|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210406 |
| 登记证持有人：河南瀚斯作物保护有限公司 |
| 农药名称：甲咪唑烟酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：240克/升 |
| 有效成分及其含量：     甲咪唑烟酸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 |
| 花生田 | 一年生杂草 | 20-30毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.花生出苗后，杂草2-5叶期，均匀喷雾。2.大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。3.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:甲咪唑烟酸是咪唑啉酮类花生田内吸传导选择性除草剂。可有效防除或抑制花生田一年生杂草。 |
| 注意事项：1.本剂使用时尽量用塑料容器。使用前充分摇动容器后再用。 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。 3.远离水产养殖区、河塘等水域施药。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。鱼、 虾、蟹套养稻田禁用，施药后的药水禁止排入水田。禁止在河塘等水体 中清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4.本剂遇土易钝化失去活性，配制药剂时不能使用浑水尽量使用清水。 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、喝水、吸烟等。施药后应及时洗手、洗脸等。 6.应用时注意勿随意加大用药量，同时后茬避免种植敏感作物。 7.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施：1.中毒症状表现为皮肤、眼睛、上呼吸道刺激等。 2.皮肤接触后用肥皂水和清水彻底冲洗皮肤。误入眼要及时用清水冲洗 至少15分钟，若仍有不适，携标签就医。 3.误服，携标签就医。 4.尚无特效解毒剂。及时就医。对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2．存放于儿童触及不到之处，并加锁。 3．勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄漏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210379 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：氯氟·吡虫啉 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒  |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：     吡虫啉4%    高效氯氟氰菊酯2%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 小麦 | 蚜虫 | 30-45毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品于小麦蚜虫发生始盛期使用，均匀喷雾施药1次。2..大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在小麦上的安全间隔期为21天，每季最多施药1次。 |
| 产品性能:本品为吡啶类与菊酯类配制而成的杀虫剂，具内吸传导、触杀、胃毒功能；击倒杀伤速度较快，持效期较长，对小麦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用，建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 2.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；本品对蜜蜂、家蚕、天敌等毒性高，周围开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。3. 使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 4. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：使用中或使用后如感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其它商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210417 |
| 登记证持有人：江苏优嘉植物保护有限公司 |
| 农药名称：五氟磺草胺 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25克/升 |
| 有效成分及其含量：     五氟磺草胺25克/升     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 40-80毫升制剂/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品每季最多施药1次。2．本品在水稻移栽后，杂草2-4叶期，施药前排水，药后1-2天回水，保持田间3-5cm水层5-7天，以推荐剂量兑水均匀茎叶喷雾施药一次。 3．施药量按稗草密度和叶龄确定，稗草密度大、草龄大，使用上限用药量。4.注意勿淹没水稻心叶，避免药害。5.施药时防止药液飘移到邻近作物，以免产生药害。 |
| 产品性能:本品为磺酰胺类除草剂，通过抑制乙酰乳酸合成酶(ALS)而起作用。本品为传导 型除草剂，经茎叶、幼芽及根系吸收，通过木质部和韧皮部传导至分生组织，抑制植株生长，使生长点失绿，最终死亡。 |
| 注意事项：1. 喷雾要均匀，避免重喷或漏喷，也不得随意增加用药量。2．使用本品时应穿长衣长裤、靴子、戴手套、眼镜、口罩等防护用具，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、吸烟、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。3.本品对非靶标作物有一定的影响，施药时应防止药液飘移到邻近作物田，以免产生药害。4. 使用过的施药器具，应清洗干净方可用于喷施其它农药。5．本品对水生生物有毒，应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 7．用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 8．蚕室及桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 |
| 中毒急救措施：对眼睛的刺激性，使用时避免药液接触眼睛。1皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗干净。2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，请医生诊治。4.误服：立即携带标签送医就诊，无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1．本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2．存放于儿童触及不到之处，并加锁。3．勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄漏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210423 |
| 登记证持有人：哈尔滨理工化工科技有限公司 |
| 农药名称：乙氧磺隆 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：     乙氧磺隆5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻移栽田 | 一年生阔叶杂草及莎草科杂草 | 15-30毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、于水稻移栽后10～20天，杂草2～4叶期施药。亩用药量兑水10～30公斤，对全田均匀茎叶喷雾处理。2、施药前将水排干，使杂草暴露，施药后1天灌水入田，恢复正常管理。 3、本品每季节最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为防除水稻田阔叶杂草和莎草科杂草的内吸选择性茎叶除草剂，可防除鸭舌草、萤蔺、慈姑、雨久花、狼巴草、泽泻、异型莎草、鳢肠、草龙、丁香蓼、尖瓣花、陌上菜、节节菜等稻田大多数莎草和阔叶杂草，该药对萤蔺、丁香蓼、慈姑、异型莎草等有很高的防效。具有施药期宽、使用方便、持效期较长和安全性好等特点。 |
| 注意事项：1）严格按推荐的使用技术施用，不得超范围使用。2） 使用本品时应穿戴适当的防护服及用具。如：戴口罩、眼镜、手套，穿长袖衣、裤和靴子等。避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时洗手、洗脸等。3） 本品对水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，赤眼蜂（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用；施药后的田水不得直接排入水体，禁止在池塘等水域清洗施药器具。废弃物应妥善处理，不能做他用，也不能随意丢弃。4）孕妇及哺乳期的妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，拨打急救电话寻求帮助，并携此标签送医就诊。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水彻底清洗暴露的皮肤，并清洗污染的衣物。必要时请医生诊治。 3.眼睛溅药：配药和使用过程中需要佩戴眼镜，如果溅入眼睛立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。如果佩戴隐形眼镜，请立即摘掉。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。5.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1.本品应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触。勿与食物、粮食、饮料和动物饲料放在一起贮存和运输。2.应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。3.运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210386 |
| 登记证持有人：印度TAGROS公司 |
| 农药名称：噻虫·高氯氟 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒  |
| 总有效成分含量：22% |
| 有效成分及其含量：     高效氯氟氰菊酯9.4%    噻虫嗪12.6%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 小麦 | 蚜虫 | 5-6毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:本品应于小麦蚜虫发生始盛期开始施药。使用本品后的小麦至少应间隔21天才能收获，每季最多使用1次。2.大风天或1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能:高效氯氟氰菊酯为拟除虫菊酯类杀虫剂，属昆虫神经系统抑制剂，作用于钠离子通道，干扰神经信号传递，具有触杀和胃毒作用。噻虫嗪属第二代新烟碱类杀虫剂，可选择性抑制昆虫神经系统烟碱乙酰胆碱酯酶受体，进而阻断昆虫中枢神经系统的正常传导，具有内吸、胃毒和触杀活性。两者混配可用于防治小麦蚜虫，且利于延缓抗性发展。 |
| 注意事项：1）本品对鱼类等水生生物有毒，对蜜蜂、家蚕和天敌生物高风险；要求远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体；（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用；赤眼蜂、七星瓢虫（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用。2）施药地块禁止放牧和畜禽进入，勿在安全间隔期内进行采收。3）使用本品应采取相应的安全防护措施，配药和施药时穿防护服，戴双层防护手套、专用防毒口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。4）用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5）建议与作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。6）禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。7）过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：对眼睛有轻度刺激性，接触量大时会引起头痛、头昏、恶心、呕吐、双手颤抖，甚至出现全身抽搐或惊厥、昏迷、休克等症状。 中毒急救：1）一般建议：用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携标签将病人送医院就诊。2）皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。3）眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4）发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。5）误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。6）解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。  |
| 储存和运输方法：本品应贮存在通风、干燥的库房中。贮运时，严防潮湿和日晒，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210376 |
| 登记证持有人：江苏克胜集团股份有限公司 |
| 农药名称：螺虫·噻虫嗪 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：     螺虫乙酯15%    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 |
| 柑橘树 | 介壳虫 | 5000-7000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.按照推荐剂量，在介壳虫1～2龄幼蚧发生高峰期施药，采用喷雾法对柑橘树叶片正反面、枝干均匀喷雾，喷至欲滴。 2.大风天或预计1小时内下雨请勿使用。 安全使用标准：本品每季作物最多施药1次，安全间隔期21天。 |
| 产品性能:本品是由螺虫乙酯和噻虫嗪混配的杀虫剂，具有触杀、胃毒和内吸作用，具有较高的杀虫活性。本品速效性快，持效期效长，可有效防治柑橘树介壳虫。 |
| 注意事项：1.请按照农药安全使用准则用药。在施药过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。切勿在施药现场抽烟、饮水、进食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸等皮肤暴露部位。 2.配药和施药时，操作人员应戴面罩、帽子、防渗手套，穿长衣、长裤和靴子等防护用具。 3.施药完毕，彻底清洗防护用具，洗澡，更换和清洗工作服。 4.本品对鸟类风险性较高，鸟类保护区及其附近禁止使用；本品对蜜蜂风险性较高，（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；本品对非靶标节肢动物风险较高，天敌放飞区禁止使用。5.远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 6.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。7.用过的容器要妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 8.未用完的制剂应放在原包装内密封保存。 |
| 中毒急救措施：1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。 3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。5.误服：立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。远离儿童及家畜并加锁，以免误服。避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210435 |
| 登记证持有人：安道麦安邦（江苏）有限公司 |
| 农药名称：百菌清 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：720克/升 |
| 有效成分及其含量：     百菌清720克/升     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 黄瓜 | 霜霉病 | 85-95毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应在霜霉病发生前或发病初期开始喷雾，根据病害发生情况喷雾，注意喷雾均匀，每亩用水45千克；视病害情况，间隔7天再施药一次，可连续施药2次。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3.黄瓜一个生长周期内最多使用本品2次，安全间隔期为3天。 |
| 产品性能:本品是一种取代苯类杀菌剂，具有一定的持效性，并对作物起到保护作用，能有效防治黄瓜霜霉病。 |
| 注意事项：1.请按照农药安全使用准则使用本品。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。 2.使用时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。 4.施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 ？5.建议与其它作用机制不同的杀菌剂轮换使用。 6. 本品对鱼、水生生物有毒，用药时应避免接触这些生物。切勿将制剂及其废液弃于池塘、沟渠、河溪和湖泊等，禁止在河塘等水域中清洗施药器具，以免污染水源。7.蚕室及桑园附近禁用。8.本品不可与碱性物质混合使用。 9.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 10.孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施：该产品对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。中毒症状：无全身中毒报道。皮肤、眼粘膜和呼吸道受刺激引起结膜炎和角膜炎，炎症消退较慢。 中毒急救： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。如果皮肤发炎对过敏者，采取医疗措施：给予抗组织胺或类因醇药物治疗。请医生诊治。 3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗15分钟，再请医生诊治。 4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。如果患者出现窒息，应立即进行人工呼吸。 5.误服：切勿催吐，立即携带标签，送往医院采取紧急医疗救治措施。注意：对神志不清者，切勿经口喂入任何东西。无专用解毒剂，对症治疗。  |
| 储存和运输方法：1.本品应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触。2.勿与食物、饮料、动物饲料、粮食、种子等在一起存放或运输。 3.本品应贮藏在避光、干燥、通风处。运输时应注意避光、防高温、雨淋。 4.贮藏温度应避免低于-10℃或高于35℃。5.产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210377 |
| 登记证持有人：山东省联合农药工业有限公司 |
| 农药名称：哒螨灵 |
| 剂型：烟剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：     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 |
| 茄子(大棚) | 蓟马 | 100-120克/亩 | 点燃放烟 |

 |
| 使用技术要求:1.本品于茄子蓟 马发生始盛期点燃放烟防治。 2.施药时，操作人员需均匀布置用药点，应从远离大棚门口的方向至大棚门口依次点燃本品，点燃后人员应迅速撤离棚室，经12~24h密闭处理后再通风。3.施药后，棚室外应设立警示标志，人畜不得进入，12~24小时后通风换气方可进入。4. 每季最多施药2次，安全间隔期为7天。 |
| 产品性能:哒螨灵是触杀型杀虫剂，哒螨灵的作用位点是线粒体呼吸链，通过抑制线粒体呼吸链电子传递复合体Ⅰ，阻断能量生成。该药不易受温度变化的影响，无论早春或秋季使用，均可达到较满意的效果。本品按推荐剂量使用时，对茄子蓟马有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1.严格按规定用药量和方法使用。2.使用本品时应穿防护服，戴口罩或防毒面具以及胶皮手套，以避免污染皮肤和眼睛。施药期间不可吃东西和饮水。施药完毕后应及时换洗衣物，洗净手、脸和被污染的皮肤。3.蓟马对哒螨灵的抗性风险等级为中等，使用时应注意抗性风险管理，采取综合防治、限制使用次数、轮换用药、做好抗性监测等措施，减缓抗性发展。4.用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：本品对皮肤和眼睛有刺激性。不慎吸入，应立即移到空气流通处。不慎溅入眼睛，应立即用清水冲洗眼睛至少15分钟。不慎接触皮肤，应立即用大量清水冲洗皮肤表面。如发生意外中毒，请携带标签及时就医对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20161187 |
| 登记证持有人：深圳诺普信农化股份有限公司 |
| 农药名称：精甲·咯·嘧菌 |
| 剂型：悬浮种衣剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：11% |
| 有效成分及其含量：     嘧菌酯6.6%    咯菌腈1.1%    精甲霜灵3.3%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 烂秧病 | 375-500毫升/100千克种子 | 种子包衣 |
| 水稻 | 恶苗病 | 375-500毫升/100千克种子 | 种子包衣 |
| 水稻 | 立枯病 | 375-500毫升/100千克种子 | 种子包衣 |

 |
| 使用技术要求:1.按照播种量量取推荐用药量，加入适量水稀释成药浆，将药浆与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可。 2.本品使用方便，可供种子公司作种子包衣剂，亦可供农户直接拌种包衣。3.用于处理的种子应达到国家良种标准。 4.配制好的药液应在24小时内使用。 5.在作物新品种上大面积应用时，必须先进行小范围的安全性试验。 |
| 产品性能:本品由精甲霜灵、咯菌腈、嘧菌酯复配而成，杀菌谱广且持效期长，用于种子包衣处理可有效防治棉花猝倒病、立枯病和水稻立枯病、恶苗病、烂秧病等苗期病害。 |
| 注意事项：1.请按照农药安全使用准则使用本品。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。2.配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应戴面罩，防渗手套，穿长袖衣、长裤和靴子等防护用具。3.种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。4.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。5.播种后必须覆土，严禁畜禽进入。6.使用过的空包装，用清水清洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其他用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。禁止在河塘等水域清洗施药器具。7.本品对鱼及水生生物高毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，不得污染各类水域，勿将包衣后的种子、本品及其废液弃于河塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。禁止在河塘等水域清洗施药器具。8.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。9.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。制造厂敬告用户：严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品；使用时应接受当地农业技术部门的指导。 |
| 中毒急救措施：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. 本品如误入眼睛，立即用清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；如接触皮肤，立即用清水冲洗并换洗衣物；如误服立即送医院对症治疗，不能催吐，无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品储存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。远离儿童及家畜，以免误服。避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20173146 |
| 登记证持有人：深圳诺普信农化股份有限公司 |
| 农药名称：噻虫·咯·霜灵 |
| 剂型：悬浮种衣剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：     咯菌腈1%    精甲霜灵2%    噻虫嗪22%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 立枯病 | 300-400毫升/100千克种子 | 种子包衣 |
| 水稻 | 蓟马 | 300-400毫升/100千克种子 | 种子包衣 |
| 水稻 | 烂秧病 | 300-400毫升/100千克种子 | 种子包衣 |

 |
| 使用技术要求:1. 本产品既可用于种子公司进行专业化机械包衣，也可用于农户手工包衣。所用种子均需达到国家良种标准；2. 手工包衣：根据种子量确定制剂用药量，加适量清水，混合均匀调成浆状药液，倒在种子上充分搅拌，待均匀着药后，摊开晾于通风阴凉处。机械包衣：按推荐制剂用药量加适量清水，混合均匀调成浆状药液；选用适宜的包衣机械，根据要求调整药种比进行包衣处理。3.播种时需考虑低温、大雨等不良环境影响，适时播种。 |
| 产品性能:本品为三元复配杀虫杀菌剂。其中的噻虫嗪是一种烟碱类杀虫剂。用于种子处理，可被作物根迅速内吸，并传导到植株各部位。精甲霜灵为内吸性苯胺类化合物，对卵菌纲真菌如腐霉、绵霉等低等真菌引起的多种种传和土传病害有较好的防效。咯菌腈为非内吸苯吡咯类化合物，对子囊菌、担子菌、半知菌等许多病原菌引起的种传和土传病害有较好的防效。 |
| 注意事项：1.请按照农药安全使用准则使用本品。药液及其废液不得污染各类水域，土壤等环境。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。2.配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应戴防渗手套、口罩、穿长袖衣、长裤、靴子等。 此时不可饮食、吸烟等。种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。 4.播种后必须覆土，严禁畜禽进入。5. 使用过的空包装，请直接带离田间，安全保存，并交有资质的部门统一高温焚烧处理；切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。6.本品对蜜蜂高毒，开花植物花期禁用。勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。 7.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。8.孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。禁止在河塘等水域清洗施药器具。制造厂敬告用户：严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。使用时应接受当地农业技术部门的指导。 |
| 中毒急救措施：本品如误入眼睛，立即用清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；如接触皮肤，立即用清水冲洗并换洗衣物；如误服立即送医院对症治疗，不能催吐，无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品储存应注意阴凉、干燥、通风，远离热源或火源，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。远离儿童及家畜，以免误服。避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20080400 |
| 登记证持有人：江苏优嘉植物保护有限公司 |
| 农药名称：啶虫脒 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：     啶虫脒5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 烟草 | 蚜虫 | 18-24毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、本品应于柑橘树蚜虫低齡若虫发生高峰期施药，每季作物最多使用1次，安全间隔期为14天。于烟草蚜虫初发期至始盛期施药，每季最多施药1次，安全间隔期20天。2、使用时，注意喷雾要均匀周到。 3、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能:本品是神经毒剂，能抑制害虫体内乙酰胆碱受体的活性，对柑橘树、烟草蚜虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1、适期用药，建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。 2、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鸟类保护区附近禁用。 3、使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。4、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 5、用过容器应妥善处理，不可做他用，也不可以随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：头晕、头痛、恶心、呕吐等。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水彻底冲洗受污染皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。 眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 发生吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，注意保暖和休息。请医生诊治。 误服：请勿引吐，及时去医院检查治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应存放在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210434 |
| 登记证持有人：鹤壁全丰生物科技有限公司 |
| 农药名称：噁霉·稻瘟灵 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：     稻瘟灵10%    噁霉灵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 |
| 水稻苗床 | 立枯病 | 2-3毫升/平方米 | 苗床喷洒 |

 |
| 使用技术要求:1.于水稻播种后，按推荐用药量兑水稀释，均匀喷洒苗床1次。 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。 |
| 产品性能:本产品是由稻瘟灵、噁霉灵复配而成的制剂，主要用于防治水稻苗期病害立枯病。本剂具有触杀和渗透作用，能在植株表面形成抑菌膜，阻断病原，杀死体内病菌。 |
| 注意事项：1.本品未经试验不宜与其他农药混用；2.应采用优质喷雾器喷药，使雾滴细小，喷雾较均匀；3.严格按推荐剂量下使用；4.在施药过程中，施药者应做好安全防护措施，穿防护服、防护鞋，戴防护手套、口罩，每天施药面积应控制在0.1公顷以下。施药期间不可吃东西、喝水和吸烟；施药后应及时洗手和洗脸；5.本品对鱼类、家蚕有毒，应远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，以免污染水源，蚕室和桑园附近禁用，非靶标节肢动物赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区禁用；6.清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物应妥善处理，不可做他用，也不能随意丢弃；7.孕妇及哺乳期的妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水彻底清洗受污染的皮肤，如皮肤刺激感持续，立即就医。2、本品对眼睛有刺激性，不慎溅及眼睛：立即将眼睑翻开，用大量清水冲洗至少15分钟。3、误吸：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、误服：立即携此标签迅速就医，本品无专用解毒剂，就医后对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1.本品应存放在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。2.置于儿童触及不到之处，并加锁。3.勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210047 |
| 登记证持有人：山东省临沂市友谊日化有限公司 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热蚊香液 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：0.8% |
| 有效成分及其含量：     氯氟醚菊酯0.8%     |
| 使用范围和使用方法：

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

 |
| 使用技术要求:使用时药力散发均匀，可连续使用60天（每天8小时），无须每天添加或更换。使用方便。是现代家居驱蚊之良品之一。 1、旋开电热蚊香液的瓶盖； 2、将蚊香液装入驱蚊器内； 3、将驱蚊器插上电源，指示灯亮即表示正常工作； 4、用毕切断电源。 |
| 产品性能:本产品以拟除虫菊酯配制而成，能有效驱蚊，使用简便，为家居驱蚊的理想用品之一。 |
| 注意事项：置于儿童接触不到的地方。使用时注意通风；注意用电及防火安全；本品对鱼、蚕有毒，蚕室及其附近禁用；用后洗手。过敏者禁用；使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施：中毒和急救措施，若有误服，则应立即携带标签将病人送医院诊治。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。如接触药液或溅入眼睛后应即用清水冲洗15分钟以上。 |
| 储存和运输方法：1、置于儿童接触不到的阴凉干燥处，勿与食品、种子、饮料、饲料及易燃易爆品等同贮同运。2、搬运时要轻取轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压。3、远离火源或热源。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210052 |
| 登记证持有人：福建省锦江日用化工有限公司 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热蚊香液 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：0.8% |
| 有效成分及其含量：     氯氟醚菊酯0.8%     |
| 使用范围和使用方法：

