将本农药均匀喷雾，药液配成后，请立即使用。大风天或预计一小时内降雨，请勿施药。4. 本剂安全间隔期21天，每季水稻用药最多使用2次。 |
| 产品性能:本剂由噻嗪酮和异丙威混配制成，其中噻嗪酮是一种抑制昆虫生长发育的新型选择性杀虫剂，触杀作用较强，也有胃毒作用，作用机制为抑制昆虫几丁质合成和干扰新陈代谢，致使若虫蜕皮畸形或翅畸形而缓慢死亡，异丙威是氨基甲酸酯类杀虫剂，对昆虫主要是抑制乙酰胆碱酯酶，致使昆虫麻痹至死亡。两种有效成分复配，有一定的相互增效作用，具有速效性和持效期较长等特点。 |
| 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。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。2. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。3. 使用本品时应严格遵守《农药安. 、避免孕妇及哺乳期妇女接触。6. 用过的包装物应妥善处理，不可做他用，不得随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：中毒症状表现为头昏、头痛、乏力、面色苍白、呕吐、多汗、流涎、瞳孔缩小、视力模糊。若有中毒或误服时，携带此标签，立即请医生治疗，医生应首先判断中毒的主要原因，若判断为异丙威中毒为主，可以使用阿托品解毒。本剂没有专门的解毒药。不慎皮肤或眼睛接触，立即用肥皂及清水冲洗不少于15分钟，严重者及时就医。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、通风、防雨处。置于儿童触及不到之处，并加锁。不得与食品、饮料、饲料等其它物品一同贮运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20110971 |
| 登记证持有人：山东滨农科技有限公司 |
| 农药名称：哒螨灵 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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20%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 红蜘蛛 | 2000-4000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 在柑橘树新梢，红蜘蛛初始期或盛期施药，注意喷雾均匀。 2. 大风天或预计1小时降雨，请勿施药。 3. 在柑橘上的安全间隔期为20天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为杀螨杀虫剂，能较好防治柑橘树红蜘蛛，具有触杀性，无内吸性。低温和夏秋气温较高时使用，药效较稳定。 |
| 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。远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 2. 施药时遵守《农药安全使用规定》。避免药液溅及眼睛、衣服和皮肤。喷药人员要穿防护服、戴口罩和手套，喷药后要彻底清洗。 3. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 4. 建议与不同作用机制杀螨剂轮换使用，以延缓其抗性。 5. 不可与呈碱性的农药等物质混用。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. 使用中或使用后若感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。 2. 皮肤接触：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. 若误服，请立即催吐并携标签送医对症治疗。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。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：PD20210316 |
| 登记证持有人：浙江天丰生物科学有限公司 |
| 农药名称：噁嗪草酮 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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：     噁嗪草酮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 |
| 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 18-22毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.在直播稻田杂草2叶期左右茎叶喷雾施药1次，每亩兑水30-50公斤均匀喷雾。2.施药前排干田水，保持土壤湿润，施药2天后恢复正常田间管理。3.施药后如遇暴雨，及时放水，以防田间积水。水层勿淹没水稻心叶，避免药害。4.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是内吸传导型水稻田除草剂，可防除稗草、千金子、异型莎草等多种杂草。 |
| 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.避免药液飘移到其他作物田。3.本品对鱼等水生生物有毒，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。远离水产养殖区、河塘等水体施药。禁止在水产养殖区、河塘等水体清洗施药器具。4.本品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时应穿长衣长裤、靴子、戴手套、口罩和护目镜等，避免皮肤和眼睛接触药液；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸等。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。农药包装废弃物回收应按国家有关农药包装废弃物回收的规定执行。6.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。7.结合实际情况，在当地农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。不慎接触皮肤或溅入眼睛，立即用大量清水冲洗15分钟。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。本品无特殊解毒剂，请医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。置于儿童接触不到的地方，并加锁。运输时应注意避光、防高温、防雨淋。运输和装卸时注意轻拿轻放，切勿倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20170246 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：双草醚 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：     双草醚40%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 5-6毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 于水稻4叶期，杂草3-5叶期排干水后施药，施药后1-3天复水，保持3-5厘米水层，注意水层勿淹没水稻心叶避免药害。2. 早稻田用药注意避开低温；粳稻和糯稻抗性差，注意使用安全。3. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本产品是水稻直播田茎叶除草剂，施药期较长，除草谱宽。 |
| 注意事项：1. 本品只适用于水稻，禁止使用在其他作物上。2. 施药时应穿长衣长裤、长靴、戴手套、口罩、眼镜等防护用具；此时不能抽烟、饮水等；施药后洗干净手脸等。3. 施药器械使用后，应用清水洗刷干净，冲洗水和残余药剂统一放置于专用容器中妥善保管。废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。4. 禁止在河塘等水体内清洗施药器具，药后清洗药桶、喷头、管子等的废水不能排入河流、池塘等水源。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；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. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。7. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：无明显中毒症状。1. 误吸或误服时，应立即饮用大量温开水并催吐，同时立即请医生救治。2. 误入眼睛时，应立即用清水冲洗至少15分钟，同时应尽快请医生对症治疗。3. 如误食，携标签及时送医院诊治。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3.置于儿童接触不到的地方并加锁保存，不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。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：PD20161200 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：苄嘧·丙草胺 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：     苄嘧磺隆4%    丙草胺36%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 60-80克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 于水稻播种后2-4天用药，每亩兑水30-50公斤，均匀喷雾。2. 施药时田沟内有浅水，畦面不能积水，施药后5天内保持田间湿润状态。3. 秧苗二叶一心后，灌浅水但不能淹秧苗心叶并保水管理，保证药效得到充分发挥。4. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品可有效防除稗草、千金子等禾本科及部分阔叶杂草杂草。 |
| 注意事项：1. 稻谷必须经过催芽，在大多数稻谷芽长到一粒谷的长度后再进行播种。如盲谷播种，待谷种露白后立即施药。2. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用；远离水产养殖区施药。3. 不可将有药田水排入蓆草田、荸荠田及藕田，更不可在上述田中使用本品。4. 施药用具用毕，将药桶、喷头、管子等充分洗净，避免交叉污染。5. 禁止在河塘等水体内清洗施药器具；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不可做他用。6. 施药时应穿戴防护服、戴口罩、手套、眼镜等；严禁吸烟、饮食等；施药后用肥皂和清水洗干净手脸等。7. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。8. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有刺激性，不大量摄入不会产生全身中毒。 急救措施：不慎溅入眼睛，立即用清水轻缓冲洗15-20分钟，如眼睛仍感到刺痛，携标签将病人送医院诊治；如沾到皮肤上，脱去受污染的衣物，用大量清水及肥皂洗干净；不慎吸入，应立即将病人移至空气新鲜处，如有刺激，立即到医院就诊；如误食，携标签及时送医院诊治，可用医用活性炭配合足够的水饮用，并对症治疗。无特效解毒剂。  |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。远离火源、热源。2. 置于儿童接触不到的地方并加锁保存，不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。3. 运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20161465 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：灭草松 |
| 剂型：原药 |
| 毒性及其标识： 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：     灭草松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。灭草松是一种具选择性的触杀型苗后除草剂，用于杂草苗期茎叶处理。主要用于水稻、大豆、花生、小麦等作物，防除阔叶杂草和莎草科杂草，对禾本科杂草无效。 |
| 注意事项：1.生产操作时：切勿在操作现场饮水、进食或抽烟；若需饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。操作本品时应注意人员安全防护，穿防护性衣服和戴面罩、手套，避免药剂接触皮肤和眼睛。 2.灭火紧急措施：一旦起火，可用干粉、泡沫盒砂土灭火。消防人员须佩戴防毒面具、穿全身消防服、消防防护靴、正压自给式呼吸器等，在上风处灭火。出口应始终保持清洁和畅通，必要时要采取堵漏或隔离措施，预防次生灾害扩大。救火时，应避免冲洗液进入地下道或附近水源。 3.泄露处理措施：控制泄露的来源，防治泄露物质污染土壤、水源、排水系统和灌溉系统。大量泄露：收集回收或运至废物处理场所处置。 4.切勿在河流、湖泊、池塘清洗包装物，勿将药剂倒入河流、湖泊、池塘等处，以免污染水源。 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。包装物交回销售者。 6.禁止孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施：中毒急救措施：本品对眼睛和呼吸道有刺激性。 急救措施：皮肤或身体裸露部位接触本品后，应及时用肥皂和清水洗净；眼睛溅入，立即用大量清水冲洗15分钟，再请医生治疗；如误服，应立即携此标签将病人送医院诊治，需饮入食盐水冲洗肠胃，使之呕吐，避免给患者服用含脂肪的物质（如牛奶、蓖麻油等）或酒等，可使用活性炭。目前尚无特效解毒药，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。远离火源、热源。2. 置于儿童接触不到的地方，并加锁保存；不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。3. 运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20170710 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：丙炔噁草酮 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：80% |
| 有效成分及其含量：     丙炔噁草酮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 |
| 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 6-8克/亩 | 药土法 |

 |
| 使用技术要求:1. 按推荐剂量将本剂拌化肥或细沙5-7千克/亩混匀，于水稻移栽前5-7天、稗草1叶期前，均匀撒施到3-5厘米水层的稻田中。2. 施药后3-5天不排不灌，并保持3-5厘米水层，避免淹没稻心。3. 严格按推荐的使用技术均匀施用，不得超范围使用。4. 不推荐用于抛秧和直播水稻及盐碱地水稻田中。5. 本剂为触杀型土壤处理剂，插秧时勿将稻苗淹没在施用本剂的稻田水中，水稻移栽后使用应采用“药土法”撒施，以保药效，避免药害。6. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品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，可防除稻田稗草、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、紫萍、四叶萍等一年生杂草。 |
| 注意事项：1. 配药和施用时应戴防护镜、口罩和手套，穿防护服，并禁止饮食、吸烟、饮水。2. 施药后应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的身体部位。3. 本剂对水生藻类高毒，包装倒空洗净后应妥善处理，避免其污染水源、沟渠和鱼塘。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。鱼虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入河流湖泊等。5. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。6. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：1. 如药液溅到皮肤，请立即用肥皂和清水冲洗；如药液溅到眼内，应用足量清水冲洗20分钟；如吸入立即漱口。切忌吞服，如吞服，则应立即催吐，并携此标签立即去医院诊治。 2. 症状：本剂无特别中毒症状。 3. 治疗：无专用解毒剂，应对症治疗。保证呼吸道畅通，呼吸困难时应实施吸氧，如呼吸停止应尽可能进行人工呼吸。检查病人的意识状态、呼吸和脉搏。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。远离火源、热源。2.置于儿童接触不到的地方，并加锁保存；不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。3. 运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20181600 |