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

 |
| 使用技术要求:使用时药力散发均匀,可连续使用60天（每天8小时），无须每天添加或更换。使用方便。是现代家居驱蚊之良品之一。 1、旋开电热蚊香液的瓶盖； 2、将蚊香液装入驱蚊器内； 3、将驱蚊器插上电源，指示灯亮即表示正常工作； 4、用毕切断电源。 |
| 产品性能:本产品以拟除虫菊酯配制而成，能有效驱蚊，使用简便，为家居驱蚊的理想用品之一。 |
| 注意事项：置于儿童接触不到的地方。使用时注意通风；注意用电及防火安全；本品对鱼、蚕有毒，蚕室及其附近禁用；用后洗手。过敏者禁用；使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施：中毒和急救措施，若有误服，则应立即携带标签将病人送医院诊治。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。如接触药液或溅入眼睛后应即用清水冲洗15分钟以上。 |
| 储存和运输方法：置于儿童接触不到的阴凉干燥处，勿与食品、种子、饮料、饲料及易燃易爆品等同贮同运。2、搬运时要轻取轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压。3、远离火源或热源。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210440 |
| 登记证持有人：瑞士先正达作物保护有限公司 |
| 农药名称：氟唑菌酰羟胺·咯菌腈 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：400克/升 |
| 有效成分及其含量：     氟唑菌酰羟胺150克/升    咯菌腈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 |
| 番茄 | 灰霉病 | 50-70毫升/亩 | 喷雾 |
| 葡萄 | 灰霉病 | 900-1500倍液 | 喷雾 |
| 草莓 | 灰霉病 | 50-70毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.氟唑菌酰羟胺为中-高等抗性风险药剂，使用时必须遵从抗性管理措施，严格按照标签推荐的施药时期、施药剂量和次数施药；严格控制同类药剂的施药次数，在整个生长季同类药剂施药次数不超过2次。为取得较好防治效果，应尽量于发病前或刚见零星病斑时开始用药。2.使用前需充分摇匀，按推荐剂量，兑水叶面均匀喷雾。需根据植株大小适当调整用水量，草莓和番茄的用水量一般为45升/亩，葡萄的用水量一般为60升/亩。 3.施药时注意喷及叶片正反面，建议在发生前或发病初期喷雾。防治葡萄灰霉病和草莓灰霉病，每隔7-14天喷一次，防治番茄灰霉病，每隔7-10天喷一次，均连续施药2次，重点喷及叶片正反面。4.在葡萄上防治灰霉病，每季作物最多使用2次，安全间隔期为21天。5.在草莓上防治灰霉病，每季作物最多使用2次，安全间隔期为3天。6.在番茄上防治灰霉病，每季作物最多使用2次，安全间隔期为3天。7.大风天或预计施药后1小时内降雨，或在极端温湿度条件下，请勿使用本品。 8. 建议与其它作用机理不同的杀菌剂轮换使用。 |
| 产品性能:本品由两种不同作用机理的杀菌剂混配而成。氟唑菌酰羟胺为吡唑羧酰胺类杀菌剂，作用机理属于琥珀酸脱氢酶抑制剂（SDHI） 类第7族杀菌剂。咯菌腈属于吡咯类杀菌剂，E2族，第7组化合物，对灰霉病高效。可有效防治葡萄、番茄、草莓灰霉病。 |
| 注意事项：1. 请按照农药安全使用准则使用本品。避免皮肤、眼睛暴露和吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。2.配药时，应穿长袖衣、长裤，戴防护面罩、丁腈橡胶手套，穿防护靴。3.喷药时，应穿长袖衣、长裤和防护靴。为葡萄等高大作物喷药时，应加戴防护面罩、丁腈橡胶手套和防水的宽边帽。4.施药后，应彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服；确保施药衣物同普通衣物分开清洗。施药后不能马上再次进入施药区域直到药液变干，如果必须要进入，需穿长袖衣、长裤和防护靴以及防水手套。5.应依照当地法律法规妥善处理农药空包装。使用过的铝箔袋空包装，请直接带离田间，安全保存，并交有资质的部门统一高温焚烧处理；其他类型的空包装，请用清水冲洗三次后，带离田间，妥善处理；切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。6.药液及其废液不得污染各类水域，土壤等环境。本品对鱼类等水生生物有毒，严禁在水产养殖区使用，远离水源。勿将药液或空包装弃于水中；严禁在河塘中洗涤喷雾器械。7.本品对家蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用。8.孕妇、哺乳期妇女、儿童、病人、身体有伤口及过敏者等避免接触本品。制造厂敬告用户：用药前请先阅读标签上的安全使用说明，误用产品会导致危险。必须始终按照产品标签说明或接受当地农业技术部门的指导使用本品。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有刺激性。1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，拨打中毒急救热线咨询，并采取急救措施，并携此标签送医就诊，并对症治疗。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，请携带产品标签寻求医生诊治。被污染的衣物再次使用前需同普通衣服分开彻底清洗。3.眼睛溅药：立即用清水冲洗至眼睛和眼睑至少15至20分钟，如果戴有隐形眼镜，将其摘掉后再继续冲洗15-20分钟， 然后尽快寻求医生诊治。4.发生吸入：将吸入者转移到空气新鲜处，如果呼吸不规律或停止呼吸，进行人工呼吸。保持病人温暖和休息。立即请医生诊治。 5.误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。如果自口服2小时内，且口服剂量为致死剂量，使用医用活性炭洗胃，注意防止胃容物进入呼吸道。如果病人可以吞咽，可以给病人喝水，避免患者脱水。注意：如果患者无意识，不要给患者喂食任何食物和水。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。中毒时，请拨打中国疾控中心中毒控制中心咨询热线：400 650 5726 |
| 储存和运输方法：1.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，稀释后的制剂应放入塑料、钢衬塑料、不锈钢和玻璃纤维容器的容器中储存，并清晰标注；切勿置于饮、食、饲料等其他容器中；勿让儿童、无关人员和动物接触，置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。2. 本品应密封贮藏在避光、干燥、通风处。贮藏温度应避免低于-10℃或高于35℃。3. 产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。请勿将产品倒置。4. 运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210431 |
| 登记证持有人：湖南农大海特农化有限公司 |
| 农药名称：肟菌·戊唑醇 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：75% |
| 有效成分及其含量：     戊唑醇50%    肟菌酯25%     |
| 使用范围和使用方法：

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

 |
| 使用技术要求:1、防治稻瘟病应于破口期或发病前进行喷雾施药，可连续用药2次，间隔5-7天1次；防治稻曲病应于破口期、齐穗期各喷雾施药1次，推荐用量：10-15克/亩。喷雾时应注意均匀、周到。 2、在水稻上使用的安全间隔期为28天，每季作物使用2次。3、大风天或预计1小时内有降雨，请勿施药。 |
| 产品性能:本品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。可有效防治水稻稻瘟病和稻曲病。 |
| 注意事项：1、使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；避免接触皮肤、眼睛和污染衣物。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2、远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。3、 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4、孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有刺激性。若不慎接触皮肤或者溅入眼中，立即用大量清水冲洗至少15分钟，并立即送医院检查；若不慎吸入，应将病人移至空气流通处；若误食，应携带标签及时送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。本品在运输途中，严防日晒、雨淋，保持阴凉和通风，确保包装物完好无损。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210414 |
| 登记证持有人：江苏长青生物科技有限公司 |
| 农药名称：异甲胺·异噁松·滴辛酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识：  |
| 总有效成分含量：70% |
| 有效成分及其含量：     异丙甲草胺40%    异噁草松12%    2,4-滴异辛酯18%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 春大豆田 | 一年生杂草 | 180-220毫升/亩 | 土壤喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1．在春大豆播后苗前，按推荐剂量，每亩兑水30-45千克均匀喷雾于土壤表面。干旱条件下，可适当增加喷液量。2．选择晴朗无风的天气用药，本品为土壤处理剂，必须在杂草出土前施药，为保证安全，作物拱土前两天停止用药。3．每季作物最多使用本品1次。4.注意合理安排后茬作物，保证安全间隔期。 |
| 产品性能:本品为2，4-滴异辛酯、异噁草松和异丙甲草胺的三元复配除草剂，能有效防除春大豆田的稗草、狗尾草、马唐、牛筋草、野黍、鸭跖草、蓼、藜、苋、苘麻、苣荬菜、小蓟、苍耳、龙葵、马齿苋、问荆等多种杂草。对已出土的早春杂草也有效果。 |
| 注意事项：1．请按照农药安全使用准则使用本品，使用过程中，应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。2．有机质含量高，黏土壤或干旱情况下，建议采用较高药量；反之，有机质含量低，沙壤土或降雨灌溉情况下，建议采用下限药量。3．整地质量对效果有影响，田间土地平整，没有大的土块、杂草和作物残体，可提高防除效果。4．使用时，切勿喷到或飘移到油菜、向日葵、瓜类等敏感的阔叶作物上，以免发生药害。与敏感作物如蔬菜和果树应有一定的安全距离。5．本品在蚕室及桑园附近禁用。不可使用最外围桑树上的桑叶饲喂家蚕。鸟类保护区附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。6．施药后，立即洗澡并更换和清洗工作服。及时清洗喷雾器械，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。 剩余药剂及废弃包装不得随意丢弃，更不可留作他用。7．孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。 |
| 中毒急救措施：该产品对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。1．接触皮肤：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和清水彻底清洗被污染的皮肤。2．溅入眼晴，翻开眼睑，立即用大量流动清水冲洗至少15分钟。3．吸入，应立即转移到空气新鲜的通风。4．误服，应立即携带标签送医就诊。无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：将本品于阴凉、干燥、通风处，密封保管，避免阳光直射、雨淋，远离火源或热源；与种子、种苗、肥料及其他农药分开放置；搬运及运输过程中，轻拿轻放，避免倒置，避光、防雨淋；如有泄漏，用吸收材料或沙土吸收；置于儿童、无关人员触及不到的地方并加锁存放；不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210398 |
| 登记证持有人：陕西亿田丰作物科技有限公司 |
| 农药名称：苄氨基嘌呤 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：     苄氨基嘌呤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 | 调节生长 | 5000-7000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品适宜施药时期为葡萄谢花后5-7天，施药方法为喷雾，施药1次，施药时应注意均匀、周到，以确保效果。2.本品应在使用前现配现用，稀释用水宜用冷水，不可用热水，水温超过50℃会失去活性。 3.施用时气温在18℃以上为好，大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.本品在葡萄上使用，严格按照规定用药量和方法使用，每季仅使用1次。  |
| 产品性能:苄氨基嘌呤具有较高的细胞分裂素活性，主要可促进细胞分裂、增大和伸长；抑制叶绿素降解，提高氨基酸含量，延缓叶片变黄变老；诱导组织（形成层）的分化和器官（芽和根）的分化，促进侧芽萌发，促进分枝；提高坐果率，形成无核果实；调节叶片气孔开放，延长叶片寿命，有利于保鲜。 |
| 注意事项：1．严格按规定用药量和方法使用。 2．禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3．使用本品时务必穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 4．用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5．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，并携带此标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、种子、粮食、饮料、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210380 |
| 登记证持有人：上海悦联生物科技有限公司 |
| 农药名称：氯氟·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒  |
| 总有效成分含量：19% |
| 有效成分及其含量：     高效氯氟氰菊酯9.5%    虱螨脲9.5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 甘蓝 | 甜菜夜蛾 | 3-7毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.应于于甜菜夜蛾低龄幼虫发生期喷雾； 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 本品在甘蓝上的安全间隔期为7天，每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为拟除虫菊酯类杀虫剂高效氯氟氰菊酯与苯甲酰脲类杀虫剂虱螨脲混配而成，具触杀、胃毒功能；击倒杀伤速度较快，持效期较长，对甜菜夜蛾卵及幼虫均有较好防除效果。 |
| 注意事项：1.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等。避免皮肤接触及口鼻吸入药液。使用中不可吸烟、饮水和吃东西等，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2.本品对鱼类等水生生物、蜜蜂、家蚕有毒，远离水产养殖区施药，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具，清洗施药器具的水也不能排入水体。（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； 蚕室和桑园附近禁用。瓢虫等天敌放飞区域禁用。 3.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。 4.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 5.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：本品含有高效氯氟氰菊酯，具有神经毒性，可能会引起皮肤刺激，接触量大时会引起头痛、头昏、恶心、呕吐、双手颤抖，甚至出现全身抽搐或惊厥、昏迷、休克等症状。 急救措施：本品对眼睛和皮肤有刺激性，使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2、眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟，携带标签到医院就诊。 3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4、误食：立即停止服用，紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。 5、无专用解毒剂、请对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在避光、通风、干燥防风雨处，远离火源和热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食物、饮料、种子、粮食和饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210387 |
| 登记证持有人：浙江天丰生物科学有限公司 |
| 农药名称：噻唑膦 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：     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 | 1750-2000克/亩 | 撒施 |

 |
| 使用技术要求:1.定植前施药。为确保药效，应在施药后当天进行移栽。 2.正确使用方法：①全面土壤混合施药，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:本品为触杀性和内吸传导型杀线虫剂，抑制根结线虫胆碱酯酶的合成，施药方法简单。正常使用技术条件下，对作物安全。 |
| 注意事项：1. 请按照农药安全使用规范使用本品。应根据田间具体情况，科学合理用药。 2. 施药前应将大块土壤打碎以保证药效。 3.播种后或移栽后使用易产生药害，务必在定植前施药。 4.使用方法不当、超量使用或土壤水分过多时容易引起药害。请按推荐剂量正确使用。 5.本品对鸟类有毒，鸟类保护区附近禁用；施药后立即覆土；对水生生物有毒，要远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；对蜜蜂和家蚕有毒，蜜源作物花期禁用，蚕室及桑园附近禁用；天敌放飞区域禁用。 6.使用本品时应穿戴防护服、手套和口罩等，避免吸入药剂。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 7.用过的容器、包装应妥善处理，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。 8.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 9.结合实际情况，在当地农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施：不慎接触皮肤或溅入眼睛，立即用大量清水冲洗干净。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。本品无特殊解毒剂，请医生对症治疗。  |
| 储存和运输方法：本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。置于儿童接触不到的地方。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。远离火源或热源。  |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210405 |
| 登记证持有人：浙江中山化工集团股份有限公司 |
| 农药名称：异噁唑草酮 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识：  |
| 总有效成分含量：75% |
| 有效成分及其含量：     异噁唑草酮75%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | 8-10克/亩 | 土壤喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.在夏玉米播后苗前使用，每亩兑水30-50升。切勿超剂量使用避免药害。2.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为HPPD抑制剂，内吸传导型选择性除草剂。可在玉米苗前使用防治一年生杂草。 |
| 注意事项：1.请按照农药安全使用准则使用本品。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。2.配药及施药时，应戴防渗手套、面罩或护眼镜和口罩，穿长袖衣、长裤、靴子等。切勿在施药现场抽烟、饮食等。 3.施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 4.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5.应当按照当地法律法规妥善处理农药空包装。切勿重复使用或改作其他用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。 6.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮食容器内。 7. 避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。制造厂敬告用户：严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。使用时应接受当地农业技术部门的指导。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有刺激性。1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，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，再请医生诊治。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。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。解毒剂: 无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1.贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2.置于儿童接触不到的地方，并加锁。 3.不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210404 |
| 登记证持有人：河南瀚斯作物保护有限公司 |
| 农药名称：2甲4氯酯·溴苯腈 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒  |
| 总有效成分含量：56.3% |
| 有效成分及其含量：     辛酰溴苯腈27.2%    2甲4氯异辛酯29.1%     |
| 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 | 80-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、本品应于小麦苗后阔叶杂草3-5叶期，茎叶喷雾。 2、阔叶作物敏感，避免药液飘移到这类作物上，以防产生药害。 3、施用本品应选择晴天，光照强，气温高，有利药效发挥加速杂草死亡。 4、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。5、每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是一种由2甲4氯异辛酯与辛酰溴苯腈除草剂复配成的选择性除草剂。主要通过干扰植物体内激素平衡，破坏核酸与蛋白质代谢，促进或抑制某些器官生长，使杂草茎叶扭曲、茎基变粗、肿裂等及抑制光合作用的各个过程迅速植物组织坏死，而导致植物体死亡。 |
| 注意事项：1、本品不宜与肥料混用，也不可添加助剂，否则易产生药害。间套或混种有阔叶作物的各小麦田，不能使用本品。2、本品对蜜蜂、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。 3、使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，严禁吸烟和饮食。避免药物与皮肤和眼睛直接接触。施药后要及时洗手洗脸。 4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。6、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施：该产品对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。1、中毒症状表现为头痛、呕吐、恶心、呼吸急促、抽搐、昏迷等。严重时对肝、肾损伤。 2、不慎吸入，将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。误服，不要引吐，立即携此标签将病人送医院，对症治疗。注意保护脑和肝脏。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法：贮运时应严防潮湿和日晒，保护良好通风，置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210057 |
| 登记证持有人：福建省晋江市罗山华隆蚊香制品有限公司 |
| 农药名称：电热蚊香液 |
| 剂型：电热蚊香液 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：0.6% |
| 有效成分及其含量：     氯氟醚菊酯0.6%     |
| 使用范围和使用方法：

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

 |
| 使用技术要求:1、旋开电热蚊香液的瓶盖。2、将蚊香液装入驱蚊器内。 3、将驱蚊器插上电源，指示灯亮即表示正常工作。 4、用毕切断电源。 |
| 产品性能:本产品以氯氟醚菊酯为原料配制而成，能有效驱蚊。 |
| 注意事项：1、勿让儿童接触和玩耍，远离儿童，勿与食品一起存放。使用时注意通风，注意用电安全。 2、对蚕鱼有毒、蚕室及其附近禁用；用后洗手。 3、药液不可吞服。如误食，应即就医。 4、使用时药瓶不要倾斜，以免药液溢出，如接触药液后应立即用肥皂水冲洗 5、勿近火源，贮存于阴凉干燥处，避免阳光直射。 6、过敏者禁用，使用时有任何不良反应请及时就医。 7、孕妇及哺乳期妇女避免接触使用。8、仅限室内使用。 |
| 中毒急救措施：若有误食，则应立即携带标签将病人送医院诊治，可洗胃，不能催吐。 不慎吸入，应将病人移至空气流通处,并及时送医院治疗。 如接触药液溅入眼睛,应立即用清水冲洗,并及时送医院治疗。  |
| 储存和运输方法：防潮、防湿、避光贮存，置于阴凉、干燥处，远离火源或热源。 搬运时要轻取轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压。 置于儿童接触不到的地方。 不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料或易燃易爆品同贮同运。　　  |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210400 |
| 登记证持有人：山东中新科农生物科技有限公司 |
| 农药名称：24-表芸苔素内酯 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.01% |
| 有效成分及其含量：     24-表芸苔素内酯0.01%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 黄瓜 | 调节生长 | 2000-4000倍 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本产品在黄瓜苗期、初花期、幼果期喷雾施药各一次。2.施药时应避免药液漂移到相邻地块，以防产生药害。3.大风天或预计短时间内下大雨请勿施药。 |
| 产品性能:有促进根系生长，培育壮苗，提高光合作用和作物的抗逆能力。 |
| 注意事项：1、本品不能与呈碱性的农药等物质混合使用。 2、本品要严格按照规定的剂量用药，大风、下雨天禁止用药。 3、施药时应穿戴防护用品，避免与药物接触，施药期间不能吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 4、远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；废弃物应妥善处理，不能随意丢弃，也不可做他用。 5、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 6、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：1.该产品对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。 2.若吸入中毒应立即将病人送至空气流通处。不慎接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟，溅入眼睛时用清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。 3.误服应迅速携此标签到医院就医，立即引吐、洗胃。无特效毒药，及时送医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1、本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。 2、置于儿童、无关人员及其他动物接触不到之处，并加锁保存。 3、禁止与食品、饮料、粮食、饲料、种子等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210382 |
| 登记证持有人：山东惠民中联生物科技有限公司 |
| 农药名称：除虫菊提取物 |
| 剂型：水乳剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：1.5% |
| 有效成分及其含量：     除虫菊素1.5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 甘蓝 | 蚜虫 | 120-160毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本产品宜在蚜虫始盛期间施药，喷药时药液要与害虫充分接触，最好叶片正反两面喷雾。 2.本产品为植物源农药，紫外线照射会加速分解。为延长药效作用时间，请避免在烈日下施药，日落后施药效果最佳。3.本品于甘蓝蚜虫发生初期至始盛期喷雾施药1次。 |
| 产品性能:本品是从白花除虫菊中提取的杀虫活性物质，对蔬菜上的蚜虫具有触杀作用，可有效防治甘蓝蚜虫的危害。 |
| 注意事项：1.本品应与其他杀虫剂轮换使用。 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，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。瓢虫等天敌放飞区域禁用。 3.本品不可与碱性的农药混用。 4.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不能吃东西和饮水；施药后应及时洗手和洗脸。 5.避免孕妇和哺乳期妇女接触。 6.用过的容器要妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：对皮肤的刺激性，使用时避免该产品接触皮肤。中毒症状：本品属神经毒剂，口鼻周围皮肤接触可能感到刺痛；接触量大时可能引起头痛、头昏、恶心等症状。中毒急救：不慎吸入，应将病人移至空气流通处，并就医。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，并就医。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治；可洗胃，不能催吐。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料和粮食等及其它易燃易爆物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20180500 |
| 登记证持有人：瑞士先正达作物保护有限公司 |
| 农药名称：氟环·咯·精甲 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：11% |
| 有效成分及其含量：     氟唑环菌胺4.85%    咯菌腈2.55%    精甲霜灵3.6%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 棉花 | 猝倒病 | 200-400毫升/100千克种子 | 拌种 |
| 棉花 | 立枯病 | 200-400毫升/100千克种子 | 拌种 |
| 大豆 | 根腐病 | 200-400毫升/100千克种子 | 拌种 |
| 大白菜 | 立枯病 | 400-800毫升/100千克种子 | 拌种 |
| 大白菜 | 猝倒病 | 400-800毫升/100千克种子 | 拌种 |

 |
| 使用技术要求:1. 水稻拌种方法：按推荐用药量，以药浆与种子比为 1： 50 -100 的比例将药剂稀释后（即100公斤种子加水约1-2升），与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可。浸种催芽按照正常操作进行，浸种期间不换水。2.大豆拌种方法：按登记用药量，以药浆与种子比为1：120-160的比例将药剂稀释后，与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可。3.大白菜拌种方法：按推荐用药量，以药浆与种子比为1：80-100的比例将药剂稀释后（即100公斤种子加水约1–5升）稀释后，与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可。4. 棉花拌种方法：按推荐用药量，以药浆与种子比为1：50-100的比例将药剂稀释后（即100公斤种子加水约1–2升）稀释后，与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可。5.用于处理的种子应达到国家良种标准。 6.配制好的药液应在24小时内使用，以免产生沉淀物影响使用。 7.本品在上述登记作物新品种上大面积应用时，必须先进行小范围的安全性试验。 |
| 产品性能:本品是种子处理杀菌剂，该产品由三种具有不同作用机制的杀菌剂混配而成。其中，氟唑环菌胺属于新SDHI（琥珀酸脱氢酶抑制剂）类内吸性杀菌剂，对防治立枯丝核菌引起的病害有较好的效果。咯菌腈可以防治由高等真菌（如镰刀菌、立枯丝核菌）引起的苗期病害。而精甲霜灵能透过种皮，随种子萌发和幼苗生长内吸传导到植株的各个部位。防治由低等真菌（如腐霉菌、疫霉菌）引起的多种土传和种传病害。按推荐剂量使用，对种子及幼苗安全。 |
| 注意事项：请按照农药安全使用准则使用本品。 1. 在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入。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. 操作人员使用产品前应清洗双手和面部；配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应戴防化手套（如：丁腈橡胶手套），戴防护面罩，穿长袖衣、长裤和防化靴。本品对皮肤有中度刺激性，避免药液接触皮肤粘膜和伤口等。 3. 种子处理结束后，首先应彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服，确保施药衣服同普通衣物分开清洗。 4. 处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内并加锁储存。处理过的种子应尽快使用，勿与食物、饲料等无关物品存放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。 5. 选择适宜的播种方式，必须覆土，剩余种子不得饲喂动物或作它用，严禁无关人员、禽畜等进入种子处理区域。远离水产养殖区，河塘等水体施药；禁止在河塘等水体总清洗施药器具。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的用水不得直接排入水体。 6. 应依照当地法律法规妥善处理农药空包装。使用过的铝箔袋空包装，请直接带离田间，安全保存，依照当地法律法规要求，交有资质的部门统一处理；其他类型的空包装，请用清水冲洗三次后，带离田间，妥善处理；切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗并妥善保存。 7. 本品对水生生物有毒，勿将本品、废液及清洗施药设备的水等弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源；切勿在以上区域附近清洗施药设备及施药衣物。 8. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 制造厂敬告用户：严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。使用时应接受当地农业技术部门的指导。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：按标签推荐方法使用，无典型中毒症状。 中毒急救： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此尽快标签送医院就诊。 2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗被污染的皮肤。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，需请专业人员进行人工呼吸。注意保暖和休息，尽快送医院就诊。 5.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 中毒时，请拨打中国疾控中心中毒控制中心咨询热线：400-650-5726 |
| 储存和运输方法：储存和运输: 1.本品应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触。勿与食物、饮料和动物饲料放在一起贮存和运输。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。 2.本品应贮藏在避光、干燥、通风处。贮藏温度应避免低于-10℃或高于35℃。 3. 产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装；如为瓶装产品，请勿倒置。 4.运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20150641 |
| 登记证持有人：先正达南通作物保护有限公司 |
| 农药名称：精甲·咯菌腈 |
| 剂型：悬浮种衣剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：62.5克/升 |
| 有效成分及其含量：     咯菌腈25克/升    精甲霜灵37.5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 | 烂秧病 | 200-300毫升/100千克种子 | 种子包衣 |

 |
| 使用技术要求:1.本品使用方便，可供农户直接包衣，亦可供种子公司作种子包衣剂。 2.用于处理的种子应达到国家良种标准。 3.配制好的药液应在24小时内使用。 4.本品在上述作物新品种上大面积应用时，必须先进行小范围的安全性试验。 5.防治水稻恶苗病和烂秧病，种子包衣：按推荐用药量，用水稀释至1-2升，将药浆与种子按比例充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可。 6.防治大豆根腐病，种子包衣：按推荐用药量，用水稀释至500毫升，将药浆与种子按比例充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可。 |
| 产品性能:本品是种子处理杀菌剂。该产品由两种具有不同作用机制的杀菌剂混配而成。其中，咯菌腈可以防治由高等真菌（如镰刀菌、立枯丝核菌）引起的苗期病害。而精甲霜灵能透过种皮，随种子萌发和幼苗生长内吸传导到植株的各个部位，防治由低等真菌（如腐霉菌、疫霉菌）引起的多种土传和种传病害。按推荐剂量使用，对种子及幼苗安全。 |
| 注意事项：1.请按照农药安全使用准则使用本品。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。 2.配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应戴防渗手套和帽子，穿长袖衣、长裤和靴子。 3.种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 4.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。尽快使用，勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。 5.播种后必须覆土，严禁畜禽进入。 6.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。 7.勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。 8.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。 制造厂敬告用户：严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。使用时应接受当地农业技术部门的指导。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：按标签推荐方法使用，无典型中毒症状。 中毒急救： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。 3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处。如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。5.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。 解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 紧急救助电话：400-650-5726 |
| 储存和运输方法：1.本品应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触。勿与食物、饮料和动物饲料放在一起贮存和运输。2.本品应贮藏在避光、干燥、通风处。贮藏温度应避免低于-10℃或高于35℃。3.产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。4.运输时应注意避光、防高温、雨淋。原包装存放在阴凉、干燥处。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20140066 |
| 登记证持有人：江西田友生化有限公司 |
| 农药名称：枯草芽孢杆菌 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：1000亿芽孢/克 |
| 有效成分及其含量：     枯草芽孢杆菌1000亿芽孢/克     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 烟草 | 黑胫病 | 15-20克/亩 | 喷淋 |

 |
| 使用技术要求:1、防治水稻稻瘟病于病害初期或发病前施药效果最佳，施药时注意使药液均匀喷施至作物各部位。防治烟草黑胫病于病害发生前或初期喷啉茎基部，可用药1-3次。2、请勿在强阳光下喷雾，晴天傍晚或阴天全天用药效果最佳，每亩兑水50公斤。3、使用时严格掌握用药时间，以达到较好的防治效果。4、大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 |
| 产品性能:本品是从自然界中筛选到菌株生产的杀菌剂，枯草芽孢杆菌喷洒在作物叶片上后，其活芽孢利用叶面上的营养和水分在叶片上繁殖，迅速占领整个叶片表面，同时分泌具有杀菌作用的活性物，达到有效排斥、抑制和杀灭病菌的作用。对水稻稻瘟病和烟草黑胫病有较好防治效果。 |
| 注意事项：１. 本品不能与含铜物质或链霉素等杀菌剂混用。２.配药和施药人员要防治污染脸、手和皮肤，如有污染及时清洗。３.远离水产养殖区施药，禁止在荷塘等水体中清洗施药器具。４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，防止污染手、脸和皮肤，以及避免吸入药液。施药期间不可以吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。５.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。６ 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。７避免孕妇或哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施：急救治疗：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1、皮肤接触：脱掉被污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂清洗。2、眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水冲洗15-20分钟，再请医生诊治。3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4、误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，贮运时，严防潮湿和日晒，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食、种子等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20182163 |
| 登记证持有人：江苏苏州佳辉化工有限公司 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20131024 |
| 登记证持有人：四川润尔科技有限公司 |
| 农药名称：苄氨· 赤霉酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：3.6% |
| 有效成分及其含量：     苄氨基嘌呤1.8%    赤霉酸A4+A71.8%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 芹菜 | 调节生长 | 2000-3000倍液 | 喷雾 |
| 李子 | 调节生长 | 1000-2000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、苹果树：在苹果树盛花期以及谢花后幼果期各喷雾一次，全株均匀喷雾。用于红星苹果调节果型，在盛花至盛花末期使用，一般按1.5-2毫升兑水0.5千克的比例兑水，半雾化喷施花朵正面，使药液均匀分布在花柱上，每朵花喷施一次，以喷湿不滴水为度，力求均匀周到，勿重复喷施。2、芹菜：定植后10-20天叶面喷雾1次。3、李子：幼果0.5-1.0cm时叶面喷雾1次，重点喷施幼果。4、本品应在使用前现配现用，稀释用水宜用清洁的冷水，不可用热水。 |
| 产品性能:本品是由植物生长调节剂赤霉酸和苄氨基嘌呤科学复配而成，能促进植物生长发育。可促进作物花芽分化，催花促花，花茎伸长，促进幼果细胞分裂，细胞膨大，促进单性结实和果实生长，而达到提高座果率，保花保果及增加单果重的效果；本品还有激活细胞活力、增大叶片、促进作物生长、缓解逆境障碍等作用。 |
| 注意事项：1、本品系接触型植物生长调节剂，施用在苹果上时，用水量需足以喷湿全株叶片，花瓣及幼果。喷出液需成细雾状，水质以微酸性为宜。2、一般单独使用，切勿与铜制剂、碱性肥药混用，与微酸性（氨基酸）叶面肥混合使用，请先做小规模试验，确定安全后再施用。3、本品不能代替肥水，施用后应加强肥水管理。4、应根据树势、花量、座果情况、天气情况等适当疏花疏果、保持适当的负载量。5、若不按照推荐使用技术和使用方法施用，均可能会对作物产生药害。6、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。7、用过的包装物及未用完的药液不能随意丢弃，也不能做他用，应交当地农业部门或环保部门指定的单位进行回收处理。8、施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜、戴口罩等；此时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。9、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。10、一般在早晨露水干后或傍晚施药，避免在高温烈日下使用。 |
| 中毒急救措施：本品对皮肤和眼睛有刺激作用，避免接触到眼睛或皮肤，万一滴到眼睛、皮肤请立即用大量清水冲洗至少15分钟以上，有持续异状时，请送医治疗。误食时，立即喝大量牛奶、含胶质饮料或开水，切勿饮酒或含酒精饮料，立即携此标签将病人送医院诊治，本品无特殊解毒剂。中毒急救电话：中国预防医学科学院中毒控制中心24小时服务电话:010-83132345。 |
| 储存和运输方法：本品为易燃品，在贮藏、运输过程中应避火源、热源；应贮存在通风、干燥、阴凉的仓库中，置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食物、饮料、种子、饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20120349 |
| 登记证持有人：成都特普生物科技股份有限公司 |
| 农药名称：几丁聚糖 |
| 剂型：水剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：     几丁聚糖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 |
| 茶树 | 炭疽病 | 100-150毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、发病前，叶片正反两面均匀喷雾，间隔7-14天。 2、发病初期，均匀喷雾，间隔3-5天连续施药2-3次。 |
| 产品性能:本品为诱导植物抗性，提高植物抵御病菌侵染的免疫能力，促进植物生长。 |
| 注意事项：1、用前摇匀，最好下午施用。 2、不得与碱性农药等物质混合施用。 3、施药时穿戴防护服和手套等，避免接触药液，施药时不能进食、饮水、抽烟；施药后洗脸、洗手。 4、施药后4小时内若遇降雨，雨停后需重新喷施一次。 5、为延缓抗性，建议与其他作用机理农药交替使用。 6、禁止在河塘等水域清洗施药器具。 7、孕妇及哺乳期妇女禁止使用。8、废弃物应妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做他用。 |
| 中毒急救措施：本品若与皮肤和眼睛接触时，及时用清水冲洗至少15分钟。如不慎吸入，应至空气流通处。如误服出现不适症状，立即携标签就医，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：品应贮存在清洁、阴凉、干燥、通风处，勿与有毒物品和碱性药品混存混运。置于儿童接触不到的地方，上锁保管。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210378 |
| 登记证持有人：山东省菏泽北联农药制造有限公司 |
| 农药名称：啶虫·哒螨灵 |
| 剂型：微乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒  |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：     啶虫脒5%    哒螨灵15%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 甘蓝 | 黄条跳甲 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.在甘蓝黄条跳甲成虫始盛期开始施药，施药时应注意先在周围喷药带，然后由外往里喷药，以防黄条跳甲逃逸。2. 傍晚施药更有利药效的充分发挥。大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在甘蓝上每季最多使用1次，安全间隔期7天. |
| 产品性能:啶虫脒能干扰昆虫神经系统的刺激传导，具有内吸、触杀和胃毒三种毒杀功能；哒螨灵为一种触杀性杀螨剂，二者混配，防效增强。对甘蓝黄条跳甲有较好的防效。 |
| 注意事项：1.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.开启封口应小心药液溅出。3.施药前、后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不应污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。3.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。5.蚕室及桑园附近禁用。禁止采摘外围、次处置或更多桑树叶饲喂家蚕，从而避免对家蚕造成风险。控制最后一次使用农药距离桑叶采摘之间的安全间隔期91天。6. 建议与其他作用机制的杀虫剂交替使用。7.用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。8.孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激性。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1、皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2、眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 3、吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4、误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签送医院就诊。 |
| 储存和运输方法：本品为易燃液体，应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。常温贮存，应避免阳光直射。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放，不可倒置。运输时注意避光、防高温、防雨淋。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：PD20150418 |
| 登记证持有人：陕西标正作物科学有限公司 |
| 农药名称：精甲·咯·嘧菌 |
| 剂型：悬浮种衣剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：11% |
| 有效成分及其含量：     嘧菌酯6.6%    咯菌腈1.1%    精甲霜灵3.3%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 花生 | 白绢病 | 200-300毫升/100千克种子 | 种子包衣 |

 |
| 使用技术要求:1.按照播种量量取推荐用药量，加入适量水稀释成药浆（药浆与种子比例为1:75-100，如15公斤的种子对应150-200毫升），将药浆和种子充分搅拌，在阴凉通风处平铺摊开，晾干24小时后播种。2.本品使用方便，可供种子公司专业机械化包衣，亦可供农户直接拌种包衣。用于处理的种子应达到国家良种标准。3.播种时应避开低温、大雨等不良环境，不可抢墒播种，应选晴天播种。配制好的药液应在24小时内使用。4.包衣的种子如需贮藏，应充分晾干并严格控制含水量在安全范围内。在作物新品种上大面积应用时，必须先进行小范围的安全性试验。 |
| 产品性能:本品采用精甲霜灵、咯菌腈、嘧菌酯三元复配，具有保护、内吸和铲除功效。用于种子包衣处理，杀菌谱广且持效期长。 |
| 注意事项：1.请按照农药安全使用准则使用本品。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。切勿在施药现场抽烟或饮食，种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服，清洗手和皮肤裸露部位。2.配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应戴面罩、防渗手套，穿长袖衣、长裤和靴子等防护用具。3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。4.播种后必须覆土，严禁畜禽进入。5.使用过的空包装，用清水冲洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其他用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。6.本品对鱼及水生生物有毒，不得污染各类水域，勿将包衣后的种子、本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。禁止在河塘等水域清洗施药器具。7.孕妇和哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤污染，脱去污染的衣物，立即用大量清水和肥皂冲洗；眼睛溅入，立即用流动清水冲洗至少15分钟；误食立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签送医就诊。 |
| 储存和运输方法：1.本品应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触。勿与食物、饮料和动物饲料放在一起贮存和运输。2.本品贮运时注意避光、高温和雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210410 |
| 登记证持有人：江苏丰山集团股份有限公司 |
| 农药名称：双氟磺草胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：50克/升 |
| 有效成分及其含量：     双氟磺草胺50克/升     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 冬小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 5-6毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、本品在冬小麦出苗后，阔叶杂草3-6叶期，兑水茎叶均匀喷雾。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 安全使用标准：每季施药1次。 |
| 产品性能:本品为内吸传导型麦田苗后阔叶除草剂，杀草谱较广，可防除麦田猪殃殃、播娘蒿、荠菜、繁缕等阔叶杂草；在低温下用药仍有较好防效；药剂在土壤中降解快，推荐剂量下对当茬和后茬作物安全。 |
| 注意事项：1、使用本品前，请先摇匀。2、使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿长袖上衣、长裤、靴子，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用肥皂和大量清水清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。3、远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，蚕室和桑园附近禁用；天敌放飞区域禁用此产品。4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、禁止儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触，避免与氧化剂接触。 |
| 中毒急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除污染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛接触：立即用流动清水冲洗至少15 分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误服：应先立即用清水漱口，再携带本标签到医院诊治。无专用解毒剂，对症治疗。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、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、粮食、饲料等同贮同运。运输时专人专车，确保不泄漏、不损坏、不倒塌，运输中防曝晒、雨淋、防高温，公路运输时按规定的路线行驶。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210427 |
| 登记证持有人：新乡市莱恩坪安园林有限公司 |
| 农药名称：啶嘧磺隆 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40克/升 |
| 有效成分及其含量：     啶嘧磺隆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 |
| 草坪(狗牙根) | 一年生杂草 | 60-120毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品适用于结缕草类、狗牙根类暖季型草坪一年生杂草。 2.杂草2-4叶期施药最佳，亩用制剂量兑水30公斤，均匀喷雾。 3.冷季型草坪如高羊茅、黑麦草、早熟禾等对该药高度敏感，不能使用。 4.草坪上每季最多使用1次。5.注意勿超剂量使用避免药害。 |
| 产品性能:本品为内吸传导型除草剂，对暖季型草坪中稗草、马唐、牛筋草、早熟禾、看麦娘等禾本科杂草，空心莲子草、天胡荽、小飞蓬等阔叶杂草及碎米莎草、水蜈蚣、香附子等莎草科杂草都有很好的防治效果。 |
| 注意事项：1.请按照农药安全使用规范使用本品。应根据草坪杂草相及抗性等具体情况，科学合理用药。 2. 严格按推荐药量用药，勿重复喷药。避免药剂与其它作物接触。 3.在配药和施药时，应穿防护服、戴手套、口罩等，严禁吸烟和饮食；施药后洗净手脸等接触部位。 4.清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5.避免孕妇、哺乳期妇女及过敏者接触。 6.水产养殖区，河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 7.结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。 |
| 中毒急救措施：该产品对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。 中毒急救：误吸：立即将病人移至空气流通处；误触：用肥皂水清洗沾染的皮肤；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：1、本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。储存和运输时严防潮湿和日晒。 2、本品应置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。 3、不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210048 |
| 登记证持有人：顺毅股份有限公司 |
| 农药名称：杀蚁饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：0.1% |
| 有效成分及其含量：     依维菌素0.1%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 建筑物 | 白蚁 | / | 投饵 |

 |
| 使用技术要求:1、当监控装置中发现白蚁时，将监测木材取出，改将饵剂投入，定期检查，适时补充饵剂，直至白蚁族群被消灭后，再换上监测木材作长期监控； 2、在蚁路或白蚁活动活跃处设置装有饵剂的地上蚁站，定期检查，适时补充饵剂，直至白蚁族群被消灭为止。 |
| 产品性能:本品为大环内酯类杀白蚁饵剂，具有胃毒、触杀作用，可用于防治建筑物中的白蚁。 |
| 注意事项：1、本品对紫外线敏感，使用时应尽量避免让药剂直接暴露在阳光下。2、鸟类保护区、开花植物及开花植物花期、放蜂区、蚕室及桑园附近、水产养殖区、河塘等水域附近禁用；禁止在河塘等水域中清洗，防止污染水源地。3、本品对眼睛有刺激性，使用本品时应戴防护口罩、橡胶手套等，避免吸入和皮肤接触药剂；切勿在施药现场抽烟或饮食；施药后应立即用肥皂和清水清洗手、脸等裸露皮肤和衣物。4、不要与碱性物质混用，未用完的制剂应放在原包装内密闭保存。5、本品仅限经培训后的专业人员操作，过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。6、用过的容器和废弃包装应妥善处理，不可做他用，不可随意丢弃。7、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。如沾染皮肤，立即用肥皂水和清水彻底清洗。如接触眼睛，用大量流动清水冲洗至少15分钟。如吸入，迅速脱离现场至空气新鲜处，保持呼吸道通畅。若误服应催吐，立即携标签送医院诊断。可给患者服用麻黄素或吐根糖浆，抢救时避免使用能增强γ-氨基丁酸活性的药物如巴比妥等。 |
| 储存和运输方法：本品应储存于阴凉、干燥、通风处，远离热源或火源。置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。运输时要确保不倾倒、不泄露、不损坏。 装卸轻拿轻放，切勿倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210411 |
| 登记证持有人：山东滨农科技有限公司 |
| 农药名称：唑啉草酯 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：     唑啉草酯5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 小麦田 | 一年生禾本科杂草 | 60-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、 在冬小麦返青至拔节前或春小麦3-5叶期，禾本科杂草2-5叶期茎叶，每亩兑水15-30升均匀喷雾施药一次，勿重喷和漏喷。草龄大或发生密度较大时，采用高剂量。2、勿在冬前使用，避免在极端气候如气温大幅波动前/后3天内，干旱、低温（霜冻期日最高气温低于10度），田间积水，小麦生长不良或遭受涝害、冻害、旱害、盐碱害、病害等胁迫条件下使用，否则可能影响药效或导致作物药害。3、不推荐与激素类除草剂混用，与其他除农药、肥料混用建议先进行测试。避免药液漂移到邻近作物上产生药害。每季使用1次。注意勿超剂量使用避免药害。 |
| 产品性能:内吸传导型苗后茎叶除草剂，可防除野燕麦、黑麦草、狗尾草、看麦娘、硬草、菵草和棒头草等大多数一年生禾本科杂草。 |
| 注意事项：1、严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。避免在蚕室或桑园附近使用。 2、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、饮水和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸。 3、施药后喷雾器械用清水冲洗三次，禁止在河塘等水体中洗涤器械，避免影响鱼类和污染水源。 4、孕妇及哺乳期妇女应避免接触。 5、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 |
| 中毒急救措施：该产品对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。 1、皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 2、眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。 3、不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 4、若误服：无特效解毒剂，若误服保持安静，立即联系医生，并携此标签速送医院对症治疗。  |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210425 |
| 登记证持有人：山东德浩化学有限公司 |
| 农药名称：氧氟·草甘膦 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识：  |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：     草甘膦37%    乙氧氟草醚3%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 非耕地 | 杂草 | 200-280毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.在杂草生长旺盛期施药，选择温度较高的晴天，光照较强时，每亩兑水30-50千克，均匀喷雾。2.在杂草生长后期和在气温较低时，应使用推荐剂量的高量。3.每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为内吸传导型灭生性除草剂。草甘膦与选择性芽前除草剂乙氧氟草醚复配剂，一般杂草受药后7-15天枯黄而死。防除非耕地一年生杂草有很好效果。 |
| 注意事项：1.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2.草甘膦与土壤接触失去活性，配置药液勿用浊水，以免降低药效。 3.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。4.本品为灭生性除草剂，使用时勿使药液飘移到邻近作物上，防止发生药害。5.不可使用最外围桑树上的桑叶饲喂家蚕。6.废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。7.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛、皮肤有轻微刺激性，如药液溅到皮肤上，应立即用大量清水冲洗，溅入眼睛中，立即用清水冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。如误服本品，无特效解毒剂。带标签送医院，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本剂应存放在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、食具、饲料、种子、粮食等同贮同运。运输时轻拿轻放，严禁倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210396 |
| 登记证持有人：云南云大科技农化有限公司 |
| 农药名称：28-表芸·多效唑 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：     28-表高芸苔素内酯0.002%    多效唑14.998%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 花生 | 调节生长 | 40-50克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 在花生盛花末期喷雾施药1次。2.遇特殊气候、贫瘠地块等造成作物长势较差时不宜用药。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能:多效唑为赤霉素合成抑制剂，抑制节间细胞伸长，控制植株徒长，促进茎杆粗壮，使植株生长更为健壮，增强开花结果。28-表高芸苔素内酯具有使植物细胞分裂和延长的双重作用，促进根系发达，增强光合作用，提高作物叶绿素含量，促进作物对肥料的有效吸收，辅助作物劣势部分良好生长，同时可促进百果重增加，从而使亩产量增加。用于花生调节生长。 |
| 注意事项：1.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩、护目镜等，避免眼睛、皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2.远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。 3.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 4.禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：对眼睛有轻度刺激性。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。  |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210438 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：溴硝醇 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25% |
| 有效成分及其含量：     溴硝醇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 |
| 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 30-40克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 本品适宜喷药期为黄瓜细菌性角斑病发病前或发病初期，间隔期7-10天连续施药3次；注意喷雾均匀、周到。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在黄瓜上使用的安全间隔期为3天，每季作物最多使用3次。 |
| 产品性能:按推荐剂量使用对黄瓜细菌性角斑病有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1. 严格按照规定用药量和方法使用。 2. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3.鸟类保护区附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。 5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛和皮肤有刺激性。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗至少15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食和种子等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：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，防止蚊子叮咬。 |
| 注意事项：●本品含酒精，对其过敏者禁用。●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：本品对眼睛有刺激性。●若触及眼睛、皮肤，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：PD20210385 |
| 登记证持有人：京博农化科技有限公司 |
| 农药名称：吡蚜· 噻虫胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：     噻虫胺15%    吡蚜酮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 |
| 柑橘树 | 介壳虫 | 1200-1500倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、本品在柑橘树介壳虫卵孵盛期施药，均匀喷雾。2、 在柑橘树上使用的安全间隔期为28天，每季最多施药1次。 |
| 产品性能:本品由吡蚜酮和噻虫胺混配制成，具有胃毒和触杀作用，并有较强的内吸传导活性，对防治柑橘树介壳虫效果较好。 |
| 注意事项：1.使用时应密切关注对附近蜂群的影响，（周围）开花植物花期禁用、蚕室及桑园附近和赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。2.使用本品时应穿防护服，戴手套及面罩。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。3.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4.勿与强酸强碱性农药或物质使用，以免影响药效。5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。6.建议与作用机理不同杀虫剂交替使用，以延缓抗性的产生。 |
| 中毒急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用大量清水彻底冲洗受污染的皮肤。眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用流动清水冲洗不少于15分钟，再请医生诊治。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。本品无特效解毒剂，可对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20082676 |
| 登记证持有人：江西绿川生物科技实业有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG(原药高毒)  |
| 总有效成分含量：5% |
| 有效成分及其含量：     阿维菌素5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 松树 | 松材线虫 | 2.6-3.6毫升/厘米胸径 | 树干打孔注射 |