| 登记证持有人：江苏腾龙生物药业有限公司 |
| 农药名称：异硫氰酸烯丙酯 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 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：     异硫氰酸烯丙酯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 |
| 番茄 | 根结线虫 | 3-5千克/亩 | 土壤喷雾并覆膜熏蒸 |

 |
| 使用技术要求:1. 放药前施足底肥，翻耕土壤，旋耕深度以30cm为宜，整平地块。2. 先浇清水（浇水量确保3T/亩），按亩用本品3-5升兑水（兑水量应不低于250L水/亩）均匀泼浇或喷淋，同时覆盖塑料薄膜并四周压土，踩实。3. 保持密闭熏蒸处理10-15天后揭膜，散气7-10天后即可移栽番茄。4. 每季作物最多施药1次。 |
| 产品性能:本品为植物源农药，对番茄根结线虫及其他土壤线虫具有熏蒸、触杀作用，主要作用机理为对靶标酶具有抑制作用。 |
| 注意事项：1. 本品为土壤消毒剂，上茬作物拉秧后至下茬作物移栽前20天均可进行施药，土壤覆膜熏蒸一次。2. 本品对鱼类、藻类等水生生物毒性高，水产养殖区、河塘等水体附近禁止施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3. 不能与碱性农药等物质混用。4. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。5. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。6. 用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 |
| 中毒急救措施：皮肤接触：脱去污染的衣着，立即用流动清水彻底冲洗，若有灼伤，就医治疗。眼睛接触：立即提起眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗，就医。吸入：脱离现场至空气新鲜处，必要时进行人工呼吸，就医。误服：给误服者饮大量温水，催吐，携标签就医。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处、并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20170143 |
| 登记证持有人：浙江天丰生物科学有限公司 |
| 农药名称：溴氰菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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：     溴氰菊酯2.5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 室内 | 蚊、蝇、蜚蠊 | 1毫升/平方米 | 滞留喷洒 |

 |
| 使用技术要求:使用时，将本品按制剂用药量1毫升/平方米，按50-100倍用水稀释并摇匀后，滞留喷洒于墙面、地面、门窗、橱背、房梁等物体表面。喷液量以将物体表面喷透并有少量液体流出为宜，确保均匀覆盖。 |
| 产品性能:本品属于拟除虫菊酯类杀虫剂，具有胃毒和触杀作用，对蚊、蝇和蜚蠊（俗称蟑螂）具有良好的防治效果。 |
| 注意事项：1.使用本品时应穿戴防护服、靴和手套等劳保用品，避免吸入药液。使用时不可吃东西和饮水，使用后及时洗手和洗脸。2.对鱼等水生生物、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。蚕室及其附近禁用。3.勿向人体及有食物的地方喷洒。使用后注意通风。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、哺乳期妇女和过敏者接触。 |
| 中毒急救措施：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗干净。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。本品无特殊解毒剂，请医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，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：PD20170230 |
| 登记证持有人：山东省联合农药工业有限公司 |
| 农药名称：联菊·啶虫脒 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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：     啶虫脒22.7%    联苯菊酯27.3%     |
| 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 |
| 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 6-8克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 本品应于茶小绿叶蝉发生初期进行喷雾。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在茶叶上的安全间隔期为14天，每个生长季最多施药次数为1次。 |
| 产品性能:联苯菊酯属于拟除虫菊酯类杀虫剂，其作用机理为破坏昆虫轴突离子通道，从而影响其神经功能。啶虫脒属硝基亚甲基杂环类化合物，作用于昆虫神经系统突触部位的烟碱乙酰胆碱受体，干扰昆虫神经系统的刺激传导，引起神经系统通路阻塞，造成神经递质乙酰胆碱在突触部位的积累，从而导致昆虫麻痹，最终死亡。本品对茶树茶小绿叶蝉有较好的防效。 |
| 注意事项：1. 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。防止药液污染水源地。水产养殖区、河塘等水体附近禁用。禁止在河塘等水域内清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。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。本品对眼睛轻度至中度刺激，使用时做好防护，应避免药液接触眼睛、粘膜和伤口等。3. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触此药。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. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。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：对皮肤、眼睛有刺激症状，经口中毒低。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。无特效解毒药，误服立即催吐、洗胃并携此签送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20160001 |
| 登记证持有人：深圳诺普信农化股份有限公司 |
| 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：5% |
| 有效成分及其含量：     氯虫苯甲酰胺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 |
| 甘蓝 | 小菜蛾 | 40-55毫升/亩 | 喷雾 |
| 棉花 | 棉铃虫 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 |
| 甘蔗 | 小地老虎 | 34-40毫升/亩 | 喷雾 |
| 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 20-40毫升/亩 | 喷雾 |
| 水稻 | 二化螟 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 |
| 玉米 | 玉米螟 | 16-20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。若发生严重，可于7天后，重复喷药一次；在水稻二化螟、稻纵卷叶螟卵孵高峰期使用，发生严重时可于14天后再施药一次；在甘蔗移栽后30天左右；小地老虎害虫发生的早期施药；棉花棉铃虫：卵孵盛期施药；玉米玉米螟：卵孵化高峰期。2. 大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3. 在甘蓝上安全采收间隔期推荐7天，在水稻上安全采收间隔期推荐28天，在甘蔗上使用的安全采收间隔期为150天，在棉花上使用的安全采收间隔期为14天，在玉米上使用的安全采收间隔期为21天，每季作物最多使用次数均为2次。 |
| 产品性能:本产品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。 |
| 注意事项：1. 药液不要污染饮用水源。 2. 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. 使用后之空袋可在当地法规容许下焚毁或深埋。 4. 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。5. 禁止在河塘等水体内清洗施药用具。6. 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。 7. 、水产养殖区、河塘等水域附近禁用。8. 孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施：误吸入，如有不适可向医生咨询。皮肤接触，用清水清洗干净。眼睛接触，立即用大量清水清洗至少15分钟，可向医生咨询。误服，如有不适，立即携此标签送医对症治疗。 |
| 储存和运输方法：包装件应贮存在通风、干燥、阴凉、防雨的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒，不得与食物、种子、饲料混放运输。避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。避免儿童、无关人员及动物接触，并加锁保存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD85112-15 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：莠去津 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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：     莠去津38%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 防火隔离带 | 一年生杂草 | 2.1-5.3毫升/平方米 | 喷于地表 |
| 森林 | 一年生杂草 | 2.1-5.3毫升/平方米 | 喷于地表 |
| 红松苗圃 | 一年生杂草 | 0.5-0.8毫升/平方米 | 喷于地表 |
| 苹果树 | 一年生杂草 | 285-329毫升/亩 | 喷于地表 |
| 梨树 | 一年生杂草 | 285-329毫升/亩 | 喷于地表 |
| 茶园 | 一年生杂草 | 197-329毫升/亩 | 喷于地表 |
| 甘蔗田 | 一年生杂草 | 184-263毫升/亩 | 喷于地表 |
| 橡胶园 | 一年生杂草 | 395-658毫升/亩 | 喷于地表 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | 316-395毫升/亩 | 喷于地表 |
| 糜子 | 一年生杂草 | 316-395毫升/亩 | 喷于地表 |
| 高粱 | 一年生杂草 | 316-395毫升/亩 | 喷于地表 |
| 公路 | 一年生杂草 | 2.1-5.3毫升/平方米 | 喷于地表 |
| 铁路 | 一年生杂草 | 2.1-5.3毫升/平方米 | 喷于地表 |

 |
| 使用技术要求:每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是三氮苯类除草剂，可以防除玉米田、茶园、防火隔离带、甘蔗田、高粱、公路、红松苗圃、梨树、糜子、苹果树、森林、铁路、橡胶园一年生杂草，如：稗草、狗尾草、马唐、牛筋草、千金子、画眉草、野燕麦、小蓟、马齿苋、蓼、藜、龙葵、苍耳等。 |
| 注意事项：1. 本品不宜与碱性农药混用，不要与肥料、种子、农业器具等混放，以防止交叉污染。2. 本品对豆类作物敏感，易产生药害，施药时应避免飘移到邻近小麦、水稻、棉花、蔬菜、桃树、豆类等作物上。3. 干旱年份土壤处理应加大兑水量，施药后浅混土3厘米有利于药效发挥。4. 与其它作物间作或套种的玉米田，禁用。5. 施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜、口罩等；此时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。6. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用；远离水产养殖区施药。7. 禁止在河塘等水体清洗施药器具，清洗的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不可随意丢弃或做他用。8. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。9. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：无典型中毒症状。一旦发生中毒，请对症治疗。 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. 眼睛溅药：立即将眼睑翻开，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。4. 误服：请勿引吐，立即携带此标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥处，严防潮湿和日晒。2. 本品应远离火源、热源。3.置于儿童接触不到的地方并加锁保存；不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。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：PD20083751 |
| 登记证持有人：河北贺森化工有限公司 |
| 农药名称：乙铝·锰锌 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 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：     三乙膦酸铝25%    代森锰锌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 |
| 黄瓜 | 霜霉病 | / | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 宜雨前喷施，雨后不必补喷，喷药要周到、均匀。 2. 500－600倍液稀释，搅拌均匀，均匀喷洒在叶面上。连续使用最多不得超过3次。2. 本品在黄瓜上的安全间隔期为5天，每季最多使用次数为3次。 |
| 产品性能:本品是代森锰锌和三乙膦酸铝混配的杀菌剂。代森锰锌是杀菌谱较广的杀菌剂，主要抑制菌体内丙酮酸的氧化。三乙膦酸铝是内吸性杀菌剂，在植物体内能下上传导，具有保护和治疗的作用。代森锰锌和三乙膦酸铝混配，可以延缓抗性的产生。本品对黄瓜霜霉病有效。 |
| 注意事项：1. 使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 2. 本品对家蚕有毒，养蚕区和桑园附近禁用本品。3 .本品不能与铜及强碱性农药混配，在喷过铜、汞及碱性药剂后要间隔一周后才能喷此药。4. 本品易吸潮结块，贮运中应注意密封干燥保存。5. 加工生产时注意配戴手套和口罩，结束后用肥皂水清洗受污染的皮肤。6. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 8.用过的包装及容器应妥善处理，不得乱扔及它用。 |
| 中毒急救措施：中毒症状:恶心、呕吐、腹痛、腹泻，头痛、头晕、乏力，严重者可导致呼吸和循环功能衰竭加快，血压下降，呼吸抑制等。中度：除上述症状外还出现轻度呼吸困难、肌肉震颤 、瞳 孔缩小、精神恍惚、行走不稳、大汗、流涎、腹疼、腹泻。重者还会出现昏迷、抽搐、呼吸困难、口吐白沫、大小便失禁，惊厥，呼吸麻痹。 急救措施: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。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治：[1]用阿托品1－5mg作皮下或静脉注射(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]误服时立即引吐、洗胃、导泻(清醒时才能引吐)。[5]忌油类食物，禁酒。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、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。 不可与铜及强碱性农药同贮存。搬运及运输过程中,轻拿轻放,不可挤压。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20201042 |
| 登记证持有人：安徽丰乐农化有限责任公司 |
| 农药名称：肟菌·戊唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：     戊唑醇20%    肟菌酯10%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 稻瘟病 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 |
| 小麦 | 赤霉病 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.防治水稻稻瘟病，在水稻破口前5-7天。水稻穗颈瘟的关键时期为破口期。2.防治小麦赤霉病，在发病初期，关键期为扬花期。2.采用二次稀释法配药，亩兑水40-50升，间隔7-10天施药一次，喷雾均匀。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 在水稻和小麦上每季最多施药2次，安全间隔期为28天。 |
| 产品性能:本品是甲氨基丙烯酸酯类肟菌酯和三唑类戊唑醇复配而成，具有保护和治疗作用。用于防治水稻稻瘟病、小麦赤霉病。 |
| 注意事项：1.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，鱼或虾蟹套养稻田禁用，稻田施药后不得将田水排入江河、湖泊及水产养殖区域。2.本品对家蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用。3.禁止在河塘等水体中清洗施药器具；避免药液及其废液污染水源、土壤等环境。4.本品对皮肤、眼睛有刺激性，使用本品时应穿防护服、戴手套和护目镜等，施药期间不可吃东西和饮水；施药后应及时洗手和洗脸。5.用过的容器和废弃物应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。7.本品避免与氧化剂接触。 |
| 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：1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源；避免阳光直接照射；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、粮食等同贮同运。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：PD20131209 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：多·酮 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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：     多菌灵32.5%    三唑酮3.5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 小麦 | 白粉病 | 125-150毫升/亩 | 喷雾 |
| 小麦 | 赤霉病 | 125-150毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 防治白粉病于白粉病发病初期施药，防治赤霉病于小麦扬花初期施药，兑水均匀喷雾。2. 在小麦上安全间隔期为30天。3. 每季作物最多施用2次。 |
| 产品性能:本品为低毒杀菌剂，具有保护和治疗作用，按推荐剂量使用，对小麦白粉病、赤霉病有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1. 本品长期贮存可能出现少许沉淀，属正常现象，使用前应充分摇匀，不影响药效。2. 使用时将所需药量加入后应搅拌均匀，喷雾时应均匀周到。3. 使用本品时，应戴防护手套、口罩，穿干净防护服，施药时不要迎风喷雾，避免口、鼻吸入；使用完毕后，应用清水和肥皂清洗裸露的皮肤和衣服。4. 本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体附近禁止施药，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，不可作他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触。7. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：表现为头昏、恶心、呕吐等。 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；若误服，应立即携带此标签将病人送入医院对症治疗，洗胃、不能引吐。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3. 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。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：PD20085803 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：精喹禾灵 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：8.8% |
| 有效成分及其含量：     精喹禾灵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 |
| 冬油菜田 | 一年生禾本科杂草 | 35-45毫升/亩 | 茎叶喷雾 |
| 大豆田 | 一年生禾本科杂草 | 34-45毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 在杂草3-5叶期，每亩兑水30-40升均匀茎叶喷雾。2. 长期干旱无雨、低温和空气湿度低于65%时停止用药。3.在天气干燥的条件下，作物的叶片可能会出现药害，但对新叶不会有伤害，对产量无影响。4. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是芳氧苯氧丙酸类苗后茎叶处理除草剂，可用于防除冬油菜田、大豆田一年生禾本科杂草如稗草、牛筋草、马唐、狗尾草、野燕麦、看麦娘等，对冬油菜和大豆安全。 |
| 注意事项：1. 本品对水稻、玉米、小麦、高粱等禾本科作物敏感，喷药时请勿飘移到邻近作物上。2. 施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜等；工作时不能吃东西、饮水等；施药后洗干净手脸。3. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，开花植物花期、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. 施药用具用毕后，将药桶、喷头、管子等充分洗净，避免出现药害；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不能做他用。 5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。6. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：1. 中毒症状表现为对眼睛、皮肤和粘膜有刺激性。2. 不慎溅入眼睛，立即用大量清水冲洗至少15分钟；如沾到皮肤上，应用肥皂水清洗，并换洗衣物；不慎吸入，迅速移至空气流通处；如误服，应携带本标签送医院对症治疗。本品无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3.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。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：PD20181343 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：五氟磺草胺 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：     五氟磺草胺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 |
| 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. 本品于稗草2-3叶期前，秧苗2叶后每亩兑水20-30升，茎叶均匀喷雾。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天后恢复田间管理。3. 注意水层勿淹没水稻心叶避免药害。4. 施药前后一周如遇最低温度低于15°C天气，或施药后5天内有5°C以上大幅降温，不推荐使用；5. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为磺酰胺类除草剂，可有效防除水稻田中稗草、部分一年生阔叶杂草及部分一年生莎草科杂草。 |
| 注意事项：1. 严格按推荐的使用剂量和技术均匀施用。秧苗病、弱时慎用；制种田块在示范安全后使用；东北、西北秧田慎用；缺水或漏水田块使用会影响使用效果。2. 药剂应现混现兑，配好的药液要立即使用。3. 避免暴露，施药时必须穿防护衣戴口罩和手套，或使用同等保护措施。4. 操作时应远离儿童和家畜。5. 操作时不要污染水源或灌渠。6. 赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，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. 使用中有任何不良反应请及时就医。8. 操作后用清水及肥皂彻底清洗脸及其它裸露部位。9. 使用过的药械需清洗三遍，在洗涤药械或处置废弃物时不要污染水源。10. 孕妇、哺乳期妇女及过敏者避免接触。11. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：无典型中毒症状，一旦发生中毒，请对症治疗。急救措施：1. 皮肤接触：立即用肥皂和清水冲洗干净，并换洗被污染的衣服；2. 眼睛接触：用足量清水冲洗20分钟，仍有不适，就医；3. 吸入：立即漱口，将病人移至空气清新处，如有不适，请医生治疗；4. 食入：携带标签立即去医院诊治，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2. 本品应置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。3. 勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。4. 运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20083602 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：精喹禾灵 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 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：     精喹禾灵5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 冬油菜田 | 一年生禾本科杂草 | 50-70毫升/亩 | 茎叶喷雾 |
| 大豆田 | 一年生禾本科杂草 | 50-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 在杂草3-5叶期，每亩兑水30-40升茎叶均匀喷雾。2. 大风天或预计1小时内有降雨，请勿使用。3. 长期干旱无雨、低温和空气湿度低于65%时停止用药。4. 在天气干燥的条件下，作物的叶片有可能会出现药害，但对新叶不会有伤害，对产量无影响。5. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是芳氧苯氧丙酸类苗后茎叶处理除草剂，可用于防除冬油菜田、大豆田一年生禾本科杂草如稗草、牛筋草、马唐、狗尾草、野燕麦、看麦娘等，对冬油菜和大豆安全。 |
| 注意事项：1. 本品对水稻、玉米、小麦、高粱等禾本科作物敏感，喷药时请勿飘移到邻近作物上。2. 施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜等；工作时不能吃东西、饮水等；施药后洗干净手脸。 3、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 4、施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜等；工作时不能吃东西、饮水等；施药后洗干净手脸。 5、施药期间避免对周围蜂群产生影响，开花植物花期、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。 6、施药用具用毕后，将药桶、喷头、管子等充分洗净，避免出现药害；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做他用。 7、 |
| 中毒急救措施：对眼睛、皮肤和粘膜有刺激性。急救措施：不慎吸入，应将病人移至空气清新处；若不慎溅入眼睛，立即用大量清水冲洗至少15分钟；如沾到皮肤上，应用肥皂水清洗，并换洗衣物；如误服，应携带本标签送医院对症治疗。本品无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3. 置于儿童接触不到的地方并加锁保存，不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。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：WP20210065 |
| 登记证持有人：中山凯中有限公司 |
| 农药名称：驱蚊花露水 |
| 剂型：驱蚊花露水 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：     驱蚊酯5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 卫生 | 蚊 | / | 涂抹 |

 |
| 使用技术要求:直接喷涂于肌肤裸露部位，并用手涂抹均匀。初次使用请连续按至液体均匀喷洒为止。 |
| 产品性能:本品含有有效驱蚊成分，有效驱蚊4小时，远离蚊子叮咬，是居家、旅行、户外的防蚊佳品。 |
| 注意事项：1. 皮肤过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。2. 本品含酒精，对其过敏者禁用。3. 本品对眼睛有刺激性。4. 勿用于皮肤破损处、过敏皮肤、眼睛、嘴巴及其周围皮肤。用后洗手。5. 请避火使用。废弃容器应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。6. 置于儿童接触不到的地方。 |
| 中毒急救措施：1. 勿触及眼睛、嘴及受伤皮肤，若触及用清水冲洗15分钟，若刺激持续，立即携本品就医。2. 若有误食，大量饮水并及时携标签就医。如皮肤过敏，请停止使用，用水清洗并就医。 |
| 储存和运输方法：本品属易燃液体，请存放于阴凉干燥地方；远离火源或热源；置于儿童接触不到的地方，并加锁；勿与食品、种子、饮料、饲料、粮食及易燃易爆品混放混运。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210051 |
| 登记证持有人：中山凯中有限公司 |
| 农药名称：驱蚊液 |
| 剂型：驱蚊液 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：     驱蚊酯10%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 卫生 | 蚊 | / | 涂抹 |

 |
| 使用技术要求:直接喷涂于肌肤裸露部位，并用手涂抹均匀。初次使用请连续按至液体均匀喷洒为止。 |
| 产品性能:本品添加有效驱蚊成分，有效驱蚊4小时以上，防止蚊子叮咬。 |
| 注意事项：●本品含酒精，对其过敏者禁用。●本品对眼睛有刺激性。●勿用于皮肤破损处、过敏皮肤、眼睛、嘴巴及其周围皮肤。●用后洗手。●置于儿童接触不到的地方。●废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。●请避火使用。 |