 |
| 使用技术要求:1. 棉花每季最多施药3次，安全间隔期14天。2、掌握在棉花棉铃虫卵孵化高峰至2龄幼虫高峰期用药,亩用剂量兑水50-75千克均匀喷雾，大风或大雨天气不要施药。3、本品在松褐天牛羽化期前2个月注入，即每年的1-3月份用药。4、在树干距离地面1米左右处用穿孔器斜向下打孔，孔径约6-7毫米，孔深约5-8厘米；注入孔的位置要避免设在死节、受伤部位及枝桠下部。5、拆掉容器瓶注入头部，注意不要漏液，将注射头插入注入孔，轻击容器底部，然后用针头打通容器瓶底部空气孔，开始注入药液。6、注入完毕拔出空容器，然后在注入孔内插入愈合剂或木塞子即可。7、本品每株松树每年最多注药1次。 |
| 产品性能:阿维菌素是一种大环内酯双糖化合物，其作用机制是干扰神经生理活动，对昆虫和螨类具有触杀和胃毒作用，对叶片具有强渗透作用，喷施后可快速渗入植物的薄壁组织，其活性成分可较长时间存在于组织内，对害螨和植物内取食的昆虫持效期长。 |
| 注意事项：1.本药剂对于松脂渗出不正常的松树或枝丫已变色的松树，无治疗效果。2.受矫正的松树或移植时间较短的松树，因其长势衰弱，最好不要注入本药剂。3.当松树树体较大，需要注入一瓶以上药剂时，注入孔的位置应在树干上下、周围均匀分布。4.本药剂不能与其他药剂混合注入。5、施用本品时，应尽量在晴朗的白天进行。6.避免药剂与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。施药时应穿防护服，戴防护眼镜和手套，不要迎风施药。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。7、本品对水生生物、家蚕、蜜蜂、鸟类有毒。施药期间应避免对周围蜂群的影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区和河塘施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。8、赤眼蜂等天敌昆虫放飞区、鸟类等自然保护区禁用。9、孕妇、哺乳期妇女及过敏者禁用。10、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。中毒急救：不慎吸入，应将病人立即移至空气流通处。若沾上皮肤或进入眼睛，立即用大量清水冲洗至少15分钟。误服：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，并携带此标签及时送医院诊治。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：贮存在通风、干燥、阴凉的暗处，远离火源或热源。运输时要严防日晒雨淋、破损、泄漏。保存在儿童不能触及之处并加锁,勿与食品、饮料、饲料等粮食同贮同运。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：PD20131847 |
| 登记证持有人：江西绿川生物科技实业有限公司 |
| 农药名称：甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：2% |
| 有效成分及其含量：     甲氨基阿维菌素2%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 松树 | 松材线虫 | 2-3毫升/厘米胸径 | 打孔注射 |

 |
| 使用技术要求:1.掌握在甘蓝小菜蛾低龄幼虫期施药,亩用制剂量兑水40-50千克均匀喷雾于甘蓝小菜蛾叶片正反面。 2.大风或大雨天气不要施药。 3. 本品在甘蓝上的安全间隔期为7天，每季最多使用2次。4、本品在松褐天牛羽化期前2个月注入，即每年的1-3月份用药。5、在树干距离地面1米左右处用穿孔器斜向下打孔，孔径约6-7毫米，孔深约5-8厘米；注入孔的位置要避免设在死节、受伤部位及枝桠下部。6、拆掉容器瓶注入头部，注意不要漏液，将注射头插入注入孔，轻击容器底部，然后用针头打通容器瓶底部空气孔，开始注入药液。7、注入完毕拔出空容器，然后在注入孔内插入愈合剂或木塞子即可。8、本品每株松树每年最多注药1次。 |
| 产品性能:本品系半合成抗生素类杀虫剂，具有胃毒、触杀作用，能有渗入作物表皮组织。作用机理是增强神经递质如谷氨酸盐γ－氨基丁酸的作用，从而使大量的氯离子进入神经细胞，使细胞功能丧失，扰乱神经传导，幼虫在接触药剂后很快停止取食，发生不可逆转的麻痹击倒直至死亡。本品可有效防治松材线虫、甘蓝小菜蛾。 |
| 注意事项：1.不可与强酸碱性物质混用。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，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。蚕室和桑园附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。3.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。4.建议与不同作用机制杀虫剂轮换使用。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：对眼睛和皮肤有刺激性，使用时避免药液接触眼睛和皮肤。1.中毒症状：早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。 2.急救治疗：经口：立即携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）。不慎溅入眼睛或接触到皮肤，立即用大量清水冲洗15分钟，不适就医。 |
| 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，并加锁不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注：甲氨基阿维菌素苯甲酸盐含量：2.3% |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20132270 |
| 登记证持有人：山东省济南一农化工有限公司 |
| 农药名称：己唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识：  |
| 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 |
| 小麦 | 白粉病 | 12-14毫升/亩 | 喷雾 |
| 小麦 | 锈病 | 10-12毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、本品宜在水稻纹枯病发病前或初期使用,喷雾要注意均匀,喷雾时要保证用水量，喷到稻株中、基部，每隔7-10天施用一次，连续施用2-3次。小麦白粉病、锈病在发病初期使用，连续两次，间隔7天，喷雾均匀、周到，以确保防效。 2、大风天或预计1小时内降雨,请勿施药。 3、本品在水稻上使用安全间隔期为30天,每季最多施药3次。在小麦上使用安全间隔期为28天,每季最多施药2次。 |
| 产品性能:本品为三唑类杀菌剂，通过抑制病菌麦角甾醇的去甲基化，干扰病原菌的生物合成，使之无法形成细胞膜，导致病菌死亡，具有保护、治疗作用。产品活性较高、内吸性较强、持效期较长，对水稻纹枯病、小麦白粉病、小麦锈病效果较好，按照推荐方法施用，对作物安全。  |
| 注意事项：1、请按照农药安全使用准则使用本品，施药时注意安全防护措施，使用时应穿戴防护用品，戴防护面具、戴防护手套、穿干净的防护服。避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入药液，施药期间不可吃东西和饮水,施药后及时清洗手和脸。 2、本品不能与碱性的农药等物质混用。 3、本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的用水不得直接排入水体。蚕室和桑园附近禁用，采用最外围桑树作为隔离带。 4、 未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。 5、孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。 6、严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。使用时应接受当地农业技术部门的指导。用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 7、为延缓抗性产生，建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。  |
| 中毒急救措施：中毒症状:对皮肤和眼有刺激作用，经口毒性低。 急救措施：不慎接触皮肤或溅入眼睛，应马上离开现场清除毒物，脱掉污染的衣裤，立即用大量清水冲洗至少15分钟。不慎吸入立即将中毒者移至空气流通处，病情严重者请医生对症治疗。误服应立即携此标签将病人送至医院，对症治疗，立即催吐、 病情严重者请医生对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童及无关人员触及不到的地方，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20131783 |
| 登记证持有人：印度联合磷化物有限公司 |
| 农药名称：二甲戊灵 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：330克/升 |
| 有效成分及其含量：     二甲戊灵330克/升     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 大蒜田 | 一年生杂草 | 130-170毫升/亩 | 土壤喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应在玉米播后苗，棉花播前或播后苗前，大蒜播后苗前使用。将药剂兑水后土壤喷雾处理。 2.大风天请勿施药。3.在玉米田、棉花田、大蒜田使用，每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本产品为苗前除草剂，可有效防除藜、水棘针、苦荞麦、虮子草、马唐、牛筋草等玉米田、棉花田、大蒜田一年生杂草。 |
| 注意事项：1.本品对鱼类等水生生物有毒，应远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。桑园及蚕室附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞处禁用。 2.使用本品时应戴手套，避免吸入和皮肤接触药液。施药期间不可进食、饮水和吸烟。施药后应及时用肥皂和水洗手。 3.用过的容器应用清水冲洗3次，并以安全的方式处理废旧容器、洗液和残余药液，不可随意丢弃或挪作他用。 4.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：中毒症状表现为：头痛、眼花、恶心、呕吐、出汗、流泪过多和流涎。 1.如吸入，应立即将患者移至空气新鲜处；若不适症状持续，请就医。2.如摄入，用大量清水漱口，携标签送医院就医。催吐或用5%碳酸氢钠洗胃。 3.如溅入眼中，应立即用大量清水或生理盐水冲洗15分钟，就医。 4.如接触皮肤，应尽快除去被污染的衣物，并用肥皂和大量水清洗患处。 |
| 储存和运输方法：1.贮存在原装容器中，置于干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。 2.置于儿童触及不到的地方，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210383 |
| 登记证持有人：广东新景象生物工程有限公司 |
| 农药名称：金龟子绿僵菌 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：100亿孢子/克 |
| 有效成分及其含量：     金龟子绿僵菌100亿孢子/克     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 大白菜 | 甜菜夜蛾 | 20-30毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1．应在大白菜甜菜夜蛾幼虫3龄期前，幼虫发生始盛期施药1次。2．均匀透彻对叶面进行喷雾处理。3．阴天施药佳，避免在高温和大风大雨天气施药。 |
| 产品性能:金龟子绿僵菌是一种广谱性的杀虫真菌，由昆虫体壁进行主动入侵而感染不同昆虫，在昆虫血腔中可进行酵母状繁殖，产生大量虫菌体，同时可产生破坏素(非核糖体多肽类毒素）等杀虫毒素，抑制昆虫免疫、加速杀虫。可有效防治大白菜甜菜夜蛾。 |
| 注意事项：1.使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入、接触到药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手洗脸。2.本品包装一旦开启，应尽快用完，以免影响孢子活力。3.禁止在河塘等水源地清洗施药器具，避免药液污染水源。4.建议与其他不同作用机制的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.尽可能避免在蚕室及其周边用药，如必须用药，则需避开养蚕期。7.孕妇及哺乳期妇女避免接触。 |
| 中毒急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，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：脱去污染的衣服，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2．眼睛溅入：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适用立即就医。 3．吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处，保持呼吸道畅通。如出现呼吸困难，给输氧，并携标签立即就医。 4．误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应储存在5℃以下干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源，置于儿童触及不到的地方，并加锁。装卸、运输过程中，需专门车辆运输，轻拿轻放，确保包装不泄露、不损坏。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20070013 |
| 登记证持有人：江苏省南通施壮化工有限公司 |
| 农药名称：棉隆 |
| 剂型：微粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：98% |
| 有效成分及其含量：     棉隆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 |
| 三七 | 根腐病 | 40-60克/平方米 | 土壤处理 |
| 三七 | 根结线虫 | 40-60克/平方米 | 土壤处理 |

 |
| 使用技术要求:1、整地：施药前先松土，然后浇水湿润土壤，并且保温3-4天（温度以手捏成团，掉地后能散开为标准）。 2、施药：施药方法根据不同需要，有效的撒施，沟施，条施等。 3、混土：施药后马上混匀土壤，深度为20厘米，用药到位（沟、边、角）。 4、密闭消毒：混土后再次浇水，湿润土壤，浇水后立即覆以不透气塑料膜用新土封严实，以保持土壤避免棉隆产生气体泄漏。密闭消毒时间、松土通气时间和土壤温度关系。 5、发芽试验方法：在施药处理的土壤内，随机取土样，装半玻璃瓶，在瓶内撒需移栽种子的湿润棉花团，然后立即密封瓶口，放在温暖的室内48小时，同时取未施药的土壤作对照，如果施药处理的土壤有抑制发芽的情况，松土通气，当通过发芽安全测试，才可栽种作物。6.每季最多施药1次。 |
| 产品性能:棉隆是一种低毒的土壤消毒剂，施用于潮湿的土壤时，会产生一种异硫氰酸甲酯气体，迅速扩散至土壤中。 |
| 注意事项：1、本剂为土壤消毒剂，不可兑水喷施于任何作物上。 2、施药前应仔细阅读产品说明，严格按农药安全规程操作，使用时穿戴长衣长裤、口罩、手套等，工作结束后要冲洗。 3、为避免处理后土壤第二次感染线虫病菌，基肥一定要在施药前加入，并避免通过鞋、衣服或劳动工具将棚外未消毒的土块或杂物带入而引起再次感染。4、施药和揭膜通气时应戴塑料手套和口罩，以避免皮肤接触和吸入本药剂。 5、禁止在河塘等水域清洗施药器具；鸟类保护区附近禁用，施药后立即覆膜或覆土。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。6、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：会出现如头痛、无力、呼吸喘气等轻度中毒症状，中等中毒症状会进一步加重。如误服本药剂，应立即用肥皂不催吐，如吸入后应立即离开中毒现场，吐去污染物到空气新鲜处，如溅入眼睛或皮肤粘附，应立即用清水冲洗15分钟，严重者应送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1、本品应贮存于阴凉、通风、干燥处，远离热源或火源。 在运输过程中应严防雨淋和日晒。2、装卸时轻拿轻放，以防破损。3、置于儿童及其他无关人员触及不到的地方，并加锁。 5、不能与食品、饮料、饲料、粮食等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210375 |
| 登记证持有人：青岛正道药业有限公司 |
| 农药名称：螺虫·噻嗪酮 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识：  |
| 总有效成分含量：33% |
| 有效成分及其含量：     螺虫乙酯11%    噻嗪酮22%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 介壳虫 | 3500-4500倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品于于柑橘树介壳虫卵孵盛期至低龄若虫期喷雾施药1次。2.在柑橘上的安全间隔期为30天。3.大风天或预计1小时内下雨，请勿施药。 |
| 产品性能:本品是螺虫乙酯和噻嗪酮混配而成的杀虫剂。其作用机理是通过抵制昆虫脂质的合成，抑制昆虫几丁质合成和干扰新陈代谢，造成其中毒死亡，具有胃毒作用和内吸传导性，触杀作用强且持续时间长。 |
| 注意事项：1.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2.本品对鱼类和家蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3.使用本品时应穿防护服和戴手套。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。4.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟，仍不适就医。无特殊解毒剂，误服则应立即携此标签将病人送医院对症治疗 |
| 储存和运输方法：本品应严防潮湿和日晒，药剂应贮存于阴凉、干燥、通风、避雨处，远离火源和热源，置于儿童接触不到之处并加锁保存。运输时应注意避光、防高温、雨淋。避免与粮食、食品、饲料、种子等同贮同运。  |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210402 |
| 登记证持有人：浙江中山化工集团股份有限公司 |
| 农药名称：异噁唑草酮 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：48% |
| 有效成分及其含量：     异噁唑草酮48%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | 12-16毫升/亩 | 土壤喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、在玉米播种后出苗前土壤喷雾。 2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3、每季最多使用1次。 |
| 产品性能:异噁唑草酮是用于玉米田做土壤处理的一种有机杂环类选择性内吸型苗前除草剂，通过形成二酮腈而发挥除草活性，被植物吸收后能快速代谢，打开异噁唑环，形成二酮腈，达到除草效果。  |
| 注意事项：1、请严格按照农药安全使用准则使用本品。2、使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。3、禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4、用过的容器和废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。5、禁止孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施：皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。如果皮肤发炎，请医生诊治。眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。误吸：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1.置于儿童接触不到的地方，并加锁。 2.不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运，严防潮湿和日晒。 3.应贮存于通风、干燥、阴凉的库房中，远离火源或热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210403 |
| 登记证持有人：吉林省八达农药有限公司 |
| 农药名称：麦草畏·烟嘧隆·莠去津 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：     麦草畏10%    烟嘧磺隆3.5%    莠去津16.5%     |
| 使用范围和使用方法：

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

 |
| 使用技术要求:1.产品在玉米生长期最多施用1次。2.玉米苗后3-5叶期，苗后茎叶喷雾，每亩兑水45公斤。3.本品对蔬菜、大豆、桃树、小麦、水稻等敏感，施药时避免漂移到上述作物以免产生药害。4.注意勿超剂量使用避免药害。5.适用于马齿形、半马齿型和硬粒型玉米品种。糯玉米、甜玉米、爆裂玉米、制种田玉米、自留玉米种子不宜使用。个别马齿型玉米敏感。 |
| 产品性能:本品是复配的玉米田选择性苗后除草剂，芽后防除杂草为主，同时还可控制未出土杂草，特别适宜小麦高留茬夏玉米田杂草化学防除，同时三者混用可以优势互补，扩大杀草谱。 |
| 注意事项：1.使用时穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，并背风施药。施药时切勿吸烟和饮食。2.玉米对该药有较好的耐药性，处理后出现暂时褪绿或轻微的发育迟缓，但一般能迅速恢复而且不减产。3.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。4.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体清洗施药器具，地下水、饮用水水源地附近禁用。施药后清洗药械的废水妥善处理。5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.蜜源植物花期、赤眼蜂等天敌放飞区禁用，施药期间密切关注对附近蜂群的影响。桑园及蚕室附近禁用。7.本品不能与有机磷农药混用，如使用需间隔7天。 |
| 中毒急救措施：该产品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免药液接触眼睛、皮肤。中毒症状：对眼、皮肤、粘膜有刺激作用。溅入眼睛，用大量清水冲洗15分钟，如仍有不适，立即到医院就诊。接触皮肤：立即使用大量水和肥皂清洗。如误服，应在病人清醒状态下催吐，无解毒剂，立即送医院对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应置于儿童不易触及之处，并加锁。储放于阴凉、干燥、通风、防雨的仓库中，远离火源热源，不得与食物、种子、饮料、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210420 |
| 登记证持有人：浙江新安化工集团股份有限公司 |
| 农药名称：氰氟草酯 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：30% |
| 有效成分及其含量：     氰氟草酯30%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 20-25毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、本品应于直播水稻3-4叶期，稗草、千金子等禾本科杂草2-3叶期，注意茎叶喷雾均匀。 2、施药前排干田水，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，水深以不淹没稻苗心叶为准，保持浅水层5-7天。 3、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4、每季作物周期的最多使用次数为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，用于直播水稻田防除稗草、千金子等禾本科杂草，在推荐剂量下使用，对水稻安全。 |
| 注意事项：1.严格按农药安全使用规则正确使用，未用完的液体就保存在原包装内，盖紧瓶盖，并远离儿童、饮料和食物。 2.本品对皮肤、眼睛中等刺激，使用本品时应穿防护服，戴防护罩，戴手套；施药期间不可吃东西和饮水；施药后应及时洗手和洗脸。 3.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4.鱼或虾蟹套养的稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 5.本品对鱼、水溞、藻类等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用。蚕室和桑园附近禁止施用本产品，不可使用最外围桑树上的叶片饲喂家蚕。 6.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 7.孕妇、哺乳期妇女禁止接触本品。 8.用过的包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗施药器具的水也不能排入河塘等水体。 |
| 中毒急救措施：如药液接触皮肤，粒剂用肥皂和大量的清水冲洗；如接触眼睛，请即用大量清水冲洗至少15分钟；若不慎吸入，请立即转移至空气清新处。如误服、中毒或使用中有任何不良反应，立即携带此标签将病人送医院，无特效解毒剂。根据症状，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应储存在阴凉干燥处，堆放方式应符合安全、搬运方便的原则。储运时，严防潮湿和日晒，保持良好通风。置于儿童接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。在装卸、运输时应轻拿轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210424 |
| 登记证持有人：天津博克百胜科技有限公司 |
| 农药名称：莎稗磷 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：     莎稗磷40%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻移栽田 | 一年生禾本科杂草、莎草 | 40-50毫升/亩 | 药土法 |

 |
| 使用技术要求:本品是移栽水稻田杂草苗前和苗后早期施用的选择性除草剂。药剂主要通过植物的幼芽和地中茎吸收，抑制细胞分裂与伸长。对正萌发的杂草效果最好，对2.5叶期前杂草有效。用于插秧水稻田，防除稗草（包括稻稗）、千金子、异型莎草、水莎草、牛毛草、扁秆蔍草、酸模叶蓼等一年生杂草及某些多年生杂草。每季最多施用1次。 |
| 产品性能:本品是移栽水稻田杂草苗前和苗后早期施用的选择性除草剂。药剂主要通过植物的幼芽和地中茎吸收，抑制细胞分裂与伸长。对正萌发的杂草效果最好，对2.5叶期前杂草有效。用于插秧水稻田，防除稗草（包括稻稗）、千金子、异型莎草、水莎草、牛毛草、扁秆蔍草、酸模叶蓼等一年生杂草及某些多年生杂草。本品对水稻安全，药剂的持效期30天左右。 |
| 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，蚕室及桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区禁用。 2.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 3.本品对鱼等水生生物中等毒性，其废弃物和污染物应作集中焚烧处理，避免其污染地表水、沟渠和鱼塘等水源。 4．本品对皮肤有刺激作用，施药时应戴防护口罩、眼睛和手套，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。 5.施药后要及时洗手和洗脸。 6.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施：1.中毒症状：头疼眼花、腹疼、无意识、呼吸困难、瞳孔变小、痉挛等。 2. 皮肤接触：立即用肥皂水清洗身体。3.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟并就医。4.吸入：立即离开施药现场，转移至空气清新处并就医。 5.误服：禁止引吐，如发现有头疼眼花、腹疼、无意识、呼吸困难、瞳孔变小、痉挛等现象，立即携带本标签送医院治疗。 |
| 储存和运输方法：本剂应原包装贮存在干燥阴凉和远离种子、食物、饲料、饮水、火及儿童不能触及到的地方，并锁紧，贮存温度0-30℃，最低不低于零下5℃，尽量避免冰冻。运输时轻搬轻放，不可倒置。远离火源、热源。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210381 |
| 登记证持有人：山东麒麟农化有限公司 |
| 农药名称：螺虫·吡虫啉 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：22% |
| 有效成分及其含量：     螺虫乙酯11%    吡虫啉11%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 介壳虫 | 3700-4500倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1）于柑橘树介壳虫卵孵高峰期至低龄若虫发生始盛期施药， 2）大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 3）每季作物施药1次,安全间隔期21天。 |
| 产品性能:本品是由螺虫乙酯和吡虫啉复配而成的杀虫剂，螺虫乙酯属季酮酸类化合物，通过抑制昆虫脂质的合成，造成其中毒死亡；吡虫啉为烟碱类杀虫剂，是烟酸乙酰胆碱酯酶受体的作用体，害虫接触药剂后，中枢神经正常传导受阻，从而麻痹死亡。按登记剂量使用时，对柑橘树介壳虫有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1、严格按照规定用药量和方法使用。 2、本品不能与碱性农药混用，建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。 3、本品对蜜蜂、家蚕有毒，周围开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。 4、天敌放飞区禁用。5、使用本品时应穿防护服，戴手套和护目镜，避免眼睛接触药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 6、用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 7、孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有刺激性。使用中或使用后如果感觉不适，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：原包装应保存于阴凉、干燥、通风处，远离热源或火源。置于儿童、无关人员和动物触及不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、饲料和粮食等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210439 |
| 登记证持有人：上海生农生化制品股份有限公司 |
| 农药名称：唑醚·喹啉铜 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：     吡唑醚菌酯10%    喹啉铜30%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 树脂病 | 700-1300倍稀释 | 喷雾 |