| 中毒急救措施：●若触及眼睛，及时用清水冲洗15分钟，若刺激持续，立即携本品就医。●若有误食，大量饮水并及时携标签就医。●如皮肤过敏，请停止使用，用水清洗并就医。 |
| 储存和运输方法：本品属于易燃液体。应存放于阴凉干燥的地方，远离火源或热源；置于儿童接触不到的地方；勿与食品、种子、饲料及易燃易爆品等混放混运。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210061 |
| 登记证持有人：中山凯中有限公司 |
| 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:直接喷涂于肌肤裸露部位，并用手涂抹均匀。初次使用请连续按至液体均匀喷洒为止。 |
| 产品性能:本品添加有效驱蚊成分，远离蚊子叮咬。有效驱蚊6小时, 是居家、旅行、户外的防蚊佳品。 |
| 注意事项：●皮肤过敏者禁用。孕妇和哺乳期妇女避免接触。使用中有任何不良反应请及时就医。●本品含酒精，对其过敏者禁用。●对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。●勿用于皮肤破损处、过敏皮肤、眼睛、嘴巴及其周围皮肤。●置于儿童接触不到的地方。●用后洗手。●本品忌食。●请避火使用。 |
| 中毒急救措施：●勿触及眼睛、嘴及受伤皮肤，若触及用清水冲洗15分钟，若刺激持续，立即携本品就医。●若有误食，大量饮水并及时携标签就医。如皮肤过敏，请停止使用，用水清洗并就医。 |
| 储存和运输方法：请存放于阴凉干燥地方；远离火源或热源；置于儿童接触不到的地方；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：WP20210062 |
| 登记证持有人：中山凯中有限公司 |
| 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 | / | 涂抹 |

 |
| 使用技术要求:将驱蚊乳均匀涂抹于肌肤裸露部位即可有效驱蚊。 |
| 产品性能:本品添加有效驱蚊成分，远离蚊子叮咬。有效驱蚊6小时, 是居家、旅行、户外的防蚊佳品。 |
| 注意事项：●皮肤过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。●本品含酒精，对其过敏者禁用。●对眼睛有刺激性，避免药液接触眼睛。●勿用于皮肤破损处、过敏皮肤、眼睛、嘴巴及其周围皮肤。●置于儿童接触不到的地方。●用后洗手。●本品忌食。●请避火使用。 |
| 中毒急救措施：●勿触及眼睛、嘴及受伤皮肤，若触及用清水冲洗15分钟，若刺激持续，立即携本品就医。●若有误食，大量饮水并及时携标签就医。如皮肤过敏，请停止使用，用水清洗并就医。 |
| 储存和运输方法：请存放于阴凉干燥地方；远离火源或热源；置于儿童接触不到的地方；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：WP20200081 |
| 登记证持有人：福建腾峰日化有限公司 |
| 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：7% |
| 有效成分及其含量：     驱蚊酯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 |
| 卫生 | 蚊 | / | 涂抹 |

 |
| 使用技术要求:避蚊驱蚊：夏天直接抹于裸露肌肤（避开眼部周围），可起到避蚊驱蚊的作用。 |
| 产品性能:本驱蚊液以驱蚊酯为有效成份，有驱蚊防蚊之功效。 |
| 注意事项：1. 勿让儿童取玩。 2. 存放于阴凉干燥处。 3. 请勿在火源旁边使用。 4. 如不慎入眼请用流动清水冲洗15分钟。 5. 贮存在阴凉干燥处、避免高温日晒；不得与食物同贮存。 6. 本品忌食。用后洗手。 7. 使用时避开眼睛及其周围皮肤，勿用于皮肤破损处。 8. 过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。有严重皮肤炎症及皮肤破损者禁用。孕妇和哺乳期妇女禁用。 |
| 中毒急救措施：使用中戓使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医就诊。皮肤接触：洗去污染衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量用清水冲洗 |
| 储存和运输方法：1. 勿于食品、种子、饲料及易燃易爆品混放。 2. 勿将本品贮放在潮湿、日晒、火源、热源的地方。3. 应贮存在38℃以下阴凉干燥通风处。4. 防止跌落和撞击。 5. 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：PD20140822 |
| 登记证持有人：青岛中达农业科技有限公司 |
| 农药名称：螺螨酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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：     螺螨酯34%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 红蜘蛛 | 6000-9000倍液 | 喷雾 |
| 苹果树 | 红蜘蛛 | 7000-8500倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、在害螨危害早期施药。施用时应使作物叶片正反面、果实表面以及树干、枝条等充分均匀着药。 2、大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。3、安全间隔期：柑橘、苹果树30天；每个生长季最多施用1次。 |
| 产品性能:螺螨酯属于非内吸性杀螨剂，主要通过触杀和胃毒作用防治卵、若螨和雌成螨的杀螨剂，其作用机制为抑制害螨体内脂肪合成、阻断能量代谢，与常规杀螨剂无交互抗性；其杀卵效果突出，并对不同发育阶段的害螨(雄性成螨除外)均有较好防效。 |
| 注意事项：1.为了避免害螨产生抗药性，建议与其它作用机制不同的药剂轮用。 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。远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。3.在配制和施用本品时，应穿防护服，戴手套、口罩，严禁吸烟和饮食。 4.孕妇及哺乳期妇女禁止使用。 5.药后应用肥皂和足量清水冲洗手部、面部和其它裸露的身体部位以及药剂污染的衣物等。 6.用药过后的空瓶应妥善处理，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，应将病人移置空气疏通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛应用大量清水冲洗至少15分钟。不慎误吸，请立即携此标签就医，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：WP20150140 |
| 登记证持有人：广州超威日用化学用品有限公司 |
| 农药名称：杀蟑胶饵 |
| 剂型：胶饵 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：0.05% |
| 有效成分及其含量：     氟虫腈0.05%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 室内 | 蜚蠊 | / | 投放 |

 |
| 使用技术要求:1.将本品点状施药于蜚蠊出没或栖息隐蔽处，如厨房、卫生间、电器、墙角附近等。 2.施药以“量少、点多、面广”为原则施药，以厨房、卫生间等蟑螂密度高的场所为重点施药场所。 3.施药的地方，不要喷晒其它杀虫剂，以免引起驱避使蟑螂拒食。 4.施放的药饵一旦被蟑螂吃光，应及时补充药饵，以达到最佳杀蟑效果。 |
| 产品性能:本品含蟑螂喜好的引诱成分，能够有效防治并杀灭深藏于洞穴的蟑螂。蟑螂摄食饵剂后爬回巢穴死亡，其尸体和排泄物会被其它蟑螂所吞食，产生连锁杀蟑效果。本品对蜚蠊（蟑螂）具有防治作用，适用于家庭、宾馆、商店等室内灭蟑。 |
| 注意事项：1.避免接触盒内药饵。勿让儿童接触、玩耍。 2.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 3.用后洗手。过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。 4.使用过程中切勿污染食物及饮用水。5.本品对蚕、鱼高毒，蚕室及水产养殖区附近禁用。6.废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 |
| 中毒急救措施：如触及皮肤和眼睛，用大量的肥皂水和清水冲洗，如仍有刺激感去医院对症治疗。若误食，请即饮大量清水，并速携带产品就医。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在阴凉、干燥、通风的处，远离热源或火源。置于儿童触及不到的地方，并加锁。不得与食品、饲料、饮料、粮食等混混合储运。 产品搬运时要轻取轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压。  |
| 质量保证期：2年 |
| 备注：标注"限制使用"字样 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20085794 |
| 登记证持有人：江西海阔利斯生物科技有限公司 |
| 农药名称：杀螟丹 |
| 剂型：可溶粉剂 |
| 毒性及其标识： 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：     杀螟丹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 | 100-110克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 在二化螟卵孵化高峰期至二龄幼虫高峰期喷施，亩用制剂兑水50-75千克均匀喷雾。2. 大风或大雨天气请勿施药。 3. 本品在水稻上的安全间隔期为21天，每季最多用3次。 |
| 产品性能:本品是沙蚕毒素类的一种衍生物，其作用机制为阻滞神经细胞触点在中枢神经系统中的传递冲动作用，对害虫的神经系统有麻痹作用，能够有效防治水稻二化螟。 |
| 注意事项：1. 施药时应戴防护用具，防止药液口鼻吸入，不得吸烟、进食、饮水，施药后应清洗手、脸及身体被污染部分。2. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂交替使用，以延缓抗性产生。3. 不得与碱性农药等物质混用。4. 本品对蜜蜂、家蚕有毒，开花植物花期周围禁用，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；对鱼类等水生生物有毒，养鱼稻田禁用，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域内清洗施药器具。5. 孕妇和哺乳期妇女不得接触本品。6. 注意在使用敌稗前后7天内，不能使用本药剂，以免对水稻造成损害。 7. 在一定土壤、气候条件下，对玉米、烟草、苹果树易产生药害，使用时应避免药液漂移到上述作物上。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：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：如中毒可采用催吐、洗胃、口服或注射阿托品，重者加用肾上腺素。禁用解磷定，氯磷定，双复磷，吗啡。请勿引吐，及时去医院检查治疗。 |
| 储存和运输方法：应储存在阴凉、通风、干燥处，远离火源或热源。放于儿童接触不到的地方，并加锁保管。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。避免强光照射。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20170542 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：烯啶虫胺 |
| 剂型：水剂 |
| 毒性及其标识： 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：     烯啶虫胺10%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 蚜虫 | 4000-5000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 于蚜虫低龄幼虫盛发期施药，注意喷雾均匀。2. 大风天或预计1小时内有降雨，请勿使用。3. 安全间隔期为41天，勿在安全间隔期内进行采收。4. 每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能:本品属烟酰亚胺类杀虫剂，具有内吸作用，毒性低。能够用于防治柑橘树蚜虫。 |
| 注意事项：1. 建议与不同作用机制的杀虫剂轮换使用。2. 使用前，请详细阅读本标签并按推荐方法和剂量使用。3. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响。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；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4. 喷药人员要穿防护服，戴口罩、手套等，避免药液溅及眼睛、衣服及皮肤；施药期间禁止吸烟、饮食。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。7. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：表现为抽搐、痉挛、恶心、呕吐等。 急救措施：皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。若误服：请立即催吐并送医对症治疗。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3. 置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。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：PD20096598 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：松·喹·氟磺胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：     异噁草松23%    氟磺胺草醚9.5%    精喹禾灵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 |
| 春大豆田 | 一年生杂草 | 100-120毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 在春大豆1-2片复叶期，一年生禾本科杂草3-5叶期，阔叶杂草2-4叶期施药。2. 防治鸭跖草和“三菜”在3叶期以前使用效果最好。3. 人工喷雾，喷液量每亩20-30升；拖拉机喷雾，喷液量每公顷150-200升（10-15升/亩）。4. 施药后的当年秋天或次年春天不可种麦类、谷子、苜蓿、甜菜等；药后次年春天可以种玉米、棉花、花生、向日葵等。5. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品适用于防除春大豆田一年生杂草。 |
| 注意事项：1. 使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2. 喷雾时选用扇形喷嘴，均匀喷雾，不能漏喷或重喷， 喷药时防止药液雾滴飘移到邻近敏感作物上。3. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用；远离水产养殖区施药。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。5.废弃物要妥善处理，不可随意丢弃或做他用。6. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。7. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：本品对皮肤、眼睛有刺激性。如触及皮肤，可用清水洗净。如药液溅入眼内，应用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。不慎吸入，应立即将病人移至空气新鲜处；如有刺激，立即到医院就诊。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：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。远离火源、热源。2.置于儿童接触不到的地方并加锁保存，不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。3.运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20170338 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：噻呋酰胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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：     噻呋酰胺240克/升     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 纹枯病 | 18-23毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 本品在纹枯病发病初期，施药1次；视病情发展情况，破口前7-10天第二次施药。2. 大风天或预计1小时内有降雨，请勿使用。3. 在水稻上的安全间隔期为30天，每个季最多使用2次。 |
| 产品性能:本品属于噻唑酰胺类杀菌剂，具有较强的内吸传导性和较长持效性。 |
| 注意事项：1. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。2. 使用本品时应穿戴适当的防护服及用具（见图形标识），避免吸入药液。施药期间不可吃东西或饮水。施药后应及时洗手和洗脸。3. 本品对鱼类等水生生物有中等毒性，应远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具，避免药液流入湖泊、河流或鱼塘中污染水源。药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。4. 请严格按照标签说明使用。如果您要将本产品用于出口农产品，请参照相应进口国的相关标准使用。5. 用过的容器用妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。7. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：本品对皮肤和眼睛有刺激性。1. 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。2. 眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。3. 误吸：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：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。远离火源、热源。2. 置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。3. 运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20160741 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：唑草酮 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 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：     唑草酮40%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 冬小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 4-5克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 本品在冬小麦3叶期至拔节前，杂草2-3叶期均匀茎叶喷雾，用水量20-40升/亩。2. 药剂配制采用两次稀释，充分混合，严禁加洗衣粉等助剂。3. 喷液量不足时小麦叶片可能出现灼伤斑点，不影响正常生长。4. 当浓度过高或天气干旱时使用后可能出现叶片黄斑，一般7天内恢复正常，不影响产量5. 极度低温或药后大幅降温天气，以及涝害、冻害、病害及弱苗地块不建议使用。 6. 严格按推荐的使用技术均匀施用。本品活性高，不可随意增加用量。若需要与其它产品混用，应在当地技术人员指导下或示范后使用。7. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是三唑啉酮类农药，通过抑制原卟啉氧化酶，从而使膜分裂，使敏感杂草传导受阻而很快干枯死亡。可有效防除冬小麦田猪殃殃、播娘蒿、宝盖草、麦家公、婆婆纳、泽漆等一年生阔叶杂草。 |
| 注意事项：1. 使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体清洗施药器具。药后清洗药桶、喷头、管子等的废水不能排入河流、池塘等水源。3. 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，远离水产养殖区施药。4.废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。5. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。6. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：1. 误服：饮1－2杯水，对神志不清者切勿催吐或喂食任何东西，如不适症状持续，立即携此标签请医生诊治。2. 误吸：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如呼吸困难或持续不适，立即携此标签请医生诊治。3. 误入眼睛：用大量清水冲洗至少15分钟，如眼睛刺痛并持续，立即携此标签请医诊治。4. 皮肤接触：立即脱除受污染的衣服，并用大量肥皂和清水冲洗，如皮肤刺痛并持续，立即携此标签请医诊治。无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处，远离火源或热源。2. 本品应置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。3. 勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。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：PD20152606 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 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 |
| 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 12-15毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 本品适宜施药时期为稻纵卷叶螟卵孵化盛期至低龄幼虫高峰期施药，视虫情发展情况施药，喷雾要均匀周到，严防漏喷和重喷，以免影响防效。2. 推荐剂量下使用，不要随意增加该产品的用药量。3. 高温天、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 本产品在水稻上的安全间隔期为21天，每个生长周期最多使用2次。勿在安全间隔期内进行采收。 |
| 产品性能:本品是一种大环内酯双糖类化合物，对害虫具有触杀和胃毒作用。本品对防治水稻稻纵卷叶螟效果较好。 |
| 注意事项：1. 本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂交替使用，以延缓抗性。3. 本品对眼睛有中度刺激性，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并注重眼睛防护，以避免污染皮肤和眼睛，严禁吸烟和饮食。4. 施药完毕后应及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。5. 本品对蜜蜂、鱼类等生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用；赤眼蜂等天敌放飞后禁用。6. 远离水产养殖区、河源等水源及其他目标区域，用过的容器应妥善保管，不可作他用，也不可随意丢弃。7. 孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。8. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：表现为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。 吸入：将病人移至空气清新处，喝少许盐水，立即就医。不慎接触皮肤或溅入眼睛：立即脱除污染衣服后，再用大量清水冲洗不少于15分钟后，立即就医。误服：立即带标签送医院。对症治疗，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）；对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1. 该产品闪点为35.3℃，属易燃液体。本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源、热源或水源与居民区。2. 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、饲料等混合贮存。3. 不得与其它易燃易爆品同贮同运。4. 运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20170006 |
| 登记证持有人：拜耳股份公司 |
| 农药名称：氟酮磺草胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：19% |
| 有效成分及其含量：     氟酮磺草胺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 |
| 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 8-12毫升/亩 | 甩施法或药土法 |
| 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 8-12毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.用药前应整平土地，注意保证整地质量，施药时田里须有均匀水层。2.用于水稻直播田时，在直播稻3叶期，杂草4叶期前，均匀喷雾施药1次，用水量15-30升/亩。3.用于水稻移栽田时，配药前先将药剂原包装摇匀，配药时采用二次法稀释。将每亩药量对50~100毫升水稀释为母液待用；甩施法：先将每亩母液量对2~7升水搅匀，再均匀甩施；药土法：先将每亩母液量与少量沙土混匀，再与3~7千克沙土拌匀后均匀撒施。移栽当天用甩施法，移栽后用甩施法或药土法，于水稻充分缓苗后、大部分杂草出苗前施用。移栽当天对水甩施时，须确保均匀甩施于水稻行间的水面上，避免药液施到稻苗茎叶上。均匀施药，严禁重施、漏施或过量施用。用药后保持3~5厘米水层7天以上，只灌不排，水层勿淹没水稻心叶避免药害。4.病弱苗、浅根苗及盐碱地、漏水田、已遭受或药后5天内易遭受冷涝害等胁迫田块，不宜施用。5.严格按照标签说明使用，水稻整个生育期最多使用1次。6.按标签说明处理过的稻田，水稻成熟收获后下茬可连作水稻，轮作或改茬换种其他作物前，需先试验后种植。7.关于上述具体使用技术和注意事项，请咨询当地农技推广部门。 |
| 产品性能:本品为选择性除草剂，以根系和幼芽吸收为主，兼备茎叶吸收除草活性，可防除水稻移栽田和水稻直播田一年生杂草。 |
| 注意事项：1. 用前摇匀。均匀施药，严禁重施、漏施或过量施用。移栽当天对水甩施时，须确保均匀甩施于水稻行间的水面上，避免药液施到稻苗茎叶上。2. 不可与长残效除草剂混用，以免药害和药效不佳。3. 本品主要防治一年生杂草，于稗草4叶期前使用，欲兼治包括抗性草在内的多种杂草，须与其他不同作用机理的药剂搭配使用。 4. 栽前4周内前茬作物秸秆还田的稻田，须酌情减量施药。秸秆还田时，要将秸秆打碎并彻底与耕层土壤混匀，以免因秸秆集中腐烂造成水稻根际缺氧而引起稻苗受害；秸秆还田的直播水稻田，待大部分秸秆已深度腐解，通过适时露田、灌排水等措施排掉田间因腐解产生的有害物质后，先通过小范围试验验证，再逐步扩大应用面积。 5. 按标签说明处理过的稻田，水稻成熟收获后下茬可连作水稻轮作或改茬换种其他作物前，需先试验后种植。 6. 使用本品时应戴防护镜、口罩、手套，穿防护服、雨靴等。应避免药液接触皮肤和眼睛等身体部位；7. 操作本品时应禁止饮食、吸烟和饮水等；施药后应及时洗澡、清洗衣物和防护用具等；8. 空包装应三次清洗，并将清洗液倒入药械内。清洗过的空包装应压烂或划破后妥善处理，切勿重复使用或他用；9.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；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. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施：1. 一般建议：将中毒者从危险区域转移，脱去受污染衣物并妥善处置，转移时须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. 无已知或预知的中毒症状，无特效解毒剂，建议医生根据患者症状对症治疗，大量吞食两小时内应考虑洗胃，可给服活性炭和硫酸钠。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风处；避免阳光或强光源照射；远离火源或热源。2. 不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存和运输；3. 置于儿童接触不到的地方，加锁保管； 4. 存贮温度为-5℃~45℃；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。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211079 |
| 登记证持有人：河北赛丰生物科技有限公司 |
| 农药名称：甲维·氯虫苯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：11.6% |
| 有效成分及其含量：     甲氨基阿维菌素2.6%    氯虫苯甲酰胺9%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 10-15毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品于水稻稻纵卷叶螟卵孵化盛期均匀喷雾处理，大风天或1小时内降雨，请勿施药。 2.每季作物最多使用2次，安全间隔期28天。 |
| 产品性能:甲氨基阿维菌素苯甲酸盐属半合成抗生素类杀虫剂，以胃毒为主兼具触杀作用，无内吸性能，但能有效渗入施用作物表皮组织起作用。氯虫苯甲酰胺作用速度快，持效期长，具内吸渗透作用，适用范围广、选择性好。二者复配，对水稻稻纵卷叶螟有较好防效。 |
| 注意事项：1.请按照农药安全使用准则使用本品，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。2. 配药时应戴防渗手套和面罩或护目镜，穿长袖、长裤和靴子。施药时，应戴面罩覆盖口及鼻，戴防渗手套、穿长袖衣、长裤和靴子。施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。3. 本品对家蚕有毒，对蜜蜂、鱼等水生生物有毒，用药时应避免接触这些生物。家蚕及桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区禁用，周围植物花期禁用，施药期间密切关注附近蜂群的影响。鱼或虾蟹套养稻田禁用。切勿将制剂及其废液弃于池塘、沟渠、河溪和湖泊等，以免污染水源。稻田施药时尽量减少雾滴漂移至水稻田水中，施药时不得将田水排入江河、湖泊、水渠以及水生生物养殖的池塘。对蜜蜂高毒，如果在施药地有觅食蜜蜂活动，禁止施药或是雾滴漂移到开花植物上。4. 基于害虫抗性治理的策略，建议与其他不同作用机理的杀虫剂交替使用。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。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、孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：协调性降低，瞳孔放大，颤抖。不慎吸入：应将病人移至空气流通处。不慎溅入眼睛或接触皮肤：用大量清水冲洗至少15分钟。不慎误服：立即携标签送医诊治。紧急医疗措施：使用活性炭洗胃，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洗胃。本品无专用解毒剂，请及时送医就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1.本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源；夏季应加强仓库通风，最好早晚运输，避免高温；2.置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁；3.不得与氧化剂、食物、饮料、种子、饲料等物品同贮同运，运输时要防潮防晒；4.装卸时，注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20170555 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：双草醚 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：     双草醚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 | / | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 本品只适用于水稻，禁止使用在其他作物上。2. 于水稻秧苗2-4叶期，杂草2-3叶期施药。3. 施药前排干水，施药后1-2天覆水3-5厘米水层，保水5-7天。4. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本产品是水稻直播田茎叶除草剂。 |