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

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210389 |
| 登记证持有人：海南正业中农高科股份有限公司 |
| 农药名称：寡糖素·联苯·噻虫胺 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：36% |
| 有效成分及其含量：     氨基寡糖素1%    联苯菊酯10%    噻虫胺25%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 花生 | 蛴螬 | 250-350克/100千克种子 | 种子包衣 |
| 花生 | 病毒病 | 250-350克/100千克种子 | 种子包衣 |

 |
| 使用技术要求:1.在花生播种前,将本品与水稀释成拌种液，与种子充分拌匀晾干后播种，每季最多使用次数为1次。2.用于处理的种子应达到国家良种标准。3.配制好的药液应在24小时内使用。包衣后的种子应及时催芽播种配制好的药液应在24小时内使用。 |
| 产品性能:氨基寡糖素是以海洋生物壳聚糖为原料经多元化催化水解、合成，被植物吸收后，能增强细胞壁对病原菌的抵抗力；能诱发受害组织产生抗菌物质，抑制病原物。噻虫胺是烟碱类杀虫剂，用于种子处理，可被作物根部迅速内吸，并传导到植株各部位。联苯菊酯是杀虫、杀螨剂，作用于害虫的神经系统，通过作用于钠离子通道来干扰神经作用。该产品具有触杀、胃毒作用，无内吸、熏蒸作用。三者混配后可有效防治花生蛴螬、病毒病。 |
| 注意事项：1.配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应佩戴防渗手套、口罩、护目镜，穿长袖衣、长裤、靴子等，此时不可饮食、吸烟等。种子处理结束后，彻底清洗防护用具、洗澡，并更换和清洗工作服。2.远离水产养殖区、河塘等水体施药，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，勿将药液或空包装弃于水中。对鸟类有毒性，播种后必须立即覆土，严禁畜禽进入。3.处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。4.孕妇和哺乳期妇女禁止接触农药。5.使用后容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有刺激性，若不慎吸入，应立即将病人移至空气流通处；若不慎接触皮肤或溅入眼内，立即用大量清水冲洗至少15分钟；若误服应反复使用医用炭和大量水洗胃，并立即携此标签将病人送至医院治疗，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。运输时要注意轻拿轻放，以免损坏包装。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20200235 |
| 登记证持有人：意大利曼尼卡股份公司 |
| 农药名称：波尔多液 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：74% |
| 有效成分及其含量：     波尔多液74%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 烟草 | 野火病 | 80-100克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.苹果树在谢花后7-10天进行全株（重点为果实）喷雾处理，二次施药间隔时间建议为10-15天，每季最多使用4次，安全间隔期21天；2.葡萄在叶片或果穗始见发病时第一次喷雾处理，二次施药间隔时间建议为7-10天，每季最多使用4次，安全间隔期14天。3.烟草野火病于发病初期第一次喷雾处理，二次施药间隔时间建议为7-10天，每季最多使用3次。4.具体施药次数和施药间隔可根据作物、病情发生程度和天气情况调整。5.避免在阴湿天气和露水未干时喷药。大风天或预计1小时内降雨，请勿喷药。6.采用叶面喷雾法施药，根据植株大小确定每亩喷施的药液量，以均匀喷湿叶片正反面为度。7.本品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。施药时应注意避免漂移至上述作物。 |
| 产品性能:本产品为无机铜保护性杀菌剂，植物在新陈代谢过程中分泌出的酸性液体以及细菌入侵植物细胞时分泌的酸性物质，使波尔多液中碱式硫酸铜转化为可溶的硫酸铜，从而产生铜离子，使病菌细胞中的蛋白质凝固。同时铜离子还能破坏其细胞中某种酶，使病菌体中代谢作用不能正常进行。可用于防治苹果轮纹病、葡萄霜霉病、烟草野火病。 |
| 注意事项：1.使用时应戴手套、护目镜、口罩等防护用品，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。2. 水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；3.蚕室及桑园附近禁用；鸟类保护区附近禁用。4.本品不能与含有其他金属元素的药剂和微肥混合使用，也不宜与强酸、强碱性物质混用。6.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。7.使用过的药械需清洗三遍，在洗涤药械和处理废弃物时不要污染水源。8.孕期及哺乳期妇女禁止接触本品。9.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：1.中毒症状：无典型中毒症状。一旦发生中毒，请立即送医院诊治。 2.吸入：应立即将病人移至通风处，注意保暖和休息，请医生诊治。 3.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣服，用大量清水清洗，请医生诊治。 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.本品应储存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2.置于儿童接触不到的地方，并加锁保存。3.不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存或运输。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210421 |
| 登记证持有人：江苏快达农化股份有限公司 |
| 农药名称：五氟磺草胺 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：25克/升 |
| 有效成分及其含量：     五氟磺草胺25克/升     |
| 使用范围和使用方法：

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

 |
| 使用技术要求:1、在水稻1叶期至成熟期均可使用，最佳适期是稗草1-3叶期用药。 2、每亩兑水30 - 45 升，均匀喷雾，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厘米的水层5 - 7天后正常管理。此间可以补水（但水层不应淹过水稻心叶），只灌不排，任其自然落干。以保证药效。 3、施药量按稗草密度和叶龄确定，稗草密度大、草龄大，使用上限用药量。 4、每季最多使用一次。 |
| 产品性能:本品为磺酰胺类除草剂，茎叶喷雾可以防除水稻田中的稗草(包括稻稗)、一年生阔叶草和一年生莎草等杂草。 |
| 注意事项：1、本品对鱼、溞、藻等水生生物有毒，应远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能做他用。 2、使用前充分摇匀，配药时应尽量冲洗出包装内的药剂，以免浪费药剂或造成用药量不足。 3、严格按照推荐剂量施用，请勿擅自增加使用剂量，施药务必 均匀，避免重施漏施。 4、不宜在缺水田、漏水田及盐碱田的田块使用。鱼或虾蟹套养 稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 5、施药人员应佩戴口罩、穿用防护服、防护胶靴、手套等防护用品。此时不能吸烟、饮水等；施药后洗干净手脸等。药械使用后要洗干净。 6、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施：1.中毒症状：动物实验表明可能造成眼或皮肤刺激。 2.眼睛溅入：立刻用大量清水冲洗至少15分钟，如配戴隐形眼镜，冲洗1分钟后摘掉眼镜再冲洗几分钟。如症状持续，携此标签去医院诊治。 3.误食：不要自行引吐，携此标签送医诊治。 4.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。 5. 给医护人员的提示：可用乙醇和血透析方法治疗。 |
| 储存和运输方法：1 本品应密封贮存在干燥、阴凉、通风良好的库房内，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。 3 农药包装箱装入运输工具应在货舱内固定，确保不发生移动、不发生相互碰撞损伤。运输时运输车辆应配备相应品种和数量的消防器材及泄漏应急处理设备。运输途中应防曝晒、雨淋，防高温。运输时要按规定路线行驶，勿在居民区和人口稠密区停留。 4 不能与食品、饮料、粮食、饲料及其它易燃易爆物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210429 |
| 登记证持有人：永农生物科学有限公司 |
| 农药名称：唑醚·锰锌 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：     吡唑醚菌酯5%    代森锰锌55%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 炭疽病 | 500-1000倍稀释 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品在柑橘上的安全间隔期为14天，每季作物最多使用3次。2.于柑橘炭疽病发病前或初期用药，根据天气情况和病害发生程度，间隔7-10天连续2-3次。3.发病轻或作预防处理时使用低剂量；发病重或作为治疗处理时使用高剂量。4.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 |
| 产品性能:本品为吡唑醚菌酯和代森锰锌的混配杀菌剂，具有保护、治疗和叶片渗透传导作用。早期使用可阻止病菌侵入并提高植物体免疫能力，减少植物发病次数和用药次数，对柑橘树炭疽病具有较好的防效。 |
| 注意事项：1.不能与铜及强碱性物质混用，建议与其它不同作用机制的杀菌剂轮换使用。2.请按照农药安全使用准则使用本品，施药时穿防护服、戴手套、戴口罩等；施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手、脸等。3.施药时请将药液均匀地喷雾到植株全部叶片的正反面，以保证药效。4.禁止在河塘等水体中清洗施药器具。鸟类保护区附近禁用，蚕室及桑园附近禁用。5.使用过的空包装，应妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：1.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，严重时就医。2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸，并请医生诊治。4. 误服：立即停止服用，并立即携带本标签将病人送往医院对症治疗，无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄漏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210422 |
| 登记证持有人：江苏莱科化学有限公司 |
| 农药名称：噁唑酰草胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：     噁唑酰草胺10%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 60-80毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于直播稻田禾草2-5叶期茎叶喷雾施药一次，以3-5叶期为最佳，尽量避免过早或过晚施药。2.每亩兑水30-45公斤均匀喷雾，确保打匀打透。随着草龄、密度增大，适当增加用水量。避免药液飘移到邻近的禾本科作物田。3.施药前排干田水，均匀喷雾，药后1-2天灌水回田，保持水层3-5天。水层勿淹没水稻心叶避免药害。4.每季作物用药1次。 |
| 产品性能:本品是芳氧苯氧丙酸类内吸传导型防除一年生禾本科杂草除草剂，其作用机制为乙酰辅酶A羧化酶（ACCase）抑制剂，能抑制植物脂肪酸的合成。通过茎叶吸收，经维管束传导至生长点，达到除草效果。用于水稻田茎叶处理防除稗草、千金子等多种禾本科杂草。 |
| 注意事项：1．使用本品时应穿长衣长裤、靴子、戴手套、眼镜、口罩等适当的防护用具（见图形标识），避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2．鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体。3.远离水产养殖区施药。禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗器具的废水不能排入河流、池塘。4．废弃物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5．避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施：1．中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激性。2．眼睛溅入∶立刻用大量清水冲洗15-20分钟，如配戴隐形眼镜，冲洗5分钟后摘掉眼镜再冲洗15分钟。携此标签去医院诊治。 3．误食∶立即饮用一杯或两杯水，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。 4．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。 5．误吸∶转移至空气清新处，如症状持续，向医生咨询。 6．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。置于儿童接触不到之处，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：PD20173025 |
| 登记证持有人：江苏辉丰生物农业股份有限公司 |
| 农药名称：噻苯隆 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：0.2% |
| 有效成分及其含量：     噻苯隆0.2%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 小麦 | 调节生长 | 20-40毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于葡萄生理落果后的幼果膨大期施药1次，注意喷雾均匀；本品施用后在葡萄采收期安全。 2.本品应于棉花苗期和花蕾期各施药1次，注意喷雾均匀；本品施用后在棉花采收期安全。 3.本品应于水稻分蘖期和扬花期各施药1次，注意喷雾均匀；本品施用后在水稻采收期安全。 4.本品应于玉米7-8叶期施药1次，注意喷雾均匀；本品施用后在玉米收获期采收安全。 5.本品应于番茄开花期和第一穗果膨果期各施药1次，注意喷雾均匀；本品在番茄上安全间隔期为21天。 6.本品应于马铃薯开花前、后各施药1次，施药间隔15天，注意喷雾均匀；本品施用后在马铃薯收获期采收安全。 7.本品应于辣椒开花前和谢花后幼果期各施药1次，注意喷雾均匀；本品施用后在辣椒收获期采收安全。 8.本品应于樱桃初花期（20%）和谢花后（脱裤期）各施药1次，注意喷雾均匀；本品施用后在樱桃收获期采收安全。 9.本品应于烟草团棵期和旺长期各施药1次，注意喷雾均匀；本品施用后在烟草收获期采收安全。 10.本品应于草莓开花后5天左右茎叶喷雾，并于第一次施药后15天再喷雾一次，共施药2次，注意喷雾均匀；本品施用后在草莓收获期采收安全。 11.本品应于猕猴桃谢花后果实膨大期施药，共计施药2次，施药间隔15天，注意喷雾均匀；本品施用后在猕猴桃收获期采收安全。 12.本品应于金橘谢花后及果实膨大期各施药1次，共计施药2次，注意喷雾均匀。 13.本品应用于小麦分蘖期和孕穗抽穗期各施药1次，共计施药2次，注意喷雾均匀；本品施用后在小麦收获期采收安全。 14.本品施用时，可根据天气情况和作物长势加强肥水管理，适当增施有机肥、磷钾肥。 15.施药后1天内降雨可能影响药效发挥，用药前应注意天气变化。 |
| 产品性能:本品是一种脲类植物生长调节剂，有极强的细胞分裂活性，其诱导植物细胞分裂、愈伤组织的能力比一般细胞分裂素高一千倍以上；能延缓植物衰老，增强其抗逆性，促进植物的光合作用；还能提高作物产量，改善产物品质。 |
| 注意事项：1.用药应均匀，不宜重复使用。用药最适浓度因品种、气温、栽培管理而异，凡未用过本品的作物品种和地区，应先试后再用，切忌滥用。初次使用宜先从低浓度用起，浓度过高可引起果实畸形、僵果等不良现象。 2.本剂加水稀释后，应于当天使用，久置后施用会降低药效。 3.本品应在阴天或晴天使用，严禁高温烈日用药，施后6小时内遇雨应补施。 4.喷药时穿戴好防护服、口罩、手套等，施药期间不可吃东西、饮水、吸烟； 施药后清洗裸露部位。 5.禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流池塘等水源。废弃物应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 6.孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施：1.对眼睛有刺激作用，使用时避免药液接触眼睛。 2.不慎吸入，应将病人移至空气流通处。 3.溅入眼睛中，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医。 4.皮肤接触，用清水及肥皂洗干净。 5.误服，立即携此标签将病人送医院，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。远离儿童存放，并加锁保管。不能与食品、饮料、粮食、种子、饲料等物品同贮同运。 2.运输前应先检查包装容器是否完好、密封,运输过程中要确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏。运输时运输车辆应配备相应品种和数量的消防器材及泄露应急处理设备。运输途中应防暴晒、雨淋、高温。公路运输时要按规定路线行驶,勿在居民区和人口稠密区停留。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20184290 |
| 登记证持有人：江苏健谷化工有限公司 |
| 农药名称：2甲4氯二甲胺盐 |
| 剂型：水剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：60% |
| 有效成分及其含量：     2甲4氯60%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻田(直播) | 一年生阔叶杂草及莎草科杂草 | 40-60毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、在冬小麦返青至拔节前或春小麦3-5叶期，阔叶杂草2-5叶期用药。 2、在水稻直播后3-5叶期，杂草3-5叶期用药。施药前 1 天排干水层，使杂草茎叶2/3露出水面，施药后1天灌水，保持3-5cm水层 7 天。 3、大风天或预计1小时内有雨，请勿使用；喷雾时避免重喷、漏喷。 4、每季作物最多用药1次。5、水稻分蘖后期耐药性好，而幼苗期或幼穗分化期对药剂敏感；水层勿淹没水稻心叶避免药害。 |
| 产品性能:2甲4氯为苯氧羧酸类激素型选择性内吸性除草剂，被杂草叶子和根吸收，适用于小麦田和水稻直播田一年生阔叶杂草及莎草科杂草的防除。 |
| 注意事项：1、用药前请详细阅读产品标签，并严格按规定的使用技术和方法使用本产品。 2、本品对棉花、油菜、豆类、瓜类等双子叶植物比较敏感，施药时应尽量避开双子叶植物，应选择无风的天气施药，以免因药剂飘移产生药害。 3、使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套、防护眼镜等防护措施。使用中禁止饮食和吸烟；使用后及时用肥皂和清水彻底清洗皮肤暴露部位并更换衣物。 4、本品对鱼类、藻类、水蚤等水生生物有毒，应注意避免对水系统的污染。远离水产养殖区、河塘等水体施药，地下水、饮用水源附近禁用。严禁在河塘等水体清洗施药器具，禁止将残液倒入湖泊、河流或池塘等，以免污染水源。蜜源作物花期、蚕室、桑园及其附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞区禁止使用。鸟类保护区及附近禁用。 5、未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮食容器内。用过的容器或空包装应妥善处置，不可做他用，也不可随意丢弃。 6、避免孕妇及哺乳期的妇女接触此药。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有腐蚀性，正确开启包装应避免药液溅出。中毒症状：呕吐、恶心、肌肉纤维颤动、反射降低、瞳孔缩小、抽粗搐、昏迷、休克等，使用过程中如有不适，应立即停止使用采取急救措施。 皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。 眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，及时请医生诊治。 吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，若吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。 误食：严禁引吐，应先立即用清水漱口，及时携带产品标签送医就诊，无特殊解毒剂，对症治疗。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西。 |
| 储存和运输方法：1、本品应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，严防潮湿和日晒；2、远离火源与热源；3、置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；4、勿与食物、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20200731 |
| 登记证持有人：一帆生物科技集团有限公司 |
| 农药名称：联苯肼酯·哒螨灵 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：45% |
| 有效成分及其含量：     联苯肼酯30%    哒螨灵15%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 红蜘蛛 | 2000-2500倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.按照推荐剂量，在柑橘树红蜘蛛低龄若虫盛发期施药，制剂用药量2000～2500倍液。采用喷雾法，均匀喷雾叶背、叶面至润湿欲滴。每季作物施药1次，安全间隔期20天。 2.大风天或预计1小时内下雨请勿使用。 |
| 产品性能:本品是由联苯肼酯与哒螨灵复配而成的杀螨剂，是一种新型选择性叶面喷雾用触杀性杀螨剂，对螨类的各个生活阶段有效，对螨的整个生长期即卵、幼螨、若螨和成螨都有较好的效果，对移动期的成螨同样有速杀作用。按登记剂量使用时，对柑橘树红蜘蛛有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1.按照农药安全使用准则用药。在配药和施药过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入药液。切勿在施药现场抽烟、饮水、进食。在抽烟、饮水、进食前，应先洗手、洗脸等皮肤暴露部位。2.配药和施药时，操作人员应戴面罩、帽子、防渗手套，穿长衣、长裤和靴子等防护用具。施药完毕，彻底清洗防护用具，洗澡，更换和清洗工作服。3.鸟类保护区禁用，施药后立即覆土。4.养蜂场所和周围开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响，施用农药3日前告知所在地及邻近3000米以内的养蜂者。5.蚕室及桑园附近禁用。6.瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。7.本品对鱼类等水生物毒性高，水产养殖区、河塘等水体附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。8.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。9.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触或污染衣物：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤15-20分钟。如果出现皮肤刺激症状，需请医生诊治。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用大量清水清洗15-20分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：将吸入者转移到空气新鲜处，如果出现呼吸异常或停止呼吸，需进行人工呼吸，并立即请医生诊治或拨打紧急救助电话。5.误服：用清水漱口，立即携带标签到医院就诊，对症治疗。 注意：对昏迷病人，切勿经口灌胃任何东西或引吐。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在通风、干燥、较低温度的库房中，贮运时，严防潮湿和日晒，远离火源和热源，避免直接暴露在阳光下。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食物、饮料、种子、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20080300 |
| 登记证持有人：黑龙江省哈尔滨利民农化技术有限公司 |
| 农药名称：乙草胺 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：81.5% |
| 有效成分及其含量：     乙草胺81.5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 花生田 | 一年生禾本科杂草及部分阔叶杂草 | 60-90毫升/亩 | 土壤喷雾 |
| 油菜田 | 一年生禾本科杂草及部分阔叶杂草 | 60-90毫升/亩 | 土壤喷雾 |
| 春玉米田 | 一年生禾本科杂草及部分阔叶杂草 | 100-140毫升/亩 | 土壤喷雾 |
| 春大豆田 | 一年生禾本科杂草及部分阔叶杂草 | 100-140毫升/亩 | 土壤喷雾 |

 |
| 使用技术要求:在作物播种后出苗前或作物移栽前，杂草出土前，选无风天气，按亩需药量溶于30～40升水中，均匀喷雾于土表。地膜覆盖田应在覆膜前用药，药量酌减。本品每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为选择性芽前除草剂，可用于春大豆田、春玉米田、油菜田、花生田，防除稗草、狗尾草、看麦娘、马唐、早熟禾、牛筋草等一年生禾本科杂草及藜、苋、蓼、鸭跖草等小粒种子阔叶杂草。 |
| 注意事项：·精细整地、保持土壤湿润、施药后浅混土（2～3）厘米、镇压，有利于提高药效。 ·土壤有机质含量高、土质粘重、土壤干旱，宜采用较高药量；土壤有机质含量低、沙质土壤、土壤墒情好宜用较低药量。 ·使用时，如遇高温（>25℃）、低温（<13℃）、干旱、大风天气，可能会影响药效发挥；施药后遇大雨，地面有明水易产生药害。 ·本品不宜在白菜型油菜田推广，用于花生田时，不可随意增加用药量，否则易产生药害。 ·本品对蜂、鸟、鱼、蚕低毒。 ·使用本品时应穿戴防护服、口罩和手套等防护用具，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸。 ·禁止河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。 ·孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 ·用过的容器或包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：·中毒症状为轻微呕吐与腹泻。 ·本品对皮肤、眼睛有刺激性，施药时应注意防护，不慎接触皮肤，应用大量清水冲洗，若溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。 ·如误服，饮大量清水催吐，并送医院诊治。 ·无解毒剂，请对症治疗。 |
| 储存和运输方法：·贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 ·置于儿童触及不到之处，并加锁。 ·勿与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注：乙草胺质量浓度：900克/升 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210426 |
| 登记证持有人：天津博克百胜科技有限公司 |
| 农药名称：噁草酮 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：     噁草酮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 |
| 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 60-80毫升/亩 | 药土法 |

 |
| 使用技术要求:1.本品于水稻移栽后5-7天，每亩用药量拌干细土15-20千克均匀撒施。药后保持3-5厘米深水层7天。在拌干细土之前，将每亩药剂兑水1升稀释，然后再将稀释好的药液喷在干细土上，边喷边拌，更能全面发挥本产品的效果。2.用前摇匀，确保按推荐的施药时期和施用量均匀施药，不得随意加大用药量。用于插秧田，弱苗、小苗或超过常规用药量、水层过深淹没水稻心叶，或插秧时将稻苗没入稻田水中，都易导致药害。栽后施用时，应于稗草1.5叶期以前，严禁采用茎叶喷雾法或瓶甩法施药，以免药害。3.大风天或下雨前请勿施药，避免雾滴飘移至邻近作物。4.本品每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本剂为水稻移栽田选择性除草剂，拌土施于稻田洪水层中后，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，可用于防除水稻移栽田一年生杂草包括禾本科的稗草、雀稗、千金子等，莎草科的异型莎草、牛毛毡、日照飘拂草等，以及鸭舌草、雨久花、节节草、陌上菜、泽泻、萤蔺、矮慈菇等。 |
| 注意事项：1.施用本品应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。，避免皮肤接触及口鼻吸入，施用中不准吸烟、饮水、进食，施用后要及时清洗手、脸等暴露部位并更换衣物。2.使用时应远离蜂场、蚕室等地区。剩余药液要妥善保管，施药后将器械清洗干净，禁止在河塘等水域清洗施药器具，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体，不要污染水源及其它非目标区域。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。4.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有刺激性。使用中或使用后感到不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂清洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟并就医。吸入：立即离开施药现场，转移至空气清新处并就医。误服，立即停止服用，用清水充分漱口后，携标签到医院就医。本品无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。贮藏温度宜在0℃-30℃，最高35℃，不得与食物、饮料、粮食、饲料同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210374 |
| 登记证持有人：江西纳农新田科技有限公司 |
| 农药名称：阿维菌素 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 中等毒 (原药高毒)  |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：     阿维菌素10%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 12-20毫升/亩 | 喷雾 |
| 甘蓝 | 斜纹夜蛾 | 12-20毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.使用时掌握在害虫卵孵化盛期至低龄幼虫期施药1次, 施药时应均匀透彻喷雾。 2.大风天或预计2小时内有降雨天气，请勿施药。3.在水稻上的安全间隔期28天,每季最多使用1次；在甘蓝上的安全间隔期7天,每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为抗生素类杀虫剂, 作用机制是刺激释放γ-氨基丁酸，对节肢动物的神经传导有抑制作用。本品对害虫具有触杀和胃毒作用，主要用于防治水稻稻纵卷叶螟、甘蓝斜纹夜蛾。 |
| 注意事项：1、不能与碱性物质混用。建议与不同机制的杀虫剂轮换使用以延缓抗性产生。2.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。3.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.鱼或虾蟹套养稻田禁用、施药后的田水不得直接排入水体。5.（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；6.蚕室及桑园附近禁用。瓢虫（赤眼蜂）等天敌放飞区域禁用；鸟类保护区附近禁用。7.用过的容器应妥善处理，不要做他用，也不要随意丢弃。8.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施：使用时或使用后如出现头晕、呕吐等中毒症状，应立即停止施药，离开施药场所，移至空气流通处，严重时，应携此标签送医院对症治疗。1、皮肤接触：脱去被污衣物，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，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, 抢救时避免给患者使用增强r—氨基丁酸活性的药物(如巴比妥等)。  |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，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：WP20210055 |
| 登记证持有人：江苏艾津作物科技集团有限公司 |
| 农药名称：吡丙醚 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：     吡丙醚0.5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 室外 | 蝇(幼虫) | 20 克/平方米 | 撒施 |
| 室外 | 蚊(幼虫) | 20 克/平方米 | 撒施 |