| 注意事项：1. 施药时应穿长衣长裤、长靴、戴手套、口罩、眼镜等防护用具；此时不能抽烟、饮水等；施药后洗干净手脸等。2. 施药器械使用后，应用清水洗刷干净，冲洗水和残余药剂统一放置于专用容器中妥善保管。3. 禁止在河塘等水体内清洗施药器具，药后清洗药桶、喷头、管子等的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物应妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。4. 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。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. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。6. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：急救措施：1. 误吸或误服时，应立即饮用大量温开水并催吐，同时立即请医生救治。2. 误入眼睛时，应立即用清水冲洗至少15分钟，同时应尽快请医生对症治疗。3. 如误食，携标签及时送医院诊治。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3.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。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：PD20171654 |
| 登记证持有人：山东省绿士农药有限公司 |
| 农药名称：己唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：     己唑醇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 |
| 芦笋 | 褐斑病 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 |
| 小麦 | 赤霉病 | 12-14毫升/亩 | 喷雾 |
| 蒜薹(贮藏期) | 叶枯病 | 2000-3000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.小麦赤霉病在扬花初期开始施药，视病情发展情况，间隔7天左右再施药一次。防治蒜薹叶枯病在5月份，于蒜薹采摘入库时采用浸蘸法处理蒜薹薹梢。防治芦笋褐斑病于发病前或初期，喷雾施药2次，施药间隔期为7天。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.安全间隔期：小麦为21天，每季最多使用2次。蒜薹为90天，于蒜薹采摘后浸梢施药，每季最多使用1次。芦笋为3天，每季最多使用2次。 |
| 产品性能:本品药物活性较高，对作物病菌活性较强；能通过作物内吸传导并再分配，在除菌的同时对远端新生叶片幼稍可提供良好的保护；能有效控制原菌的重复浸染，终止病菌蔓延。对防治小麦赤霉病、蒜薹叶枯病和芦笋褐斑病效果较好。 |
| 注意事项：1.药液有其废液不得污染各类水域、土壤等环境。2.本品不得与碱性物质混用。3.开启包装时注意用力不要过大，以免药液散溅。4.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。5.不得在河塘等水域清洗施药器具，蚕室及桑园附近禁用。6.建议与其他作用机制不同的杀菌剂交替使用。7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 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，不要引吐，立即携此标签，将病人送入医院救治，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，按病症状治疗。 |
| 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。防止倒置和碰撞。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210926 |
| 登记证持有人：山东省天润化工有限公司 |
| 农药名称：双氟·唑草酮 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 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：     唑草酮2%    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 |
| 冬小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 30-50毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 冬小麦3叶后至拔节期前用药，兑水进行均匀茎叶喷雾。2. 大风天或预计24小时内低温或有雨，请勿施药。3. 在温度10℃以上使用，温度过低可能会对小麦生长带来影响。4. 每季作物使用最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为双氟磺草胺与唑草酮复配而成的除草剂。双氟磺草胺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，二者复配可以相互补充、显著提高除草效果。 |
| 注意事项：1. 本品对眼睛和皮肤有刺激性，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；禁止在河塘等水域中清洗施药器具，避免污染水源。3. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体清洗施药器具，避免药液流入湖泊、河流或鱼塘中污染水源。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。用过的容器应妥善处理，不可挪作他用，也不可随意丢弃。4. 所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂彻底清洗，洗涤液不得污染水源。未使用完的剩余药剂应密封好后，贮存于安全的地方。5. 开启封口时小心药液溅出，废弃包装用清水冲洗压烂后土埋或由企业回收。6. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施：1.使用中或停止使用后如果感觉不适，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，用大量清水冲洗被污染的皮肤，必要时请医生诊治。 3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水轻柔地冲洗至少15分钟。4.发生吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处 5.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法：本品应放置于阴凉、通风、干燥处，避光、避热。远离儿童及无关人员，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合贮存。搬运及运输过程中，轻拿轻放，不可倒置，注意防雨防潮。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20152098 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：硝磺·莠去津 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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：     莠去津50%    硝磺草酮5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | 100-150毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 采用二次稀释法，每亩兑水15-30升，于玉米3-5叶期 ，杂草2-4叶期，均匀茎叶喷雾。2. 不同玉米品种对本品的敏感性差异较大，观赏玉米、甜玉米、爆裂玉米不宜使用本品。3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 本品耐雨水冲刷，药后3小时遇雨药效不受影响，无需补施。5. 后茬种植甜菜、苜蓿、烟草、蔬菜、油菜、豆类作物，需先做实验。6. 每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为玉米田苗后早期茎叶处理除草剂，由两种不同作用机制的除草剂混配而成。对玉米田的大部分一年生阔叶杂草和部分禾本科杂草有较好的防治效果，如鸭跖草、藜、苘麻、苋菜、蓼、马唐、牛筋草、稗草等。 |
| 注意事项：1. 请按照农药安全使用准则使用本品，使用前请先摇匀再取药。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间隔7天内使用。3. 本品不得用于玉米与其他作物间作、套作或混种田。4. 蔬菜、小麦、水稻、花生、甜菜、油菜、豆类、十字花科作物、桃树等浅根树木对本品敏感，施药时避免药液飘移到邻近作物田。5. 使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。6. 施药用具用毕，将药桶、喷头、管子等充分洗净，避免交叉污染；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。7. 远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体清洗施药器具，地下水、饮用水、水源地附近禁用。8. 蚕室及桑园附近禁用。9. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。10. 严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。11. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：本品对皮肤、眼睛有刺激性。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. 吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。5. 误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。6. 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。远离火源、热源。2. 置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。3. 运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20200646 |
| 登记证持有人：江苏华农生物化学有限公司 |
| 农药名称：肟菌·戊唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：     戊唑醇20%    肟菌酯10%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 小麦 | 赤霉病 | 40-50毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.在小麦赤霉病发病前，扬花初期施药，视病情间隔5-7天再次施药。2.采用二次稀释法配药。3.在病害重发生情况下，建议使用登记高剂量。4.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。5.在小麦上安全间隔期为35天，每季最多施用2次。 |
| 产品性能:本品由甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂肟菌酯和三唑类杀菌剂戊唑醇复配而成，既具有保护作用又具有治疗作用。用于防治小麦赤霉病。 |
| 注意事项：1.本品对水生生物有毒，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；严禁在有水产养殖的稻田使用。稻田施药后7天内不得将田水排入江河、湖泊、水渠及水产养殖区域。蚕室及桑园附近禁用。2.配药和施药时，应戴防护镜、口罩、帽子和手套，穿防护服，操作本品时禁止饮食、吸烟和饮水。3.配药时，用清水对盛有药剂的包装瓶至少冲洗3次，并将冲洗液倒入喷雾器中。4.用过的空包装应压烂或划破后妥善处理，切勿重复使用或做他用。5.施药后应及时用肥皂和足量清水冲洗手部、面部和其他身体裸露部位以及受药剂污染的衣物等。6.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施：1.一般建议：将中毒者从危险区域转移，脱去受污染的衣物，并妥善处置，转移时须保持中毒者稳定的侧卧体位。2.如误吸入：将患者转移到空气新鲜处，使其保持温暖和休息，并寻求医疗救助或拨打中毒咨询电话。3.如皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，并用足量肥皂水冲洗；如有条件，先用聚乙二醇400清洗受污染部位，再用清水冲洗。4.如误入眼睛：立即用大量清水冲洗至少15分钟；如戴隐形眼镜，先冲洗5分钟，摘掉后再继续冲洗。如仍有不适，应立即就医。5.如误食：禁止引吐，用水漱口，并立即携此标签就医。 |
| 储存和运输方法：1.本品应以原包装贮存于阴凉、干燥和通风防雨处。2.勿与食物、饮料、饲料、种子和肥料等同贮同运。贮存温度最高不宜超过40℃。3.置于儿童接触不到的地方，并加锁保管。4.运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20160507 |
| 登记证持有人：江苏省农用激素工程技术研究中心有限公司 |
| 农药名称：甲基二磺隆 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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 |
| 小麦田 | 一年生杂草 | 25-35毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、于小麦3-6叶期，禾本科杂草出齐苗（2.5-5叶期），茎叶喷雾。 2、一般冬前使用为宜，原则上靶标杂草基本出齐后用药越早越好。冬季低温霜冻期、小麦起身拔节期，大雨前、低洼积水或遭受涝害、冻害、盐碱害、病害等胁迫的小麦田不宜使用。施药前后两天不可大水漫灌麦田，以确保药效，避免药害。 3、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和部分阔叶杂草的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、菵草、毒麦、多花黑麦草、野燕麦、蜡烛草、牛繁缕、荠菜等麦田多数一年生禾本科杂草和部分阔叶杂草，对雀麦（野麦子）、节节麦、偃麦草等极恶性禾本科杂草也有较好的控制效果。 |
| 注意事项：1、严格按照推荐的使用技术施药，不得超范围使用。某些春小麦和角质（强筋或硬质）型小麦品种（如扬麦158、豫麦18、济麦20等）对本剂敏感，使用前须先进行小范围安全性试验验证。本品使用后有蹲苗作用，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。麦田套种下茬作物时，应于小麦起身拔节55天以后进行。 2、不宜与2，4-滴混用，以免药害。本品贮存后常出现分层现象，使用前用力摇匀后配制药液，不影响药效。 3、包装容器，应妥善处理，不可挪作他用或随便丢弃。 4、配制和运输该剂时请穿戴必要的防护用具。使用本品应带防护手套、口罩，穿干净防护服。施药时不能抽烟、喝水。工作结束后，应用肥皂、清水洗脸、手和裸露部位。 5、避免孕妇及哺乳期妇女接触。 6、本剂对蜜蜂、鱼类等水生生物有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，蜜蜂作物花期禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。7、因气候、杂草的品种、抗药性等因素不同，具体施药方法、施药量，以当地技术人员指导为准。 |
| 中毒急救措施：对眼睛、粘膜有刺激作用。 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：立即携带本标签送医就诊。对症治疗。应先抽胃，再用活性炭和硫酸钠处理，检查肝、肾、血红球数及呼吸和心脏功能，透析消除（强制碱利尿）。 |
| 储存和运输方法：包装件应贮存于通风、干燥、防雨、阴凉的库房中，远离火源和热源。贮运时，严防潮湿和日晒，远离儿童并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合贮存。运输时，确保不泄漏、不损坏、不倒塌，并要防曝晒、雨淋、防高温。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20190165 |
| 登记证持有人：安徽远景作物保护有限公司 |
| 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： 微毒  |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：     氟唑磺隆3%    甲基二磺隆1%    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:在冬小麦返青至拔节前，杂草2-4叶期茎叶喷雾施药一次，每季最多施用1次 |
| 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田一年生杂草。 |
| 注意事项：注意事项: 1. 使用本品时应穿戴防护服、手套等，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。2. 清洗施药器具的废水不能排入河流、池塘等水源。废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。3. 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. 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：急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，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：本品应贮存在干燥、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：PD20170468 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：烟嘧·莠·氯吡 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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：     莠去津20%    氯氟吡氧乙酸异辛酯13%    烟嘧磺隆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 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | 80-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 本品在玉米3-5叶期，杂草2-4叶期，每亩兑水25-30升，均匀喷雾。2. 适用作物对象为马齿型玉米和硬粒玉米，甜玉米、糯玉米、爆裂玉米以及制种田玉米不宜使用本品。3. 施药后一周内培土会影响除草效果，遇特殊条件，如高温干旱、低温、玉米生长弱小时，请慎用。4. 使用本品后茬作物种植十字花科作物需间隔3个月以上。5. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本剂为选择性的玉米田茎叶除草剂，对稗草、马唐、狗尾草、马齿苋、苋菜、蓼等一年生禾本科杂草和阔叶杂草有较好的防效。 |
| 注意事项：1. 不要和有机磷类杀虫剂混用或间隔7天内使用，以免发生药害。2. 在上茬小麦田中使用过长残效除草剂，如甲磺隆、氟磺隆等的玉米田，及阔叶作物间作或套种的玉米田，不宜使用本剂。3. 严格按照标签内容及技术资料使用本剂，初次使用本产品，需在当地植保部门指导下使用。4. 施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜等，此时不能吃东西、饮水、吸烟等；施药后洗干净手脸等。5. 施药时注意防止药剂飘移至敏感作物，尤其是阔叶作物；施药期间避免对周围蜂群产生影响，蜜源作物花期、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。6. 施药器具用毕，将药桶、喷头、管子等充分洗净，避免出现药害；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理。7. 本品属易燃液体，注意贮存运输和使用安全。8. 孕妇及哺乳期的妇女禁止接触。9. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：急救措施：不慎吸入，应立即将病人移至空气清新处；溅到眼睛里，应立即用大量清水冲洗至少15分钟；不慎接触皮肤，应立即用肥皂和清水洗净；如误服应送医院对症治疗，不能引吐。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3. 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。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：PD20170755 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：噻唑膦 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 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：     噻唑膦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 |
| 番茄 | 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。为确保药效，应在施药后当天进行移栽。 2. 施用方法： 1）全面土壤混合施药(对防治线虫最有效)，也可畦面施药及开沟施药。 2）将药剂均匀撒于土壤表面，再用旋耕机或手工工具将药剂和土壤充分混合。药剂和土壤混合深度需15-20厘米。3. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:1. 本剂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。 2. 施药方法简单，药剂处理后能直接定植。 3. 杀线虫效果不受土壤条件如湿度、酸碱度、温度的影响。 4. 正常使用技术条件下，对作物安全。 |
| 注意事项：1.施药前应将大块土壤打碎以保证药效。 2.施用方式不当，超量使用或土壤水份过多时容易引起药害，请严格按照标签规定剂量正确使用。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.鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆土。5.施药时远离水产养殖区、河塘等水体，禁止在河塘等水体中清洗施药工具，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响。6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。8.此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：使用中或使用后如感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1. 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：立即将眼脸翻开，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：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3. 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。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：PD20182096 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：精异丙甲草胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：960克/升 |
| 有效成分及其含量：     精异丙甲草胺960克/升     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 夏玉米田 | 一年生杂草 | 65-85毫升/亩 | 土壤喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 按推荐剂量于夏玉米播后苗前进行土壤喷雾。2. 施药时，根据土壤墒情决定兑水量，推荐30-60公斤/亩，均匀喷雾。干旱气候、土壤墒情较差时，应先浇水再用药，或施药后浅混土2-3厘米。3. 在粘重的土壤上施用，使用高剂量；疏松的土壤上施用，使用低剂量。4. 在低洼地、沙壤土使用时，如遇雨，容易发生淋溶药害，需慎用。5. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:精异丙甲草胺属于选择性芽前除草剂，通过杂草的芽鞘、幼芽吸收而发挥杀草作用。适用于夏玉米田播后苗前土壤处理，可有效防除一年生禾本科杂草和部分阔叶杂草。 |
| 注意事项：1. 稀释时，先在容器中加入所需水量的一半，然后按所需剂量加入本品，再加足剩余的水，搅拌均匀即可使用。2. 施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜、口罩等；此时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。3. 土壤平整，在浇地后、下雨后用药能保证药效。4. 所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。5. 施药地块严禁放牧，禁止畜禽进入。6. 本品对鱼、藻类和水蚤有毒，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；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。7. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触。8. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：表现为恶心、呕吐等，一旦发生中毒，请对症治疗。 急救措施：1. 皮肤接触：立即用肥皂和清水冲洗干净，并换洗被污染的衣服；2. 眼睛接触：用足量清水冲洗20分钟，仍有不适，就医；3. 吸入：立即将病人移至空气新鲜处，漱口，如有不适，请医生治疗；4. 食入：携带标签立即去医院诊治，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2. 本品应置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。3. 勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。4. 运输时，防雨防潮；装卸时，轻卸轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20150647 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：莠去津 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：90% |
| 有效成分及其含量：     莠去津90%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | 110-130克/亩 | 土壤喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 采用二次稀释法，每亩兑水30-45公斤，于玉米播种后1天，苗前均匀土壤喷雾1次。2. 施药前整地要平。3. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 本品残效期较长，玉米田后茬为小麦、水稻时，应降低剂量与其它安全的除草剂混用。5. 与豆类作物间作或套种的玉米田，不宜使用本品。6. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是内吸选择性苗前、苗后封闭除草剂，可有效防除玉米田一年生杂草。 |
| 注意事项：1. 桃树对本品敏感，不宜在桃园使用；施药时严格避免药液飘移到邻近作物田。2. 施药时应穿戴好防护用品，防止药液溅入皮肤或眼睛。施药期间不可吃东西和饮水，施药后及时洗手洗脸。3. 本品对鱼有毒，用药时远离鱼塘，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4. 施药用具用毕，将药桶、喷头、管子等充分洗净，避免交叉污染；清洗器具的废水勿污染水源。5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。6. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：施药时要注意个体防护，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；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。运输时轻拿轻放，严禁倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20160021 |
| 登记证持有人：安徽久易农业股份有限公司 |
| 农药名称：烟嘧·莠去津 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：80% |
| 有效成分及其含量：     莠去津72%    烟嘧磺隆8%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | / | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 采用二次稀释法，每亩兑水40公斤，于玉米苗后3-5叶期，杂草2-4叶期进行均匀茎叶喷雾。2. 适用作物为普通玉米品种（马齿型玉米和硬玉米），甜玉米、糯玉米、爆裂玉米以及制种田玉米不宜使用本品。3. 上茬小麦田中使用过长残效除草剂，如甲磺隆、氯磺隆等的玉米田，及与阔叶作物间作或套种的玉米田，不宜使用本剂。4. 大风天或预计1小时内降雨，请勿使用。5. 施药后遇雨会影响除草效果，但如施药6小时后遇降雨，不影响效果，无需重新喷药。6. 施药数日后，可能出现作物褪色或抑制生长的情况，但不会影响作物的生长和产量。7. 使用本品后茬种植油菜、白菜、萝卜等需要间隔10个月以上。8. 每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为烟嘧磺隆与莠去津混配制剂，可有效防除玉米田一年生禾本科杂草、阔叶杂草及莎草科杂草如稗草、马唐、狗尾草等，在推荐使用剂量下，对玉米安全。 |
| 注意事项：1. 初次使用本剂，需在当地植保部门指导下使用。2. 严禁用弥雾机施药，施药应选择在早上或傍晚进行。3. 不要与有机磷类杀虫剂混用或间隔7天内使用，以免发生药害。4. 严格按照标签内容及技术资料使用本剂，遇特殊条件，如高温、干旱、低温、玉米生长弱小时，请慎用。5. 施药后一周内培土会影响除草效果。6. 施药期间避免对周围蜂群产生影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用；远离水产养殖区施药。7. 施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜等，不能吃东西、饮水、吸烟等；施药后洗干净手脸等。8. 施药用具用毕，将药桶、喷头、管子等充分洗净，避免交叉污染。9. 禁止在河塘等水体内清洗施药器具；清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 10. 避免孕妇及哺乳期妇女接触。11. 此农药使用后应将包装物交回销售者。 |
| 中毒急救措施：眼接触，用大量水清洗，不要使用中和剂。如有刺激，立即到医院就诊。皮肤接触，立即使用大量水和肥皂清洗。不慎吸入，立即将病人移至空气新鲜处，如有不适，就医。如误服，请用清水充分漱口后，立即携此标签将病人送医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应放在通风、阴凉、干燥、防雨处。2. 本品应远离火源、热源。3. 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。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：PD20160426 |
| 登记证持有人：山东胜邦绿野化学有限公司 |
| 农药名称：吡唑醚菌酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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 |
| 大葱 | 霜霉病 | 24-40毫升/亩 | 喷雾 |