 |
| 使用技术要求:使用时直接将药剂按上述用药量撒施于所需处理的水面或苍蝇孳生地。 |
| 产品性能:吡丙醚是一种昆虫保幼激素类型的几丁质合成抑制剂，抑制昆虫发育过程。适用于蚊幼虫（孑孓）、蝇幼虫孳生地。 |
| 注意事项：1.本品对鱼、溞等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器械。 2.应采取相应的安全防护措施，穿戴长袖衣裤、手套、鞋、口罩、护目镜等，避免眼睛接触。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 3.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。4.禁止儿童、孕妇及哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有轻度刺激性。急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210397 |
| 登记证持有人：郑州郑氏化工产品有限公司 |
| 农药名称：萘乙·乙烯利 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：8% |
| 有效成分及其含量：     乙烯利7.8%    萘乙酸0.2%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 姜 | 调节生长 | 200-300倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:使用技术和使用方法： 1.于姜营养旺长期（根茎膨大期）茎叶喷雾使用，稀释150-300倍液，间隔10～15天喷施一次。每季最多使用2次，安全间隔为20天。 2. 大风天气或预计1小时内有降雨时请勿施药。 |
| 产品性能:本品由萘乙酸钠（活性成分为萘乙酸）和乙烯利复配而成。萘乙酸具有调节生长、促进细胞分裂与扩大，启动动根原基早萌发，诱导形成不定根，增加坐果，保花保果，加速幼果生长发育、减少落果等作用。乙烯利用于作物的增产与催熟,促进果实成熟及叶片、果实的脱落 ，矮化植株，促进分蘖，健壮根茎，改变雌雄花的比率，诱导某些作物雄性不育等。 |
| 注意事项：1. 使用本品时应采取安全防护措施，穿防护服，戴口罩、手套，避免刺激眼睛、皮肤接触及口鼻吸入，切勿吸烟或饮食。使用后及时洗手。 2. 在桑田附近使用时，应采用最外围桑树作为隔离带。 3. 禁止在捕食性天敌和寄生性天敌放飞区域施用本产品。 4. 禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液污染水源地。 5 用过的容器或废弃包装应妥善处理，切勿他用或随意丢弃。 6. 禁止孕妇、哺乳期妇女及过敏者接触本品 |
| 中毒急救措施：中毒症状：无典型中毒症状。 急救措施：如不慎溅入眼睛或接触皮肤，应立即用大量清水冲洗至少15分钟；如不慎吸入，应立即转移至空气流通处；如不慎误服，立即携此标签送医对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1. 本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源及热源。 2. 本品应远离家禽，不能与食品、饮料、饲料和粮食等同贮同运。 3. 本品应贮存于儿童触及不到的地方并加锁保存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210437 |
| 登记证持有人：陕西麦可罗生物科技有限公司 |
| 农药名称：多抗霉素 |
| 剂型：可溶粒剂 |
| 毒性及其标识：  |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：     多抗霉素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 |
| 烟草 | 赤星病 | 80-90克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、本品应于烟草赤星病发病前期或发病初期开始喷雾。2、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 安全使用标准：每季最多施药3次，施药间隔7-10天。 |
| 产品性能:多抗霉素属低毒杀菌剂，是金色链霉菌所产生的代谢产物，属于抗生素类杀菌剂。它具有较好的内吸性，干扰菌体细胞壁的生物合成，还能抑制病菌产孢和病斑扩大。对烟草赤星病具有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1、施药时穿长衣长裤、戴手套、眼镜、口罩等，施药时不能吃东西、喝水和吸烟等。工作结束后，应用肥皂、清水洗脸、手和裸露部位。2、建议在水产养殖区，河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。3、施药后药械应彻底清洗，剩余的药液和洗刷施药用具的水，不要倒入田间或河流、池塘等水源。4、建议在七星瓢虫等天敌放飞区域禁用。5、建议蚕室及桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带，以降低对家蚕的风险。6、避免孕妇及哺乳期妇女接触。7、废弃物要妥善处理。不能做他用。 |
| 中毒急救措施：本产品对眼睛有刺激性，避药液接触眼睛、粘膜等。 中毒症状：正常使用下，本品无人体中毒的报道。 急救措施：不慎吸入，立即将病人移至空气流通处；不慎接触或溅入眼睛， 立即用大量清水冲洗至少15分钟；误服，立即送医，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2.置于儿童、无关人员触及不到的地方，并加锁保存。3.勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210056 |
| 登记证持有人：福州英荷日用化学品有限公司 |
| 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：10% |
| 有效成分及其含量：     避蚊胺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 |
| 卫生 | 蚊 | / | 涂抹 |

 |
| 使用技术要求:直接涂抹于裸露的肌肤，涂抹后能有效防蚊驱蚊。  |
| 产品性能:本品以避蚊胺为有效成分，涂抹后能有效防蚊驱蚊，是居家、旅行、户外活动、劳动防护必备的防蚊用品。 |
| 注意事项：1.本品为外用，忌食，避免与眼睛及其周围皮肤接触。 2.有皮炎和皮肤破损者禁用。 3.过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。4.用后洗手。5.废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有刺激性。1.不慎误入眼睛请立即用水冲洗15分钟。 2.不慎误服请大量饮水，出现上述情况应立即携标签就医。 |
| 储存和运输方法：1.产品应存放在阴凉、干燥、通风的仓库内，不得和易燃、易爆品混放。 2.产品搬运时要轻取轻放，防止激烈震动、日晒、雨淋和重压。 3.置于儿童接触不到的地方，不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料或易燃易爆品等混合贮存。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210053 |
| 登记证持有人：福建双飞日化有限公司 |
| 农药名称：驱蚊酯 |
| 剂型：驱蚊乳 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：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:将本品涂抹于易受蚊子叮咬处即可。每四小时涂抹，防蚊效果更佳。 |
| 产品性能:产品性能: 本品主要成分为 驱蚊酯，是一种新型的昆虫驱避剂，对蚊具有驱避效果。  |
| 注意事项：注意事项： 1.本品应置于儿童接触不到的地方，避免误服。 2.本品对眼睛有刺激性，勿用于眼睛及周围皮肤。 3.本品禁止食用。 4.有皮炎及皮肤破损者禁用。过敏者禁用。使用中有任何不良反应请及时就医。  |
| 中毒急救措施：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：储存和运输方法： 本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到的地方，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。  |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210430 |
| 登记证持有人：兴农药业(中国)有限公司 |
| 农药名称：吡唑萘菌胺·戊唑醇 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：     戊唑醇28%    吡唑萘菌胺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 |
| 黄瓜 | 白粉病 | 20-30毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.在黄瓜白粉病发病前或发生初期开始施药，施药间隔7-10天施药一次，每季使用2-3次。 2.黄瓜上安全间隔期为3天，每季最多使用3次。 3.大风天或预计药后1小时内降雨，请勿使用本品。 |
| 产品性能:本品为吡唑萘菌胺和戊唑醇复配而成，具备较强内吸性，预防和治疗的作用，即可预防在作物表面的病菌，也可在植物体内向顶传导，从而杀死作物内部的病菌。使得病原真菌无法经由呼吸产生能量，进而瓦解病菌的生长。对病原孢子发芽、发芽管的生长及吸附器的形成具有较强的抑制作用。对黄瓜白粉病防治效果较好。 |
| 注意事项：1.施用时应注意穿戴防护衣物，请勿吸烟及饮食；施用后及时清洗外露的皮肤、用过的器具和污染的衣物。2.本品对水生生物有毒，在水产养殖区，河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。3.本品在鸟类放飞区禁用。蚕室及桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带，以降低对家蚕的风险。在天敌放飞区域禁用。4.使用后容器需集中深埋处理，或交由专门收集处理部门，不得随意丢弃或移作他用。 |
| 中毒急救措施：1.对眼睛有轻度刺激，应注意对眼睛的防护。 2.如有药液溅到皮肤或眼睛上，应立即用流动清水冲洗至少15分钟，严重者请及时就医。若误服，请勿引吐，立即携标签请医生诊治。不慎吸入，立即将吸入者转移到空气流通处，严重者携标签就医。 3.本品无特殊解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1.本剂应贮藏于阴凉干燥、通风及儿童、无关人员不易接触之处，并加锁。2.勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210432 |
| 登记证持有人：江苏明德立达作物科技有限公司 |
| 农药名称：唑醚·甲硫灵 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：45% |
| 有效成分及其含量：     甲基硫菌灵40%    吡唑醚菌酯5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 炭疽病 | 1000-2000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、于新梢抽发期发病前或发病前初期首次使用，兑水茎叶喷雾2~3次，施药间隔10天左右；2、喷雾要求均匀周到，大风天或预计1小时内有雨勿喷施。3、在柑橘树上安全间隔期14天，每季最多施药3次。 |
| 产品性能:本品为两种内吸性杀菌剂的混配制剂，通过作物内吸传导并再分配，能有效控制病原菌的重复侵染，具有预防和治疗双重作用。 |
| 注意事项：1、不能与波尔多液、石硫合剂等碱性农药等物质混用，避免与氧化剂接触； 2、不能长期单一使用，应与其它不同作用机制的杀菌剂轮换使用；3、开启包装时应选择在无风的条件下，注意药剂不要散逸，以免造成不必要的伤害；4、使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物；5、水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；避免药液污染水源地；6、鸟类保护区附近禁用，蚕室及桑园附近禁用；7、孕妇及哺乳期妇女避免接触； 8、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：本品对皮肤、眼睛有刺激性。急救措施：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。无特殊解毒剂。误服立即催吐、洗胃，并应立即携此标签将病人送医院对症治疗。洗胃时，注意保护气管和食管。 |
| 储存和运输方法：原包装应保存于阴凉、干燥、通风处，远离热源或火源。置于儿童、无关人员和动物触及不到的地方，并加锁保存。不能与食品、饮料、饲料和粮食等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20172220 |
| 登记证持有人：湖南泽丰农化有限公司 |
| 农药名称：阿维·除虫脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG(原药高毒)  |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：     阿维菌素0.3%    除虫脲9.7%     |
| 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 |
| 杨树 | 美国白蛾 | 1000-1500倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品宜于害虫幼龄期施药效果佳，注意喷雾均匀，防治甘蓝菜青虫，视虫害发生情况，每10天左右施药一次，可连续用药2次，防治松树松毛虫、松树、美国白蛾，施药1次。松树、杨树每季最多使用1次。 2.大风天气或估计药后2个小时内下雨请勿施药。 3.本品见光易分解，应在早晚使用。 4.在甘蓝上安全间隔期为7天，每季最多使用2次。 |
| 产品性能:本品是阿维菌素、除虫脲复合制剂，对害虫的作用方式为胃毒和触杀，能有效防治甘蓝菜青虫、松树松毛虫与杨树美国白蛾。 |
| 注意事项：1.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿（戴）长衣、长裤、帽子、口罩、手套、鞋子等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3.（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；蚕室及桑园附近禁用。 4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 2.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 5.首先应判断中毒主要原因，若判断为除虫脲中毒为主，无特效解毒剂，对症治疗。若为阿维菌素中毒，可引吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强γ-氨基丁酸活性的药物（如巴比妥、丙戊酸等）。皮肤污染或药液溅入眼睛，立即用大量清水冲洗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，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：PD20210388 |
| 登记证持有人：河南瀚斯作物保护有限公司 |
| 农药名称：吡虫啉·咯菌腈·嘧菌酯 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识：  |
| 总有效成分含量：7% |
| 有效成分及其含量：     吡虫啉6%    咯菌腈0.2%    嘧菌酯0.8%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 小麦 | 全蚀病 | 5000-6000毫升/100千克种子 | 种子包衣 |
| 小麦 | 蚜虫 | 5000-6000毫升/100千克种子 | 种子包衣 |

 |
| 使用技术要求:1.本产品既可用于种子公司进行专业化机械包衣，也可用于农户手工包衣。所用种子均需达到国家良种标准；2不用水稀释包衣。将药浆与种子充分搅拌，直到药液均匀分布到种子表面，晾干后即可。晾干24小时后可播种；3.播种时需观察天气，避开低温、大雨等不良环境，不可抢墒播种，应选连续3-5天为晴天播种；4. 包衣后的种子如要进行长期贮存，需充分晾干并控制含水量在安全范围内。5本品每季最多使用1次。 |
| 产品性能:本产品为三元复配杀虫杀菌剂。吡虫啉是氯烟碱类杀虫剂，内吸性较强，活性较高，同时具备胃毒和触杀作用，主要防治蚜虫等刺吸性害虫。咯菌腈为非内吸苯吡咯类化合物，对许多病原菌有非常好的防效。嘧菌酯通过抑制病原菌线粒体的呼吸作用来阻止其能量合成，是一种较新的作用机理的杀菌剂，具有保护和治疗双重功效。按推荐剂量使用，可防治小麦蚜虫/全蚀病。 |
| 注意事项：1、请按照农药安全使用准则使用本品。在种子处理过程中，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前，应先洗手、洗脸。2、配药和种子处理应在通风处进行，操作人员应戴防渗手套和帽子，穿长袖衣、长裤和靴子。3、种子处理结束后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。4、处理过的种子必须放置在有明显标签的容器内。勿与食物、饲料放在一起，不得饲喂禽畜，更不得用来加工饲料或食品。5、播种后必须覆土，严禁畜禽进入。鸟类保护区附近禁用，播种后立即覆土。6、使用过的空包装，用清水冲洗后妥善处理，切勿随意丢弃、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调剂清洗。7、勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。禁止在河塘等水域清洗施药器具。8、未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。9、孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。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：1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处。如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。注意保暖和休息，请医生诊治。5.误服：请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法：贮运时应严防潮湿和日晒，保护良好通风，置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；避免与食物、种子、饲料混放混运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20180128 |
| 登记证持有人：山东中新科农生物科技有限公司 |
| 农药名称：高效氟氯氰菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：7.5% |
| 有效成分及其含量：     高效氟氯氰菊酯7.5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 室内 | 蚊、蝇、蜚蠊 | 0.4毫升/平方米 | 滞留喷洒 |

 |
| 使用技术要求:将本品按0.4毫升/平方米制剂用药量，用水稀释并摇匀后，全面均匀滞留喷洒于墙面、地面、门窗、橱背、房梁等物体表面及垃圾桶内外、水池与暖气片后面、阴沟周围。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:本品以高效氟氯氰菊酯为有效成分，适用于住宅、宾馆、饭店、商店、学校、医院、工厂、办公室、仓库等场所防治蚊、蝇、蜚蠊（俗称蟑螂）。 |
| 注意事项：使用时，必须穿戴防护用具，戴面罩、穿胶鞋、戴手套等。避免吸入药剂，不要让药液沾染皮肤和眼睛。现配现用，加水稀释后，不可久置。碱性条件下易分解。久置后如有少量分层，摇匀后使用，不影响药效。使用后，及时洗手、洗脸，清洗暴露在外的皮肤和工作服。本品对蚕、鱼、蜜蜂有毒，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。远离水产养殖区及河塘等水域施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。敏感体质人士、孕妇及哺乳期妇女请远离本品及施药场所。过敏者禁用。勿向人体及食物使用。 |
| 中毒急救措施：中毒症状为头疼、抽搐、痉挛、恶心、呕吐等。若药液沾染皮肤或眼睛，请即用大量清水冲洗至少15分钟并就医。若不慎吸入，请立即转移至空气清新处并就医。若误食，请立即携标签就医对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源和热源。 •置于儿童及无关人员触及不到之处，并加锁。 •运输时，请防雨淋、高温，注意轻拿轻放，不得损坏包装。 •勿与食品、饮料、种子、饲料、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注：高效氟氯氰菊酯含量78克/升 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210384 |
| 登记证持有人：许昌市建安区昌盛日化实业有限公司 |
| 农药名称：噻虫胺 |
| 剂型：种子处理悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：18% |
| 有效成分及其含量：     噻虫胺18%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 蓟马 | 560-890毫升/100千克种子 | 拌种 |

 |
| 使用技术要求:1、拌种：在水稻播种前，按种子用量确定制剂用药量，加入适量清水混合均匀，与种子充分搅拌，晾干后播种。 2、本品在水稻上每季最多使用1次。 3、播种时需考虑低温、大雨等不良环境影响，适时播种。 |
| 产品性能:本产品属新烟碱类杀虫剂，是一种活性高、具有内吸、触杀和胃毒作用的广谱杀虫剂，其作用机理是刺激烟碱乙酰胆碱受体，影响昆虫中枢神经系统中的神经突触，对水稻蓟马有较好的防效。 |
| 注意事项：1、使用本品时应采取安全防护措施，穿防护服，戴口罩、手套，避免刺激眼睛、皮肤接触及口鼻吸入，切勿吸烟或饮食。使用后及时洗手。 2.本品对蜜蜂、鸟类有毒，使用时应密切关注对附近蜂群的影响，施药期间鸟类保护区附近禁用，播后立即覆土。远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3. 处理后的种子禁止供人畜食用，也不要与未处理种子混合或一起存放。4.本品勿与碱性农药等物质混合使用。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。  |
| 中毒急救措施：中毒症状：头痛、恶心、呕吐、胸闷等。急救措施：1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 3.不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸， 需进行人工呼吸。请医生诊治。 4.误服：请用清水充分漱口后，立即携带标签，送医就诊。无专用解毒剂，对症治疗。  |
| 储存和运输方法：本品贮存应注意阴凉、干燥、通风，远离火源、热源及儿童存放，并加锁；不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。避免与皮肤、眼睛接触。装卸运输时注意检查包装是否密封完整，轻拿轻放，不可倒置。  |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210441 |
| 登记证持有人：瑞士先正达作物保护有限公司 |
| 农药名称：吡萘胺·苯甲唑 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：250克/升 |
| 有效成分及其含量：     苯醚甲环唑125克/升    吡唑萘菌胺125克/升     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 香蕉 | 叶斑病 | 750-1000倍 | 喷雾 |
| 黄瓜 | 白粉病 | 30-50毫升/亩 | 喷雾 |
| 苹果 | 轮纹病 | 1500-2500倍 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.为取得较好防治效果，应尽量于发病前或刚见零星病斑时开始用药。 2. 使用前需充分摇匀，按推荐剂量，兑水叶面均匀喷雾。需根据植株大小适当调整用水量黄瓜的用水量一般为45升/亩；香蕉的用水量一般为60升/亩；苹果的用水量一般为200升/亩。3.施药时注意喷及叶片正反面，建议在发生前或发病初期喷雾。防治黄瓜白粉病每隔7-10天喷一次，防治香蕉叶斑病，每隔10-15天喷一次，连续施药2次；防治苹果轮纹病，每隔7-14天喷一次， 4.在黄瓜上防治白粉病，每季作物最多使用3次，安全间隔期为3天。5. 在香蕉上防治黑星病和叶斑病，每季作物最多使用3次，安全间隔期为21天。6.在苹果上防治轮纹病，每季作物最多使用3次，安全间隔期为28天。7. 大风天或预计施药后1小时内降雨，或在极端温湿度条件下，请勿使用本品。 8. 建议与其它作用机理不同的杀菌剂轮换使用。 |
| 产品性能:本品由两种不同作用机理的杀菌剂混配而成。吡唑萘菌胺属于吡唑酰胺类，作用机理为琥珀酸脱氢酶抑制剂，属于C2亚组，第7族化合物；苯醚甲环唑为三唑类杀菌剂，作用机理属于甾醇脱甲基化抑制剂，属于G1亚组，第3族化合物。两者混配，能够高效防治黄瓜白粉病、香蕉叶斑病和苹果轮纹病。提高了药效，扩大了 杀菌谱，延缓了抗性的产生，持效期更长。 |
| 注意事项：1. 请按照农药安全使用准则使用本品。避免皮肤、眼睛暴露和吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。在饮水、进食和抽烟前， 应先洗手、洗脸。2.配药时，应穿长袖衣、长裤，戴防护面罩、丁腈橡胶手套，穿防护靴。3.喷药时，应穿长袖衣、长裤和防护靴。为高大的作物喷药时，应加戴防护面罩、丁腈橡胶手套和防水的宽边帽。4. 施药后，应彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服；确保施药衣物同普通衣物分开清洗。5. 应依照当地法律法规妥善处理农药空包装。使用过的铝箔袋空包装，请直接带离田间，安全保存，并交有资质的部门统一高温焚烧处理；其他类型的空包装，请用清水冲洗三次后，带离田间，妥善处理；切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。6. 药液及其废液不得污染各类水域，土壤等环境。本品对鱼类等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。勿将药液或空包装弃于水中；严禁在河塘中洗涤喷雾器械。7.桑园及蚕室附近避免用药, 若在桑园及蚕室附近施用本药后，禁止采集最外围桑叶饲喂家蚕 。8. 鸟类保护区附近禁用。9. 孕妇、哺乳期妇女及儿童避免接触本品。 制造厂敬告用户：用药前请先阅读标签上的安全使用说明，误用产品会导致危险。必须始终按照产品标签说明或接受当地农业技术部门的指导使用本品。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：按标签推荐方法使用，无中毒症状。 中毒急救： 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，拨打中毒急救热线咨询，并采取急救措施，并携此标签送医就诊，并对症治疗。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，请携带产品标签寻求医生诊治。 被污染的衣物再次使用前需同普通衣服分开彻底清洗。3. 眼睛溅药：立即用清水冲洗至眼睛和眼睑至少15至20分钟，如果戴有隐形眼镜，将其摘掉后再继续冲洗15-20分钟， 然后尽快寻求医生诊治。4. 发生吸入：将吸入者转移到空气新鲜处，立即请医生诊治。 5. 误服：请勿引吐，立即携带标签，送医就诊。如果自口服2小时内，且口服剂量为致死剂量，使用医用活性炭洗胃，注意防止胃容物进入呼吸道。如果病人可以吞咽，可以给病人喝水，避免患者脱水。注意：如果患者无意识，不要给患者喂食任何食物和水。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。中毒时，请拨打中国疾控中心中毒控制中心咨询热线： 400 650 5726 |
| 储存和运输方法：1.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，稀释后的制剂应放入塑料、钢衬塑料、不锈钢和玻璃纤维容器的容器中储存，并清晰标注；切勿置于饮、食、饲料等其他容器中，并应加锁保存，勿让儿童、无关人员和动物接触，置于儿童接触不到的地方，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储存。 2. 本品应密封贮藏在避光、干燥、通风处。贮藏温度应避免低于-10℃或高于35℃。3. 产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。请勿将产品倒置。 4. 运输时应注意避光、防高温、雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210415 |
| 登记证持有人：江苏瑞邦农化股份有限公司 |
| 农药名称：噁唑·氰氟 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：15% |
| 有效成分及其含量：     噁唑酰草胺7.5%    氰氟草酯7.5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻田(直播) | 一年生禾本科杂草 | 60-100毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、水稻2叶1心后，禾本科杂草2-4叶期时施药。2、施药前排干田间水，用本品每亩兑水30公斤，均匀茎叶喷雾处理；3、药后1-2天灌水3～5厘米水层，保水5～7天；4、注意水层勿淹没水稻心叶避免药害；5、每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是噁唑酰草胺和氰氟草酯的混配制剂，主要用于防除水稻直播田禾本科杂草，如千金子、稗草、马唐和牛筋草等。 |
| 注意事项：1、使用本品时应穿长衣、长裤和防护鞋、袜，戴防护镜、帽子、口罩和手套等适当的防护用具，避免眼睛接触药液，施药期间禁止饮食和吸烟，施药后应及时洗手和洗脸，应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤，并洗涤施药时穿着的衣物。2、本品对鱼类等水生生物有毒，水产养殖区及鱼、虾、蟹等套养稻田禁止使用本品。施药后的田水不得排入河塘等水体，禁止在河塘等水域内清洗施药器具或将清洗施药器具的废水倒入河流、池塘等水源。3、蚕食及桑园附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5、孕妇和哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施：本品对眼、皮肤、粘膜有刺激作用。1.不慎进入眼睛，立即用大量清水冲洗15分钟以上，如佩戴隐形眼镜，用清水冲洗5分钟后摘掉眼镜再冲洗15分钟。携此标签去医院请医生诊治。2.接触皮肤，用水和肥皂清洗皮肤，衣服彻底清洗后方可再穿。3.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。4.如误吸，移至空气清新处，如症状持续，向医生咨询。目前尚无特效解毒药。 |
| 储存和运输方法：本品属于可燃液体。应贮存在通风、阴凉、干燥、防雨处，远离火源和热源。置于儿童无关人员触及不到的地方，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等同贮同运。贮运时，严防潮湿和日晒，避免与皮肤、眼睛接触，防止口鼻吸入。贮存或运输时注意堆层不得超过规定。运输前先检查包装容器是否完整、密封。运输过程中确保容器不泄漏，不倒塌，不坠落，不损坏。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210433 |
| 登记证持有人：吉林省长春市长双农药有限公司 |
| 农药名称：精甲霜灵·氰霜唑 |
| 剂型：悬乳剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：     精甲霜灵10%    氰霜唑10%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 黄瓜 | 霜霉病 | 40-50毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、建议在黄瓜霜霉病发生前或发病初期，按推荐剂量茎叶喷雾处理，每间隔7天施药1次，可连续用药2次。 2、每季最多使用2次，安全间隔期3天。 |
| 产品性能:本品是由精甲霜灵、氰霜唑混配而成，对黄瓜霜霉病有较好的预防、治疗作用。  |
| 注意事项：1.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，应带手套、面罩、护目镜，穿长袖衣、长裤和靴子。3.喷药时，应穿长袖衣、长裤和靴子。4.施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。5.使用过的空包装，用清水冲洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。6.禁止在河塘等水体中清洗施药器具，蚕室及桑园附近禁用。7.未用完的制剂应放在原包装内密闭保存，切勿将本品置于饮、食容器中。8. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有刺激性、1、皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用大量清水和肥皂清洗。2、眼睛溅入：立即用流动的清水冲洗至少15分钟。3、吸入：立即离开施药现场，转移至空气清新处。4、误食：立即停止服用立即携带农药标签到医院就诊。  |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。装卸农药时，应轻拿轻放，严防碰撞、外溢、破损。  |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210054 |
| 登记证持有人：辽宁东峰日用品有限公司 |
| 农药名称：杀蟑饵剂 |
| 剂型：饵剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：     氰氟虫腙0.5%     |
| 使用范围和使用方法：

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

 |
| 使用技术要求:将药品施用于蜚蠊（俗称蟑螂）经常出没或栖息的地方（如墙和柜子的边角缝隙、孔洞、冰箱、电视机、电脑、电磁炉、热水器等电器设备的底部，暖气罩和有热源的地方）每处用药绿豆粒大小四至五个点，蟑螂危害严重的地方可适当增加用药量。 |
| 产品性能:本品是一种低毒高效杀蟑饵剂，该产品对蟑螂具有较好的驱杀效果。 |
| 注意事项：1．施用本品时应远离儿童、家畜及宠物，以防误食。2.本品对蜜蜂、家蚕有毒,养蚕室及附近禁用。3.避免孕妇及哺乳期妇女接触。4.仅限室内使用。 |
| 中毒急救措施：1.该产品对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗授污染的皮肤。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。4.误服：立即携带标签，送医就诊。 |
| 储存和运输方法：1.本品应储存在干燥、通风的地方，不能与食品、饲料、粮食、饮料等物品混放和储存。 2.应储存在儿童触摸不到和防止家禽不能达到的地方。 3.运输时应防止重压、高温和雨淋。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20110108 |
| 登记证持有人：德国斯杜宁公司 |
| 农药名称：硫磺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：80% |
| 有效成分及其含量：     硫磺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 |
| 西瓜 | 白粉病 | 235-265克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1．柑橘树疮痂病：在发病前期或初期喷药，根据发病情况，每1-2周用药一次，连续使用2-4次；西瓜白粉病：在发病前期或初期喷药，连续使用2-3次，施药间隔7-10天。 2．雨后要及时补喷。 3．重点防治嫩梢和幼果。 |
| 产品性能:本品杀菌机制是作用于氧化还原体系细胞色素b和c之间电子传递过程，夺取电子，干扰正常的氧化一还原。对于防治柑橘树疮痂病、西瓜白粉病具有良好的效果。 |
| 注意事项：[1]不宜与硫酸铜等金属盐药剂混用。 [2]开花植物花期禁用。甜瓜对本类杀菌剂高度敏感，本产品禁止用于甜瓜。 [3]施药时注意穿戴个人防护用品，并禁止喝水吃东西。施药后用肥皂、清水洗手、洗脸。施药时所穿衣物应彻底清洗后再穿戴。 [4]药液及其废液不得污染各类水域。 [5]用过容器要妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 [6]孕妇及哺乳期妇女禁止接触。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：全身性中毒作用较轻，对皮肤、粘膜刺激性较强，接触农药的部分可引起接触性皮炎。 急救治疗：不慎吸入，立将病人移至空气流通处，皮肤接触或溅入眼睛立用清水冲洗15分钟以上。误食者立即催吐、洗胃、导泻；携此标签将病人送医院就诊，对症治疗。忌油类食物，禁酒。 |
| 储存和运输方法：[1]本品应置于干燥、阴凉、通风、避光处。 [2]远离儿童及无关人员，并上锁。 [3]在储存、运输中注意应远离火源、食物、饮料、饲料。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210049 |
| 登记证持有人：中山榄菊日化实业有限公司 |
| 农药名称：溴氰菊酯 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：2.5% |
| 有效成分及其含量：     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:1.本产品应现配现用，配制后的药液应在12小时内使用。2.使用时，将本品按50倍用水稀释并摇匀后，全面喷洒于墙面、地面、门窗、厨背、房梁等害虫出没或隐藏之处。喷液量以将物体表面喷透并有少量药液流出为宜，确保均匀覆盖。3.使用后请通风。 |
| 产品性能:本产品为环保剂型，采用拟除虫菊酯精制而成，具有胃毒与触杀双重作用，可有效驱杀蚊、蝇和蟑螂。采用滞留喷洒的方式，效果持久，能在30天内达到有效除虫的效果。适用于家居、饭店、办公室、仓库等室内场所。 |
| 注意事项：1.在使用前请封存食物及餐具以免污染。 2.本产品在稀释过程中如有洒漏，应使用软布擦拭，并用肥皂水清洗干净。 3.本产品对家蚕、蜜蜂、鱼类及水生生物有毒，请勿在蚕室、鱼塘及其附近使用。 4.过敏者禁用，请避免孕妇及哺乳期妇女避免接触。使用过程中有任何不良反应请及时就医。5.使用本产品应采取相应的安全防护措施，如穿戴防护服、防护镜、防护手套、口罩等，请避免皮肤直接接触及口鼻吸入。在使用过程中不可进行饮食相关的行为，使用后需及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 6.本产品不宜与碱性物质混用。7.废弃物应妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做他用。8.仅限室内使用。 |
| 中毒急救措施：1.若不慎与皮肤接触：立即用软布去除沾染药液，并用大量肥皂水冲洗。2.若不慎与眼睛接触：请立即用流动水冲洗眼部接触处15分钟，并携带本产品标签到医院及时就诊。 3.若不慎吸入：请立即离开施药现场，转移到空气流通处，并携带本产品标签到医院及时就诊。4.若不慎误食：不能催吐，请携带本产品标签到医院及时就诊。 |
| 储存和运输方法：1.本品贮存于阴凉、干燥、通风、避光处，并远离火源和热源。 2.应置于儿童及宠物触及不到之处，并加锁。 3.请勿与食品、饮料、种子、饲料、粮食等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210419 |
| 登记证持有人：广西金裕隆农药化工有限公司 |
| 农药名称：氧氟·草铵膦 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：32% |
| 有效成分及其含量：     乙氧氟草醚8%    草铵膦24%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 非耕地 | 杂草 | 90-120克/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1. 在杂草生长旺盛期施药，茎叶喷雾一次，每公顷兑水量600-750升，注意均匀喷雾到杂草茎叶上，以保证除草效果。 2.大风天或预计1小时之内有雨，请勿使用。 3. 每季作物最多使用1次。4.刚施药后的区域防止人畜进入。 |
| 产品性能:本品为广谱灭生性除草剂，具触杀作用，通过植物绿色部位吸收，对多种杂草有效。 |
| 注意事项：1. 对恶性、草龄大的杂草使用推荐剂量的高剂量，施用时需均匀全面喷雾，不漏喷。注意避免施药时药液飘移到邻近作物上。 2.使用本品时应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩、护目镜等，避免眼睛和皮肤接触。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位的皮肤并更换衣物。 3.在稀释和配制本品药液时，应使用清水，禁止用浑浊的河水或沟渠水配药，以最大限度提高除草效果。 4.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘水体洗涤施药器械，严禁药液流入江河湖泊等鱼类养殖水体。鸟类保护区、养蜂地区、开花植物花期、蚕室及桑园附近、赤眼蜂等天敌放飞区禁用。 5.用过的容器要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：本品对眼睛、皮肤或粘膜有刺激作用。急救措施：使用中或使用后如有不适，应立即停止工作，携标签送医院就诊。本品无特效解毒剂。皮肤接触：立即脱去被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗皮肤暴露部位。如皮肤刺激感持续，请医生诊治。眼睛溅入：立即翻开眼睑，用清水冲洗至少15分钟，并请医生诊治。吸入：立即将吸入者转移到空气清新处。误食：立即携带产品标签送医就诊，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应储存在阴凉、通风、干燥处，远离火源或热源，置于儿童触及不到的地方，并加锁。严防潮湿和日晒，不得与食物、种子、饲料、饮料、粮食等混合储运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210401 |
| 登记证持有人：美国仙农有限公司 |
| 农药名称：氯苯胺灵 |
| 剂型：热雾剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：99% |
| 有效成分及其含量：     氯苯胺灵99%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 马铃薯 | 抑制出芽 | 20-40毫克/千克马铃薯 | 热雾机喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.受伤的马铃薯要有2周的愈合期，之后再使用马铃薯抑芽剂，所以一般在马铃薯收获14天后使用。2.马铃薯储存于密闭空间的，借助装置（如热力发生器）以雾滴、烟雾、或气态形式分散到马铃薯空间。使用药剂时，强制库房内的气体循环（如利用风扇），且在施药期保持库房封闭48小时以上，直到烟雾完全降落；使用设施，保证药剂使用的均匀、周到。3. 如果预计储藏时间长，就可以使用较高用量；预计储藏时间短，就可以使用低用量。4.安全间隔期为7天，每季最多使用一次。 |
| 产品性能:贮存的马铃薯接触氯苯胺灵，然后吸收。进入马铃薯的氯苯胺灵，抑制细胞有丝分裂，其次抑制氧化磷酸化作用、RNA合成、蛋白质合成，使顶芽优势受到明显破坏，顶芽、侧芽可同时萌动，但很难发芽，不影响食用价值。 |
| 注意事项：1.本品不能用于种薯。2.仅用于室内。3.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。4.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。 |
| 中毒急救措施：1. 中毒症状：对眼睛和皮肤有刺激作用，浓度大时轻度抑制胆碱酯酶。2.避免药液沾染眼睛和皮肤，若意外沾染，立即用清水冲洗至少15分钟。若出现持续过敏现象，送医院对症治疗。3. 若吸入，移至空气清新处；误食，立即催吐、洗胃并导泻，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：1、存储于干燥、避光且通风良好之处，远离热源或火源。 2、置于儿童和其它无关人员触及不到的地方，并加锁保存。3.勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：WP20210058 |
| 登记证持有人：蕉岭县嘉福香业有限公司 |
| 农药名称：蚊香 |
| 剂型：蚊香 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：0.08% |
| 有效成分及其含量：     氯氟醚菊酯0.08%     |
| 使用范围和使用方法：

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

 |
| 使用技术要求:1、将两个一组的蚊香分开。2、将蚊香置于盒内配套的蚊香架上，然后点燃蚊香顶端。3、为使蚊香发挥效力，请将蚊香放置在上风向。 |
| 产品性能:本产品以拟除虫菊酯、炭粉等原料配制而成，能有效驱蚊。 |
| 注意事项：仅用于室内，使用时注意通风；注意防火安全；勿用易燃品做接灰盘；蚕室及其附近禁用；过敏者禁用；用后洗手，拆封后未使用的蚊香要封好保存。废弃物应妥善处理，不可随意丢弃或做他用。孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：如不慎误食，请携带此标签立即送医院治疗，可洗胃、不能催吐；如不慎吸入，请及时将患者移到空气流通处，并及时就医。 |
| 储存和运输方法：1、置于儿童接触不到的阴凉干燥处，勿与食品、种子、饲料、饮料及易燃易爆品等混合储运。2、搬运时要轻取轻放，防止剧烈震动、日晒、雨淋和重压。3、远离火源或热源。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210407 |
| 登记证持有人：江苏莱科化学有限公司 |
| 农药名称：双氟·唑草酮 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：     双氟磺草胺2%    唑草酮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 |
| 冬小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 10-15毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.在冬小麦返青后拔节前、一年生阔叶杂草4~6叶期施药。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.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本品为双氟磺草胺和唑草酮复配制剂，用于防治冬小麦田一年生阔叶杂草。 |
| 注意事项：1.使用本品应穿长衣长裤，戴手套、口罩等防护用具，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时用大量清水和肥皂清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。 2.本品对鱼、溞、藻类等水生生物有毒，施药期间远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具，鱼或虾蟹套养的稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。天敌放飞区禁用。 3.用过的容器应妥善处理，不可做他用，不可随意丢弃。 4.禁止儿童、孕妇和哺乳期妇女接触。过敏者禁用，使用中有任何不良反应请及时就医。5.尽量选择无风、晴朗天气施药以减少农药飘移。 |
| 中毒急救措施：中毒急救：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：立即脱掉污染衣物，用软布去除污染农药，用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛接触：立即提起眼睑，用流动清水冲洗至少15分钟。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气新鲜处。 误服：应停止服用，用清水充分漱口后立即携带农药标签到医院就诊。本品无特效解毒剂，对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童接触不到之处，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：WP20210050 |
| 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：杀虫颗粒剂 |
| 剂型：颗粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：     吡丙醚0.5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 室外 | 蝇(幼虫) | 20克/平方米 | 撒施 |
| 室外 | 蚊(幼虫) | 10克/平方米 | 撒施 |

 |
| 使用技术要求:使用时，直接将药剂按上述用药量撒施于所需处理的水面或苍蝇孳生地。 |
| 产品性能:本品用于防治孑孓（蚊幼虫）、蝇幼虫，适用于各种蚊、蝇幼虫孳生地。 |
| 注意事项：1.使用时应穿长衣长裤、靴子，戴帽子、护目镜、口罩、手套等防护用具；施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。2.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。切勿污染饮用水源。3.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有刺激性。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水彻底冲洗受污染皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。 眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 发生吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，注意保暖和休息。请医生诊治。 误服：请勿引吐，及时去医院检查治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童不易接触到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、种子、粮食等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20200234 |
| 登记证持有人：拜耳股份公司 |
| 农药名称：氟吡菌酰胺·嘧霉胺 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：500克/升 |
| 有效成分及其含量：     氟吡菌酰胺125克/升    嘧霉胺375克/升     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 香蕉 | 叶斑病 | 1000-1500 倍 | 喷雾 |
| 香蕉 | 黑星病 | 1000-1500 倍 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.配药前请摇匀，配药时采用二次稀释法；配好的药液要立即使用。2.在葡萄上用药时每亩每次用药量不超过53毫升；在香蕉等果树上使用时按稀释倍数，根据果树冠层大小确定合适的用水量，均匀喷雾处理；在其他作物上使用时，根据作物大小，确定合适的用水量，按每亩推荐用药量稀释后施用。3.在病害发生前使用，灰霉病在花期开始进行均匀喷雾处理效果最佳；建议蔬菜每隔7-10天施用一次，建议果树每隔10-14天施用一次。4.预计病害重发生时，建议使用高剂量。5.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。6.安全间隔期：草莓、黄瓜、番茄、茄子和马铃薯为3天；葡萄为14天；香蕉为42天。7. 每季最多施用次数：黄瓜、番茄、茄子、葡萄和草莓2次；马铃薯和香蕉3次。 |
| 产品性能:本品为低毒、内吸性、广谱杀菌剂，由吡啶乙基苯酰胺类杀菌剂氟吡菌酰胺和苯胺基嘧啶类杀菌剂嘧霉胺复配而成，具有保护作用和一定的治疗作用。 |
| 注意事项：1.操作本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。禁止饮食、饮水和吸烟等。2.施药后应及时洗澡，清洗防护用具和衣物等。3.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。4.空包装应三次清洗并砸烂或划破后妥善处理，切勿重复使用。5.药液及废液严禁污染各类水域、土壤等环境；严禁在水产养殖区、河塘、沟渠、湖泊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，禁止在河塘等水域清洗施药器具。7.鸟类保护区禁用；赤眼蜂（或其他代表性天敌）等天敌放飞区禁用。8.蚕室及桑园附近禁用。 |
| 中毒急救措施：1.一般建议：将中毒者从危险区域转移，脱去受污染衣物并妥善处置，转移时需保持中毒者处于稳定的侧卧体位。2. 如皮肤接触：用肥皂和大量清水彻底清洗，如有条件，先用聚乙二醇400清洗再用清水冲洗，如仍有不适应立即就医。3.如误入眼睛：立即用大量清水冲洗至少15分钟；如戴隐形眼镜，先冲洗5分钟，摘掉眼镜后再继续冲洗，如仍有不适，应立即就医。4.如误吸入：将患者移到空气新鲜处，使其保持温暖和休息，如仍有不适，应立即就医。5. 如误食：禁止引吐，用水漱口并立即携此标签就医。6.无已知的中毒症状，无特定解毒剂，建议医生根据患者症状对症治疗，大量吞食两小时内应考虑洗胃，可给服活性炭和硫酸钠。7. 如发生中毒事故或化学事故请拨打国家化学事故应急响应专线0532-83889090。 |
| 储存和运输方法：1.本品应以密封的原包装储存于阴凉、干燥和通风处。2.加锁保存，避免儿童接触。3.勿与食品、饮料、饲料、粮食、种子、肥料等同贮同运。4.适宜的储存温度为0℃-35℃。5. 运输时应注意防水防潮，避免雨淋日晒；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：3年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210428 |
| 登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司 |
| 农药名称：氢氧化铜 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：77% |
| 有效成分及其含量：     氢氧化铜77%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 溃疡病 | 2500-4500倍液 | 喷雾 |
| 黄瓜 | 细菌性角斑病 | 45-55克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品适宜施药时期为黄瓜细菌性角斑病发病前或病害发生初期、柑橘树溃疡病发病初期，间隔7-10天施药一次，可连续施药3次，注意喷雾均匀，周到。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在黄瓜上每季最多使用3次；在柑橘树上每季最多使用3次。 |
| 产品性能:本产品为无机铜类杀菌剂，通过释放具有杀菌作用的铜离子与病原菌体内蛋白质的基团结合，使蛋白质变性，导致病菌死亡。在推荐剂量下使用时，对黄瓜细菌性角斑病、柑橘树溃疡病有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1. 严格按照规定用药量和方法使用。 2. 建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。 3. 蚕室及桑园附近禁用，鸟类保护区附近禁用，远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 4. 使用本产品时应穿防护服，戴手套、口罩和护目镜，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、动物及无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食和种子等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210409 |
| 登记证持有人：江苏省常熟市农药厂有限公司 |
| 农药名称：丙炔氟草胺 |
| 剂型：水分散粒剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：51% |
| 有效成分及其含量：     丙炔氟草胺51%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 大豆田 | 一年生阔叶杂草及禾本科杂草 | 8-10克/亩 | 土壤喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.大豆播后苗前兑水均匀土壤喷雾施药。 2.每季作物使用次数为1次。 |
| 产品性能:本品是一种触杀型的选择性除草剂，可用于防治大豆田一年生阔叶及禾本科杂草杂草。正确使用情况下对作物安全。 |
| 注意事项：1. 严格按照规定用药量和方法使用。 2. 建议与其他不同作用机制的除草剂交替使用，以延缓抗性的产生。 3. 远离水产养殖区、河塘等附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。使用过程中避免药液流入湖泊，河流或鱼塘中污染水源。 4. 使用本产品时应穿防护服和戴手套、戴口罩，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。 5. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 6. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本产品。 |
| 中毒急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其它商品同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄露。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210408 |
| 登记证持有人：吉林金秋农药有限公司 |
| 农药名称：特丁津·硝磺草酮 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：35% |
| 有效成分及其含量：     硝磺草酮10%    特丁津25%     |
| 使用范围和使用方法：

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

 |
| 使用技术要求:1.本品于玉米3～5叶期，杂草2～5叶期施药。每亩对水15～30公升。2.施药时间应在上午或傍晚，中午前后气温高时不能喷雾。使用背负式手动喷雾器施药。严禁使用弥雾机或超低容量喷雾器。3.大风天或预计6小时内有降雨，请勿用药。 4.请勿将本品用于白爆裂玉米和观赏玉米。间套或混种有其他作物的玉米田，不能使用本品。 5.每季最多使用1次。6.勿超剂量使用，避免药害。 |
| 产品性能:本品为玉米田苗后早期茎叶处理除草剂，具有作用速度较快、杀草谱较广的特点。可有效防除玉米田中的稗草、狗尾草、马唐、牛筋草、藜、蓼、风花菜、龙葵、反枝苋、苍耳、地肤、马齿苋、铁苋菜、苘麻等多种一年生杂草。 |
| 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.正常气候条件下，本品对后茬作物安全，但后茬种植甜菜、苜蓿、烟草、蔬菜、油菜、豆类需先做试验，后种植。一年两熟制地区，后茬作物不得种植油菜。3.如遇毁（翻、补）种，只可补种玉米，补种后请勿再施用本品。4.请勿将本品与任何有机磷、氨基甲酸酯类杀虫剂混用或在间隔7天内使用，请勿通过任何灌溉系统使用本品，请勿将本品与悬浮肥料、乳油剂型的苗后茎叶处理剂混用。5.严格按照亩施药量进行喷施，施药时应从上风向开始，喷头应在下风向，并在施药作业现场准备足量的肥皂和清水等洗涤用品。6.请按照农药安全使用准则使用本品。避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食等。配药及施药时，应带手套、穿长袖衣、长裤和靴子。施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。 7.本品对鱼、溞中毒、对小球藻高毒，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。清洗器具的废水，不能排入河流、池塘等。地下水、饮用水源地附近禁用。8.蚕室及桑园附近禁用。9.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。10.避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施：中毒症状：该产品属于低毒类除草剂，对眼睛、皮肤有中度刺激性。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。溅入眼睛：立即用流动清水冲洗眼睛至少15分钟。接触皮肤：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签，送医就诊。无专用解毒剂。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离人员或火源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20132449 |
| 登记证持有人：江苏辉丰生物农业股份有限公司 |
| 农药名称：噻苯隆 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 微毒  |
| 总有效成分含量：0.5% |
| 有效成分及其含量：     噻苯隆0.5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 樱桃树 | 调节生长 | 3800-5000倍液 | 喷雾 |
| 猕猴桃 | 调节生长 | 2000-2500倍液 | 喷雾 |
| 金橘 | 调节生长 | 1700-2500倍液 | 喷雾 |
| 玉米 | 调节生长 | 2500-4000倍液 | 喷雾 |
| 番茄 | 调节生长 | 2500-4000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品应于苹果树中心花开10～20%和盛花期各施药1次，注意喷雾时要周到均匀，以叶片湿润水刚滴下为宜；用于苹果树每季最多使用次数为2次。 2.本品应于葡萄幼果膨大期施药1次，切勿超剂量使用，注意喷雾均匀；用于葡萄每季最多使用1次。 3.本品应于玉米7-8叶期施药1次，注意喷雾均匀； 4.本品应于番茄开花期和第一穗果膨果期各施药1次，注意喷雾均匀；在番茄上安全间隔期为21天。 5.本品应于樱桃树初花期（20%）和谢花后（脱裤期）各施药1次，注意喷雾均匀； 6.本品应于猕猴桃谢花后果实膨大期施药，间隔15天再喷施1次，共计施药2次，注意喷雾均匀； 7.本品应于金橘第一批花谢花后及果实膨大期各施药1次，共计施药2次，注意喷雾均匀； 8.使用本品时应避免药液飘移到其它作物上，以免产生药害。 9.在用药量范围内，加水量随环境温度高低适当调整，温度高，加水多；温度低，加水少；温度过高(高于30℃)或温度过低(低于15℃)不宜使用以免造成药害。施药后2天内降雨会影响药效，用药前应注意天气变化。 |
| 产品性能:本品是一种脲类植物生长调节剂，有极强的细胞分裂活性，其诱导植物细胞分裂、愈伤组织的能力比一般细胞分裂素高一千倍以上；能延缓植物衰老，增强其抗逆性，促进植物的光合作用；还能提高作物产量，改善产物品质。本品可用于苹果树、玉米、番茄、樱桃、猕猴桃、金橘、葡萄调节生长。 |
| 注意事项：1、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，本品对眼有腐蚀性，注意防护。施药后应及时冲洗手、脸及裸露部位。 2、本品对鸟类、鱼类高毒，藻类中毒，蜜蜂中毒至低毒，水蚤、家蚕、蚯蚓低毒，天敌赤眼蜂低风险性。施药时应避免对周围蜂群的影响、开花植物花期慎用；鸟类保护区附近禁用；蚕室和桑园附近、赤眼蜂等天敌放飞区域慎用。远离水产养殖区施药，应避免药液流入河塘等水体中，清洗喷药器械时切忌污染水源。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 3、用药应均匀，不宜重复喷施，用后加强肥水管理。 4、孕妇及哺乳期妇女应避免接触此药。 5、用过的废弃物要妥善处理，不能乱丢乱放，也不能做他用。 |
| 中毒急救措施：对眼睛有刺激作用。 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。溅入眼睛中，用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适，就医。皮肤接触，用清水及肥皂洗干净。误服，立即携此标签将病人送医院，对症治疗。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法：1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。远离儿童存放，并加锁保管。不能与食品、饮料、粮食、种子、饲料等物品同贮同运。 2.运输前应先检查包装容器是否完好、密封,运输过程中要确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏。运输时运输车辆应配备相应品种和数量的消防器材及泄露应急处理设备。运输途中应防暴晒、雨淋、高温。公路运输时要按规定路线行驶,勿在居民区和人口稠密区停留。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210413 |
| 登记证持有人：江西天宇化工有限公司 |
| 农药名称：2,4-滴二甲胺盐 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识：  |
| 总有效成分含量：714克/升 |
| 有效成分及其含量：     2,4-滴714克/升     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 小麦田 | 一年生阔叶杂草 | 50-70毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.在冬小麦返青至拔节前，或春小麦3-5叶期，阔叶杂草2-5叶期，采用茎叶喷雾法施药。 每季使用次数：1次。2.使用时应当注意风向，在100米以内已种植了阔叶作物，或下风向有棉花、豆类、向日葵、甜菜、蔬菜、果树和林木等敏感作物，不得使用该品种。 |
| 产品性能:2，4-滴二甲胺盐为苯氧乙酸类激素型选择性芽后除草剂，具有内吸作用，通过植物根和叶部吸收传导。可用于防除小麦田一年生阔叶杂草。 |
| 注意事项：1.使用过程中，要严格遵守《农药安全使用规定》，穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、护目镜、鞋等安全使用防护设备。避免眼睛接触药剂。喷药时，不要吸烟、进食、饮水，身体不适时勿施药。 2.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4.使用过的包装容器不可作他用，不可随意丢弃，按照当地的有关规定妥善处置所有的废弃物和空包装。5.避免儿童、孕妇及哺乳期的妇女接触本品。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有腐蚀性。眼睛溅入∶本品对眼睛可能有腐蚀性，如溅入立刻用大量清水冲洗15-20分钟，如仍感觉不适，应当尽快携此标签去医院诊治。 皮肤沾附∶用软布去除沾染农药，然后用肥皂水和清水冲洗；脱去污染的衣物；如仍感觉不适，应当尽快携带标签到医院就医。 误吸：转移至空气清新处，如仍感不适，请医生治疗。 误 食∶不要自行引吐，携标签送医诊治。 给医护人员的提示：无特殊解毒药，请医生根据症状治疗。  |
| 储存和运输方法：中毒症状：本产品对眼睛具有腐蚀性 1. 使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 2.皮肤接触：立即脱去污染衣物，用软布去除沾染农药后，用大量清水和肥皂冲洗。 3.眼睛溅入：立即翻开上下眼睑，用流动的清水冲洗至少15分钟。4.发生吸入：立即脱离施药现场，转移到空气新鲜处，保持呼吸畅通。 5.误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。 6.解毒剂：无专用解毒剂，请对症治疗。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20171840 |
| 登记证持有人：拜耳股份公司 |
| 农药名称：螺虫·噻虫啉 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx2.JPG中等毒  |
| 总有效成分含量：22% |
| 有效成分及其含量：     螺虫乙酯11%    噻虫啉11%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 甜瓜 | 烟粉虱 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.配药前按农药科学使用规范原包装摇匀，采用二次稀释法配药。2.防治烟粉虱，应于成虫发生初期至产卵初期施药；防治梨树梨木虱，应于梨树落花后梨木虱卵孵盛期用药；防治苹果树黄蚜，应于靶标发生初期用药；防治香蕉蓟马，应于香蕉现蕾期蓟马初发生时用药。若靶标发生严重，可于10-15天后施第二次药。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4. 本品在番茄、黄瓜、甜瓜、辣椒安全间隔期为3天，每季最多使用2次；苹果树、梨树安全间隔期为21天，每季最多使用2次；西瓜安全间隔期为14天，每季最多使用2次；香蕉施药次数最多为2次，安全间隔期为28天。 |
| 产品性能:本产品为螺虫乙酯和噻虫啉的混剂。螺虫乙酯是特窗酸类杀虫、杀螨剂，以胃毒作用为主，具有优异的内吸活性，能在植物体内双向传导。噻虫啉是新烟碱类杀虫剂，具有胃毒和触杀作用，内吸活性高。该产品对刺吸收口器害虫包括烟粉虱、蚜虫、木虱以及锉吸式口器害虫蓟马均有较好的防效。 |
| 注意事项：1.使用本品时应穿戴长衣、长裤、鞋、帽子、口罩和手套等。配药过程中应戴丁腈手套，防止手部皮肤接触药液；喷药时应注意防护面部、身体等部位。 2.操作本品时应禁止饮食、吸烟和饮水等。 3.空包装应三次清洗，压烂或划破后妥善处理，切勿重复使用或作他用。 4.施药后应及时洗澡，清洗防护用具和衣物等。 5.使用本品应注意避免对蜜蜂、授粉昆虫、赤眼蜂、桑蚕及鸟类造成影响。为保护蜜蜂和其他传粉昆虫，禁止在花期至花瓣掉落完成前施药。禁止在蜜蜂觅食活跃区域施药；施药期间需移开或遮盖蜂巢；（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。禁止在出现开花杂草处施药，需在开花杂草开花前移除杂草。赤眼蜂等天敌放飞区禁用；桑园及蚕室附近禁用；鸟类保护区禁用。 6. 本品对水生生物有毒，使用本品应远离水产养殖区域。 7.药品及废液严禁污染各类水域、土壤等环境；严禁在河塘清洗施药器械。 8.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施：中毒急救: 1. 一般建议：将中毒者从危险区域转移，脱去受污染衣物并妥善处置，转移时需保持中毒者处于稳定的侧卧体位,医疗监护至少48小时； 2.如皮肤接触：用肥皂和大量清水彻底清洗，如有条件，先用聚乙二醇400清洗再用清水冲洗，如仍有不适，应立即就医； 3.如误入眼睛：立即用大量清水冲洗至少15分钟；如戴隐形眼镜，先冲洗5分钟，摘掉眼镜后再继续冲洗，如仍有不适，应立即就医； 4.如误吸入：将患者移到空气新鲜处，使其保持温暖和休息，如仍有不适，应立即就医； 5. 如误食：禁止催吐，用水漱口并立即携此标签就医； 6.中毒症状：恶心，呕吐，腹泻，头痛，头晕，意识模糊，躁动，心动徐缓，心跳过速，昏迷，血压过低，呼吸麻痹。无特效解毒药，对症治疗，监测呼吸及心肺功能，如需要请给氧或人工呼吸。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-10℃-40℃；5．运输时应注意防水防潮，避免雨淋；搬运时轻搬轻放，不可倒置。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20161437 |
| 登记证持有人：山东中新科农生物科技有限公司 |
| 农药名称：草铵膦 |
| 剂型：水剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：10% |
| 有效成分及其含量：     草铵膦10%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 非耕地 | 杂草 | 400-800毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.使用时直接兑水稀释，以杂草生长旺盛期定向杂草茎叶喷雾。 2.注意风向，防止药雾飘移到附近作物上造成药害。 |
| 产品性能:本品属瞵酸类除草剂，是谷氨酰胺合成抑制剂，具有部分内吸作用的非选择性触杀除草剂。施药后短时间内，植物体内铵代谢陷于紊乱，细胞毒剂铵离子在植物体内累积，与此同时，光合作用被严重抑制，达到除草目的。 |
| 注意事项：1、防除多年生杂草或进入花期的杂草应使用推荐的高剂量。 2、配药时用清水配制，浑水会影响药效。本品与土壤接触立即失去活性，宜作茎叶处理。 3、喷药后4小时内降雨，药效会降低，可酌情补喷。 4、注意风向，防止药雾飘移到附近作物上造成药害。 5、使用本品时应穿戴防护服、口罩和手套等防护用具，避免吸入药液。施药期间不可吃东西、喝水和吸烟。施药后应及时洗手和洗脸。远离水产养殖区、河塘等水域施药。6、剩余药液或空容器要妥善处理，不要污染水源、水系及污染食物和饲料,不可做他用，也不可随意丢弃。 7、孕妇和哺乳期妇女禁止接触此药。8、本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、开花作物花期、蚕室和桑园附近禁用。9、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。10、禁止在河塘等水体中清洗施药器。 |
| 中毒急救措施：对皮肤、眼睛和上呼吸道有刺激作用，无经口中毒报道。急救措施：不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤，应用大量清水冲洗，若溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟；本品无特效 解毒剂，如误服请立即携标签送医对症治疗. |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注：质量浓度为108克/升。 |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210390 |
| 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·虱螨脲 |
| 剂型：悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：40% |
| 有效成分及其含量：     虱螨脲15%    螺螨酯25%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 锈壁虱 | 8000-10000倍液 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.柑橘锈壁虱：螨口密度达视野2-3头或个别树有少数果实呈现黑皮时立即喷药防治。2.施药时，药量和水量要充足，叶面、叶背应均匀喷布，尤其是树冠下部、内膛和果实的背阴面，都要喷施周到，以确保防治效果。3.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。4.本品在柑橘上使用的安全间隔期为30天，每季作物最多使用次数为1次。 |
| 产品性能:本品是虱螨脲和螺螨酯复配而成。虱螨脲作用机理是通过抑制昆虫几丁质的生物合成，阻止昆虫表皮形成而起到杀虫作用，不但杀卵也可作用成虫降低产卵量和卵孵化率，兼具胃毒和触杀作用，渗透性强，持效期长，杀卵效果好。螺螨酯主要通过触杀和胃毒作用防治卵、若螨和雌成螨，其作用机制为抑制害螨体内脂肪合成、阻断能量代谢，对不同发育阶段的害螨（雄性成螨除外）均有较好防效。两者混配，优势互补，用于柑橘锈壁虱有较好的防治效果。 |
| 注意事项：1.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液，施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。3. 本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应密切关注对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用；远离水产养殖区、河塘等水体施药；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4.禁止在河塘等水体中清洗施药器具，药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。5.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇和哺乳期妇女避免接触本品。7.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。 |
| 中毒急救措施：急救措施：使用中或使用后如果感到不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触：若本产品溅到皮肤上，应以大量清水冲洗；2.本品对眼睛有轻度刺激性，眼睛溅入：立即用清水冲洗至少15分钟；3.吸入：应移至空气新鲜处；4.误食：经口误服者应立即催吐，并送医院诊治，进行对症治疗。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20181616 |
| 登记证持有人：陕西上格之路生物科学有限公司 |
| 农药名称：苯肽胺酸 |
| 剂型：可溶液剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：     苯肽胺酸20%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 油菜 | 调节生长 | 1000-1500倍 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、1.大豆：应于花蕾期、初花期或开花后施药，使用时注意喷雾均匀、周到；枣树：应于幼果期施药，使用时注意喷雾均匀、周到；小麦：应于小麦返青拔节期、扬花期各施药一次； 油菜：应于油菜苔期、初花期各施药一次； 2、大风天或1小时内有降雨，请勿施药； 3、大豆每季最多施药2次；枣树每季最多施药1次；小麦每季最多施药2次；油菜每季最多施药2次。 |
| 产品性能:本品是一种具有生物活性的植物生长调节剂，通过叶面喷施能迅速进入植物体内，通过协同植物体内内源激素和改变细胞内抗氧化和防御物质，来促进营养物质输送到植物生长点；增强植物细胞的活力，促进叶绿素的合成，增强植物抗逆能力。 |
| 注意事项：1.请严格按照本标签推荐用药量及施用方法使用； 2.避免在烈日下喷雾，施药后3小时遇雨需重喷； 3.水产养殖区、河塘等水体附件禁用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具，清洗施药器具的废水不得随意排入池塘、河流等水体；桑园和蚕室附近禁用。不可使用最外围桑树上的桑叶饲喂家蚕； 4.本品不可直接与强酸强碱性农药等物质混用。使用时先将其他农药配好，然后加入本品后混合均匀； 5.应采用高效的施药器械施药，使用本品时应穿长衣长裤、靴子、戴手套、口罩、帽子等适当的防护用具，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗脸和洗手； 6.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品； 7.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 |
| 中毒急救措施：不慎接触皮肤，应立即用肥皂和清水冲洗。不慎溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服则立即携此标签送病人去医院诊治，对症治疗，不能引吐。无特效解毒剂。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员等触及不到之处，并加锁。勿与食品、粮食、饮料、饲料等同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210416 |
| 登记证持有人：河北赛瑞德化工有限公司 |
| 农药名称：五氟·氰氟草 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：16% |
| 有效成分及其含量：     五氟磺草胺2%    氰氟草酯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 |
| 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 50-60毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.本品每季使用1次。2.在直播稻田杂草2-4叶期茎叶喷雾施药。药前排干田水，施药一天后复水，保水5-7天后恢复正常管理。注意水层勿淹没水稻心叶避免药害。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 |
| 产品性能:本品为五氟磺草胺和氰氟草酯混配而成，对水稻直播田中一年生杂草有较好的防除效果。 |
| 注意事项：1．不得与碱性农药、碱性物质混用，不建议与阔叶草除草剂混用。 2、使用本品时应穿长衣长裤、靴子、戴手套、眼镜、口罩等适当的防护用具。施药期间不可吃东西和饮水等。施药后应及时洗手和洗脸等。 3、避免在中午高温时施药。本品对鱼类等水生生物有毒，应远离水产养殖区施药，鱼、虾、蟹套养稻田禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。施药后的田水不得直接排入水体，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。 4、用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 5、此剂型制剂储存后，可能会出现分层现象，使用前用力摇匀后兑水喷施，不影响药效。 6、请严格按照标签说明使用。如需业务和技术上的支持，请即与本公司客户服务中心联系。7、避免孕妇及哺乳期的妇女接触。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛有刺激性，使用过程中应注意对眼睛的防护。避免将药剂溅入眼中或吸入药雾；避免药剂接触皮肤，以免皮肤吸收中毒。1、皮肤接触：脱去污染的衣物。用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗，2、眼睛溅入：立即用流动的清水冲洗不少于15分钟。3、吸入：立即离开施药场所，转移到空气清新处。4、误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带标签到医院就诊。 |
| 储存和运输方法：应原包装置于干燥、阴凉、通风处，远离热源或火源。置于儿童触及不到的地方，并加锁保存。避免勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。储存温度宜在0-30℃，最高50℃。运输时轻搬轻放。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |

|  |
| --- |
| 登记证号：PD20210418 |
| 登记证持有人：江西正邦作物保护股份有限公司 |
| 农药名称：嘧肟·氰氟草 |
| 剂型：乳油 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：     嘧啶肟草醚5%    氰氟草酯15%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 35-54毫升/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1.于水稻齐苗后杂草2-4叶期，茎叶喷雾，每亩用水30-50升。 2.施药后，田间水层不能淹没水稻心叶，以免造成药害。 3.每季作物最多使用1次。 |
| 产品性能:本品是水稻直播田除草剂，能有效防除稗草、牛毛草、鸭舌草等杂草。  |
| 注意事项：1、使用本品时，应穿防护服，戴手套、口罩和护目镜等防护用品，避免农药与皮肤、眼睛接触。施药期间，不可饮食、吸烟，施药后应及时洗手、洗脸。 2.远离水产养殖区、河塘等水体施药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；鱼或虾蟹套养稻田禁用；施药后的田水不得直接排入水体；蚕室及桑园附近禁用。 3.用过的包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。 4.孕妇及哺乳期妇女避免接触此药。 |
| 中毒急救措施：本品对眼睛、皮肤有刺激性。急救措施：若不慎接触皮肤和眼睛，应用大量清水冲洗15分钟；不慎吸入，应将病人移到空气清新处；误服则应携此标签将病人立即送医院对症治疗。本品无特殊解毒剂。 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，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：PD20210436 |
| 登记证持有人：山东滨海瀚生生物科技有限公司 |
| 农药名称：春雷霉素 |
| 剂型：可湿性粉剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：6% |
| 有效成分及其含量：     春雷霉素6%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 烟草 | 炭疽病 | 40-50克/亩 | 喷雾 |

 |
| 使用技术要求:■在发病初期使用效果最佳，喷药3次。■大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。■烟草安全采收间隔期为14天，每季烟草最多使用3次。 |
| 产品性能:春雷霉素是放线菌产生的代谢产物，具有较强的内吸性，稳定性好。对烟草炭疽病具有预防和治疗双重功效。其作用机理为抑制病菌细胞蛋白质的合成，从而使菌丝伸长受影响并引起细胞颗粒化。 |
| 注意事项：■本品对大豆、葡萄、柑橘、苹果、杉树苗等有轻微药害，在临近上述田地使用时应注意，避免药剂飘移到上述作物。 ■喷药时应佩戴帽子、口罩、长衣、长裤、手套、鞋和护目镜，避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入，禁止操作过程中抽烟或饮食。配药和施药结束后，彻底清洗防护用具、洗手或洗澡，并更换和清洗工作服■施药8小时内遇雨要补喷，不能与碱性农药混用。 ■药液贮存时间不能过久，以免降低药效。 ■避免药液污染水源。 ■建议与其它不同作用机制的杀菌剂轮换使用。 ■孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。 |
| 中毒急救措施：■急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 ■皮肤接触：用大量清水和肥皂冲洗。 ■眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。 ■吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 ■误食：催吐，并携带农药标签将患者送医院就诊。 |
| 储存和运输方法：■本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。■置于儿童、孕妇、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：PD20210412 |
| 登记证持有人：济南天邦化工有限公司 |
| 农药名称：五氟·氰氟草 |
| 剂型：可分散油悬浮剂 |
| 毒性及其标识： 说明: http://172.16.1.30:8080/static/images/queryimg/dx/dx3.JPG |
| 总有效成分含量：20% |
| 有效成分及其含量：     五氟磺草胺2.5%    氰氟草酯17.5%     |
| 使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 40-50毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

 |
| 使用技术要求:1、于水稻2叶1心后，杂草2-4叶期，均匀茎叶喷雾。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、施药时及药后1-2天内，水层不能浸没水稻秧心。4、施药量按稗草密度和叶龄确定，稗草密度大、草龄大，使用上限用药量。5、每季作物最多施药一次。 |
| 产品性能:本品是由氰氟草酯和五氟磺草胺复配而成的茎叶处理除草剂，能有效的防除水稻直播田的稗草（包括稻稗）、千金子、一年生阔叶草和莎草等杂草。 |
| 注意事项：1、配药前务必充分摇匀本品。2、尽量在无风无雨时施药，避免雾滴漂移，危害周围作物。3、避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。4、施药时应穿长衣、长裤，佩戴口罩、护目镜、手套等防护用品，使用后应及时清洗皮肤及所穿衣物。5、本品对鸟类、蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。6、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。禁止在河塘等水域清洗施药器具。7、赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。 8、避免孕妇和哺乳期的妇女接触本品。9、用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。 |
| 中毒急救措施：1、若用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2、若皮肤接触，立刻用大量清水冲洗皮肤。如症状持续，请就医诊治，并单独清洗被污染的工作服。 3、若不慎溅入眼中，要立即用清水冲洗15分钟以上，如症状持续，请医生诊治。 4、若误服，请勿自行引吐，立即携此标签将病人送医院救治，可对症治疗 |
| 储存和运输方法：本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物其他商品同贮同运。 |
| 质量保证期：2年 |
| 备注： |