| 大葱 | 紫斑病 | 24-40毫升/亩 | 喷雾 |
| 姜 | 炭疽病 | 20-30毫升/亩 | 喷雾 |
| 芦笋 | 褐斑病 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 |
| 金银花 | 白粉病 | 稀释1000-1500倍 | 喷雾 |
| 香蕉 | 叶斑病 | 1000-2000倍液 | 喷雾 |
| 蒜薹(贮藏期) | 灰霉病 | 1000-2000倍 | 浸梢 |

 |
| 使用技术要求:1. 香蕉叶斑病：下部叶片初发病时用药, 间隔10-15天连续施药，均匀喷施香蕉叶片的叶面及叶背，喷至叶面滴水为止，每季施药3次，安全间隔期42天；2.姜炭疽病：发病前或发病初期喷雾2次，间隔7天，每季施药2次，安全间隔期14天；3.金银花白粉病：发病初期喷雾2次（避免采花期用药），间隔7天。每季施药2次，安全间隔期5天；4.大葱紫斑病/霜霉病:发生初期兑水喷雾,每季施药2次,间隔7天,安全间隔期14天；5.蒜薹（贮藏期）灰霉病：蒜薹入库时浸蘸薹梢1次，安全间隔期90天。6.芦笋褐斑病：发病初期使用，每季最多使用2次，安全间隔期3天。7.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能:吡唑醚菌酯为新型广谱杀菌剂，具有保护、治疗、叶片渗透传导作用。对香蕉叶斑病、姜炭疽病、金银花白粉病、大葱紫斑病、大葱霜霉病、蒜薹（贮藏期）灰霉病和芦笋褐斑病等病害具有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1、施药时应戴防护镜、口罩、手套，穿防护服等，并禁止饮食、吸烟、饮水等；使用后用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。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。禁止在河塘等水体中清洗施药器具，以免污染水源。4、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。5、用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6、孕妇和哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施：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。3.不慎误服，立即携标签请医生诊治。对症治疗（去除污物，注意生命体征），无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法：1.本品应贮存于阴凉、干燥和通风处；2.勿与食物、饮料、饲料、粮食等其它商品同贮同运；3.置于儿童、无关人员触及不到之处并加锁；4.运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20140574 |
| 登记证持有人：山东省青岛凯源祥化工有限公司 |
| 农药名称：噻虫·吡蚜酮 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：     吡蚜酮20%    噻虫嗪15%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 稻飞虱 | 4-6克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、防治稻飞虱。2、按推荐剂量使用。3、低龄若虫发生期使用，用足够量的清水稀释，均匀喷雾。4、本品用二次稀释法。5.本品在水稻作物上的安全间隔期为28天，每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能:本品由两种作用机理的杀虫剂混配而成，具有内吸和胃毒作用。施药后稻飞虱停止取食，并丧失对植物的危害能力。 |
| 注意事项：1.使用本品时应戴防护手套、口罩，穿干净防护服等；不得吸烟、进食等；施药后应及时用肥皂和清水清洗裸露的皮肤和衣服。避免与皮肤、眼睛直接接触，防止由口、鼻吸入。 2.施药后应及时洗洗药械。不可将废液、清洗液倒入河塘等水源。远离水产养殖区、河塘等水体施药，虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。禁止在河塘等水域内清洗施药器具。 3.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。 5.不得与碱性农药等物质混用。 6.孕妇及哺乳期的妇女禁止接触本品。7.勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：头晕、头痛、恶心、呕吐等。不慎吸入，应立即至空气流通处。不慎接触皮肤，及时用肥皂和清水彻底冲洗干净。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。误服，请勿引吐，立即携带标签送医就诊，请医生对症诊治。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、无关人员童触及不到之处，并加锁。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20150057 |
| 登记证持有人：浙江蓝剑生物科技有限公司 |
| 农药名称：电热蚊香片 |
| 剂型：电热蚊香片 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：10毫克/片 |
| 有效成分及其含量：     氯氟醚菊酯5毫克/片    炔丙菊酯5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 | 蚊 | / | 电热加温 |

 |
| 使用技术要求:1、将蚊香片紧贴放置于加热器的金属加热板上。 2、接通电源，加热器指示灯亮时表示开始工作。 3、使用时，蚊香片颜色会逐渐变浅，每片有效使用时间为10小时，10小时后请更换新片。更换新片时，请先断电冷却，然后用新片将旧片推出即可。 4、不用时，请切断电源。 |
| 产品性能:采用拟除虫菊酯复合配方，可有效驱杀蚊虫。 |
| 注意事项：1、请睡前半小时开始使用。 2、使用时注意通风，注意用电及防火安全；加热器工作时表面不要覆盖任何物品。 3、请勿用湿手接触加热器，当加热器工作时，不要触摸或插入任何物物体。不要向电热蚊香片上滴加任何液体。 4、使用时，加热器应放置在上风处。 5、每次更换电热蚊香片时，请先切断电源。 6、使用房间大小：15平方米。 7、对鱼、蚕有毒，蚕室及其附近禁用； 8、用后洗手。 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。11、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：蚊香片不可吞服，若发生误服、吸入不适或任何不良反应请及时就医。 |
| 储存和运输方法：1、请放在儿童触及不到的阴凉、干燥处。 2、勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子及易燃易爆品同贮同运。 3、长期不用时，应保持铝箔包装密封完整。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20130248 |
| 登记证持有人：浙江蓝剑生物科技有限公司 |
| 农药名称：蚊香 |
| 剂型：蚊香 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：0.05% |
| 有效成分及其含量：     氯氟醚菊酯0.05%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 室内 | 蚊 | / | 点燃 |

 |
| 使用技术要求:1、将一双盘蚊香脱开成两单盘。力度应适中，以免用力过度使其折断。 2、将蚊香置于蚊香架上，点燃蚊香尾端。 3、为使蚊香发挥最强效力，请将蚊香放置在上风方向。 |
| 产品性能:采用氯氟醚菊酯配方，可有效驱杀蚊虫。 |
| 注意事项：1、注意防火安全，勿用易燃品做接灰盘，不可直接将点燃的蚊香放置于木地板上。 2、使用时注意通风，勿让儿童接触或玩耍；用后请洗手。 3、勿在电风扇直吹或风大处使用，以免影响使用效果。 4、若用锯齿盘或铁丝盘等燃点，须避免香体触及铁盘内壁，同时应定期清理盘内积灰及铁丝或锯齿触点的沉积物，否则会影响正常燃烧，导致熄火。 5、对鱼、蚕有毒，蚕室及其附近禁用。 6、过敏者禁用。 7、使用中有误食、吸入不适或任何不良反应请及时就医。 8、开封未用完的蚊香要注意保存，一旦受潮，请置于通风处吹干，效果不变，忌用高温烘烤。9、孕妇和哺乳期妇女避免接触。10、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：蚊香不可吞服，若发生误服、吸入不适或任何不良反应请及时就医。 |
| 储存和运输方法：1、请放在儿童触及不到的阴凉、干燥处。 2、勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子及易燃易爆品同贮同运。 3、勿近火源，避免暴晒和雨林。 4、轻装请卸。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211290 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：氟啶虫酰胺·联苯菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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 |
| 芹菜 | 蚜虫 | 8-16毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品适宜于芹菜蚜虫发生始盛期喷雾施药，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在芹菜上使用时的安全间隔期为7天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是由氟啶虫酰胺与联苯菊酯复配而成的杀菌剂，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；联苯菊酯是拟除虫菊酯类杀虫剂，具有触杀、胃毒作用。两者混配，对芹菜蚜虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1.严格按规定用药量和方法使用。2.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4.对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、护目镜、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20211278 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：虫螨腈·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 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 |
| 菠菜（保护地） | 甜菜夜蛾 | 15-20毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品适宜施药时期为保护地菠菜甜菜夜蛾低龄幼虫发生始盛期，施药一次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在保护地菠菜使用时的安全间隔期为5天，每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是由虫螨腈与虱螨脲复配而成的杀虫剂。虫螨腈通过胃毒及触杀作用于害虫，有一定的内吸作用；虱螨脲通过作用于昆虫幼虫、阻止脱皮过程而杀死害虫，兼有胃毒和触杀作用。两者混配，优势互补，用于菠菜（保护地）甜菜夜蛾有较好的防治效果。 |
| 注意事项：（1）严格按规定用药量和方法使用。（2）建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。（3）本品对蜜蜂、鸟、鱼、家蚕、大型溞、藻有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。（4）使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。（5）用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。（6）孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20160315 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：硅唑·咪鲜胺 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：     氟硅唑10%    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 |
| 苹果树 | 炭疽病 | 2400-3200倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于苹果树炭疽病发生初期施药，施药间隔8-15天左右，注意喷雾要均匀、周到，以确保防效。 2．大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在苹果树上使用时的安全间隔期为21天，每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能:本品是由氟硅唑和咪鲜胺复配而成的杀菌剂，主要作用机理是甾醇脱甲基化抑制剂，通过抑制甾醇的生物合成而起作用，对子囊菌门和半知菌类引起的多种病害具有保护、治疗和内吸作用。按登记剂量使用时，对苹果树炭疽病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1．严格按照规定用药量和方法使用，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。2．本品不可与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菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。4．本品对鱼类、鸟类、家蚕类、赤眼蜂、水蚤类毒性高，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体清洗施药器具，禁止在桑园和蚕室附近使用，鸟、赤眼蜂等天敌放飞区禁用。5．使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。6．用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7．孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 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，用大量清水彻底冲洗受污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。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：PD20211158 |
| 登记证持有人：陕西汤普森生物科技有限公司 |
| 农药名称：三乙膦酸铝·霜脲氰 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 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：     三乙膦酸铝50%    霜脲氰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 | 2500-4500倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品适宜施药时期葡萄霜霉病发病初期施药，间隔7-10天左右施药1次，共施药2次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在葡萄上使用时的安全间隔期为14天，每季作物最多使用2次。 |
| 产品性能:本品是由三乙膦酸铝与霜脲氰复配而成的杀菌剂，三乙膦酸铝具有在植物体内可以同时向上、向下双向传导的有机磷内吸性杀菌剂；霜脲氰是一种低毒杀菌剂，主要是阻止病菌孢子萌发及菌丝生长。两者混配，优势互补，对葡萄霜霉病有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1.严格按规定用药量和方法使用。2.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.本品对家蚕的风险不可接受，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.对眼睛有中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饮料、饲料和粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |