登记证号：PD20132304

登记证持有人：安徽科立华化工有限公司

农药名称：丙炔噁草酮

剂型：原药

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

丙炔噁草酮96%

使用范围和使用方法：

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

使用技术要求:

产品性能:
本品为移栽水稻田选择性芽期除草剂，具有杀草谱广、持效期较长等特点。本品是农药制剂加工的原材料，不得用于农作物或者其他场所。

注意事项：
1.开启和运输本品过程中应戴防毒面具、护目镜、手套，穿保护服，注意保证空气流通，请勿饮食、吸烟、饮水等，避免火灾，避免泄漏和粉尘形成。如泄漏，应用真空吸尘器将泄漏物彻底回收并装入密封的塑料粉尘桶袋内，待集中处理。如着火，应戴呼吸器、穿密闭式防护服，尽可能将本品从火灾区移走，或用水冷却容器，用雾状水、泡沫、干粉或二氧化碳灭火。并单独收集和集中处理被污染的灭火水。2.本品对鱼和藻类高毒，包装倒空洗净后应妥善处理，其废弃物和污染物应依法做集中焚烧处理，避免其污染水源、沟渠和鱼塘。3.本品应避免眼睛和身体直接接触。使用时应戴防护镜、口罩和手套，穿防护服，并禁止饮食和吸烟。4.避免孕妇和哺乳期的妇女接触。

中毒急救措施：
1.施药后应清洗裸露的皮肤和衣服。如药液溅到皮肤，请立即用肥皂和清水冲洗，如药液溅到眼内，应用足量清水冲洗20分钟；如吸入立即漱口。切忌吞服，如吞服，则应立即催吐，并携此标签立即去医院诊治。2.治疗：无解毒剂，应对症支持治疗。

储存和运输方法：

应原包装置于干燥、阴凉、通风处加锁保存，置于儿童接触不到的地方。勿与食物、饮料、饲料、粮食、种子、肥料等其他产品同贮同运。贮存温度在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：PD20150955

登记证持有人：安徽科立华化工有限公司

农药名称：茚虫威

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

茚虫威15%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 稻纵卷叶螟 | 15-20毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.每季作物最多使用2次，安全间隔期为28天。2.本品应于稻纵卷叶螟卵孵化高峰期或一、二龄幼虫发生高峰期用药，应均匀喷雾。3.施药时应避免药液飘移到其他作物上，以防产生药害。4.大风天或预计2小时内降雨，请勿施药。

产品性能:
本品是一种属噁二嗪类杀虫剂，作用机理为钠通道抑制剂，主要是阻断害虫神经细胞中的钠通道，导致靶标害虫神经失调、麻痹、最终死亡，具有触杀和胃毒作用。

注意事项：
1.为延缓害虫抗性产生，建议与其他不同作用机理的杀虫剂交替使用。2.施药时必须穿戴保护衣物等，避免吸入雾滴或直接接触药液，不可进食或抽烟。必须远离水源、禽畜区。避免药雾飘移到其他人体或牲畜上。3.清洗药械后的废液应引入废水沟中，避免污染河流和其它水源。4.本品对蜜蜂、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响。开花植物花期禁用，桑田及蚕室附近禁用，虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。远离养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5.赤眼蜂等天敌昆虫放飞区禁用。6.孕妇及哺乳期妇女及过敏者禁用。7.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。

中毒急救措施：
按标签使用。误触：皮肤接触药液后，请立即用水和肥皂清洗。误服：饮水1—2杯后，立即携标签请医生治疗。误吸：移至空气流通处，并请医生治疗。误入眼睛：用大量清水冲洗眼睛，并请医生治疗。遇以上情况均需同时持此标签立即请医生对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其他商品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20180884

登记证持有人：安徽科立华化工有限公司

农药名称：丙炔噁草酮

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 微毒

有效成分及其含量：

丙炔噁草酮15%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 35-40毫升/亩 | 甩施 |

使用技术要求:
1.每季作物最多使用1次；2.于水稻移栽前3—5天稻田水整地捞平沉浆后进行施药，亩用药剂量经二次稀释后倒入喷雾器中，加水10公斤，去掉喷雾器喷头甩施，施药后2天内只灌不排，插秧时保持田内3-5厘米的水层，插秧后保持此水层10天以上，应避免淹没稻苗心叶，避免药害发生。

产品性能:
本剂为水稻移栽田选择性芽期除草剂，丙炔噁草酮属于新型恶二唑含氮杂环类除草剂；可有效防治稻田稗草、千金子、水绵、异型莎草、碎米莎草、鸭舌草、节节菜、陌上菜等一年生杂草施用后其有效成分在水面迅速扩散后沉入土壤表层，形成封闭药膜，从而将靶标杂草消灭在萌芽状态。

注意事项：
1.配药和施药时，应穿戴防护服和手套，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等；施药后应及时洗手和洗脸； 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；废弃物应妥善处理，也不能作它用，不能随意丢弃。 3.开启包装时注意用力不要过大，以免药剂散逸； 4.孕妇及哺乳期的妇女禁用；5.鱼、虾、蟹等套养稻田禁用。6.施药后的田水不能直接排入水体；7.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。

中毒急救措施：
1.眼睛溅入∶立刻用大量清水冲洗至少15 分钟。携此标签去医院诊治。 2.误食∶清醒患者可饮用两杯水。如误食人员已昏迷，则不要让其服用任何东西。携此标签送医对症诊治。 3.皮肤沾附∶立即进行安全淋浴，用肥皂和水彻底清洗受刺激皮肤，除去所有受污染的衣物并进行彻底清洗，不可将衣物带回家清洗。迅速采取医疗措施。 4.误吸∶转移至空气清新处，如症状持续，向医生咨询。 5. 无解毒剂，应对症治疗，决定是否催吐、洗胃和导泻。6.使用过程中如感觉身体不适，应立即停止工作，采取急救措施。7.切忌吞服，如吞服，则应立即催吐，并携此标签立即去医院对症诊治。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。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：PD20181107

登记证持有人：安徽科立华化工有限公司

农药名称：五氟·氰氟草

剂型：可分散油悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：60克/升

有效成分及其含量：

氰氟草酯50克/升，五氟磺草胺10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 | 100-130毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

使用技术要求:
1.直播水稻田应于杂草2—5叶期施药。茎叶喷雾，细雾滴，喷施均匀周到。2.用水量20—30升/亩，施药前排水，使杂草茎叶三分之二以上露出水面，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。在水稻秧田上使用应尤为注意。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。

产品性能:
本品为磺酰胺类和芳氧苯氧丙酸类传导型除草剂混配制剂，茎叶喷雾可以有效防除稻田中的稗草（包括稻稗）、一年生阔叶草和莎草等杂草。

注意事项：
1.本剂只能用于茎叶喷雾，禁止改变使用方法。 2.配药前务必充分摇匀本品。3.使用本品时应穿戴适当的防护服及用具（见图形标识），避免吸入药粉或药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。4.远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体内清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。鱼或虾蟹套养区禁用，施药后的田水不得直接排入水体，蚕室和桑园附近禁用。5.请严格按照标签说明使用。如需业务和技术上的支持，请即与本公司联系。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。

中毒急救措施：
1.眼睛溅入：立刻用大量清水冲洗，如配戴隐形眼镜，冲洗1-2分钟后摘掉眼镜再冲洗数分钟。如症状持续，请就医。2.误食：请勿自行引吐。请即就医。3.皮肤接触：脱去被溅及衣物。立刻用大量清水冲洗皮肤。如症状持续，请就医。衣物彻底清洗后方可再穿。丢弃无法清洗的物件如皮革制品。4.误吸：转移至空气清新处，如症状持续，请携标签就医。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、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：PD20120441

登记证持有人：安徽科立华化工有限公司

农药名称：噁草酮

剂型：乳油

毒性及其标识：微毒

有效成分及其含量：

噁草酮26%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 70-130毫升/亩 | 土壤喷雾 |
| 花生田 | 一年生杂草 | 100-150毫升/亩 | 播后苗前土壤喷雾 |

使用技术要求:
1.地膜花生：作物播后苗前或覆膜前，亩兑水20—40升土壤喷雾处理。露地花生，作物播后苗前，亩兑水20-40升对土壤进行均匀封闭喷雾处理。2.水稻播种前，亩兑水30—50升，土壤喷雾处理。施药应均匀，勿重喷或漏喷，避免药液飘移到邻近敏感作物上，以防产生药害。3.每季最多使用1次。4.大风天或下雨前后，请勿施药。

产品性能:
本品可防除直播水稻田中的稗草、千金子、鸭舌草、节节菜、异型莎草等多种一年生禾本科、莎草科及阔叶类杂草,及花生田中的一年生杂草。

注意事项：
1.严格按推荐的使用技术均匀施用，不得超范围使用。直播水稻田使用时，应在播前2-3天整平田面后，进行土壤封闭喷雾处理，用前须进行安全性试验。 2.本品对蜜蜂和鱼有毒，包装倒空洗净后应妥善处理，不可作他用，严禁其药液或污染物污染沟渠、水源和鱼塘，开花植物花期禁用。禁止在桑园附近使用。赤眼蜂等天敌昆虫放飞区禁用。3.本品对眼睛和皮肤中等刺激作用，误用可能损害健康，应避免眼睛和身体直接接触。施用时应戴防护镜、口罩、手套和防护服等防护用具，并禁止饮食和吸烟；使用后饮食和吸烟前应用肥皂和清水彻底清洗暴露在外的皮肤。4.避免孕妇及哺乳期妇女接触。5.远离水产养殖区施药，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。禁止河塘等水体清洗药械。6.用过的容器应妥善处理，不可作它用，也不可随意丢弃。

中毒急救措施：
1.不慎吸入，应将病人立即转移至空气清新处，不慎药液接触皮肤,用大量的肥皂和清水清洗皮肤表面。2.不慎药液接触眼睛，用清水冲洗眼睛至少15分钟。3.不慎误食，则应立即催吐，并携此标签立即就医，保证呼吸道畅通，服用医用活性炭吸附剂；呼吸困难时应实施吸氧，检查病人的意识状态、呼吸和脉搏。本品无解毒剂，应对症治疗。

储存和运输方法：

1.本品易燃，应密封后存放在阴凉、干燥、通风防雨处，远离火种、 火源。不要直接置于阳光下，或过热,或低于0℃的地方。2.不能与食品、饮料、粮食、饲料和种子等混合贮存。3.远离家禽，远离儿童，置于儿童触及不到的地方，并加锁。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20096069

登记证持有人：法国道达尔流体公司

农药名称：矿物油

剂型：乳油

毒性及其标识： 微毒

有效成分及其含量：

矿物油97%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 介壳虫 | 100－150倍液 | 喷雾 |
| 柑橘树 | 潜叶蛾 | 100－150倍液 | 喷雾 |
| 柑橘树 | 红蜘蛛 | 100－150倍液 | 喷雾 |
| 柑橘树 | 蚜虫 | 100－150倍液 | 喷雾 |
| 梨树 | 红蜘蛛 | 100－150倍液 | 喷雾 |
| 苹果树 | 红蜘蛛 | 100－150倍液 | 喷雾 |
| 苹果树 | 蚜虫 | 100－150倍液 | 喷雾 |
| 茶树 | 茶橙瘿螨 | 300-500毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.使用时，先在药桶内加入一半的水，然后倒入足量的本品，充分搅匀后再加其余的水，再次充分搅匀后即可喷雾。2.配药前摇匀及喷雾期间经常搅拌药液或摇匀，可确保药液更均匀。3.喷药时必须均匀周到，完全着药，形成覆盖植株和植株上害虫害螨及其卵的完整油膜，以确保取得较好的防效。

产品性能:
本品是从石油中提炼的天然杀虫杀螨剂。兑水喷施于植物表面形成特殊油膜，物理性封闭杀虫，封闭害虫、害螨、卵的气孔令其快速窒息死亡。对柑橘树介壳虫、潜叶蛾，柑橘树、苹果树、梨树红蜘蛛，柑橘树和苹果树蚜虫，茶树茶橙瘿螨有较好的防效。

注意事项：
1.按照规定用量施药，不宜随意加大用量。不宜在作物花蕾期使用。2.依据害虫害螨的发生特性，在害虫（螨）卵孵化高峰期使用效果更好。3.当土壤严重干旱，植物出现缺水症状时，需浇水补充土壤和植株水份至植株正常生长水平，方可使用。4.当树势衰弱时，需查明原因并使植株恢复至正常生长水平，才宜使用本品。 5.不要与克菌丹、二氰蒽醌、王铜、硫磺、强酸、强碱性农药及展着剂混合喷施；嫩叶及幼果期不要与炔螨特混合喷施；不要与有潜在药害风险的农药混合喷施。无法确认与其他农药混用喷施的安全性时，宜先做小规模（几株）测试，证实无药害后再大面积应用。6.使用后剩下的药剂不可倒入水田、湖泊、河川里。装此药剂的容器不能利用装其它东西，应采取焚烧或者掩埋等方法，加以妥善处理。 7.施药时应戴口罩、手套、穿防护服，严禁吸烟和饮食，不得迎风施药，避免身体直接接触药液。施药后应彻底清洗裸露的皮肤和衣服。避免溅及眼睛，皮肤和衣服。禁止在河塘等水域内清洗施药器具。

中毒急救措施：
对皮肤有轻微刺激。 1.如药液溅到皮肤，请立即用肥皂和清水冲洗干净； 2.如药液溅到眼内，应用足量清水冲洗至少15分钟，并请医生诊治； 3.如误服应携标签立即就医，对症治疗。

储存和运输方法：

1.产品密封后在放在阴凉、干燥、通风处，不要直接置于阳光下。 2.远离家禽，不能与食品、饮料、粮食、饲料和种子同贮同运。 3.远离儿童，贮存于儿童触及不到的地方，并加锁。 4.本品易燃，远离火种、热源。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20212235

登记证持有人：广安利尔化学有限公司

农药名称：精草铵膦铵盐

剂型：可溶液剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

精草铵膦10%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 非耕地 | 杂草 | 200-300毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

使用技术要求:
非耕地杂草旺盛生长期茎叶喷雾施药一次，确保杂草喷湿喷透。若杂草草龄较大或杂草密度较大时应增加用药量。禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场地等农林区域使用。

产品性能:
本品是一种非选择性触杀型除草剂。

注意事项：
1.本品为非选择性除草剂，施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。 2.请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 3.施用时尽量做好身体各部位科学合理的防护，采取正确的施药方式。注意个人防护，穿长衣长裤、戴手套、眼镜、戴口罩等；施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 4.禁止在河塘等水体中清洗施药器具。蚕室、桑园附近禁用，鸟类保护区附近禁用。施药后及时、细致清洗施药器具，用过的容器要妥善处理，不能随意丢弃，也不能作他用。5.避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 6.使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。

中毒急救措施：
不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。

储存和运输方法：

本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。

质量保证期：2年

备注：精草铵膦铵盐11%。

登记证号：PD20212237

登记证持有人：广安利尔化学有限公司

农药名称：精草铵膦铵盐

剂型：可溶液剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

精草铵膦15%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 非耕地 | 杂草 | 133-200毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

使用技术要求:
在杂草生长旺盛期茎叶均匀喷雾，确保杂草喷湿喷透。若杂草草龄较大或杂草密度较大时应增加用药量。禁止在田间道路、田埂、果树行间、休耕地、林场林地等农林业区域使用。

产品性能:
本品是一种非选择性触杀型除草剂。

注意事项：
1.本品为非选择性除草剂，施药过程中若遇大风、大雨、积水等影响喷雾效果的情形应停止施药，并防止雾滴飘移到其他地块。 2.如需与其他助剂或药剂混用，请在当地农技人员指导下，先进行小面积试验确认有效性后，科学合理搭配使用。 3.请在农技人员指导下，根据杂草发生基数、叶龄及种类、施药时天气条件、药械种类等因素科学合理的调整用药剂量、用水量。 4.施用时尽量做好身体各部位科学合理的防护，采取正确的施药方式。注意个人防护，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全使用防护措施。 ；施药时不能吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。 5.蚕室、桑园附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。鸟类保护区附近禁用。 施药后及时、细致清洗施药器具，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能作他用。 6.避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。 7.使用前请仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。未尽使用情形，请结合当地实际情况，在农业技术人员指导下使用。

中毒急救措施：
对眼睛有刺激性。不慎误服：用清水将嘴清洗干净，不要自行引吐，携此标签送医诊治。医生洗胃时，应注意保护气管和食管；不慎吸入，应将病人移至空气流通处；不慎眼睛溅入或接触皮肤，应用大量清水冲洗至少15分钟。

储存和运输方法：

本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。装卸时，注意轻拿轻放，禁止说笑打闹、吃、喝、抽烟；运输时要防潮防晒。

质量保证期：2年

备注：精草铵膦铵盐含量16.4%。

登记证号：PD20211407

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：噁酮·氰霜唑

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：45%

有效成分及其含量：

噁唑菌酮35%，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 |
| 葡萄 | 霜霉病 | 7000-8000倍液 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品应于葡萄霜霉病发病前或发病初期施药，视病情连续喷2-3次，每次间隔7-10天，注意喷雾均匀周到，以确保防效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在葡萄上使用时的安全间隔期为28天，每季作物最多使用3次。

产品性能:
本品属磺胺咪唑类与线粒体电子传递抑制剂混配而成的杀菌剂，具有保护和治疗作用，内吸性强，活性高用量少。按登记剂量使用时，对葡萄霜霉病具有良好的防治效果。

注意事项：
1.本品对眼睛有刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全使用防护措施，避免接触眼睛；施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。2.清洗施药器具的废水不能排入河流、池塘等水源。用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。3.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止河塘等水体清洗施药器械，远离桑蚕养殖基地，在桑蚕基地施药时要设置隔离带。4.孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。

中毒急救措施：
使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2.眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医；3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处；4.如误服，立即停止服用，应立即用清水漱口，严禁引吐，避免呕吐物吸入肺部，立即携带标签到医院对症治疗。

储存和运输方法：

贮运时应严防潮湿和日晒，保持良好通风，置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；避免与食物、种子、粮食、饮料、饲料混放混运。避免与氧化剂接触。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20210058

登记证持有人：广东省佛山市盈辉作物科学有限公司

农药名称：苯唑酮·烟嘧隆·莠去津

剂型：可分散油悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：25%

有效成分及其含量：

烟嘧磺隆1.5%，苯唑草酮1%，莠去津22.5%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | 150-180毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

使用技术要求:
1.间套或混种有其他作物的玉米田，不能使用本品。 2.在玉米3-5叶期，杂草2-4叶期茎叶喷雾1次，施药应均匀周到，避免重喷，漏喷或超过推荐剂量用药。 3.在大风时或大雨前不要施药，避免飘移。 4.后茬种植苜蓿、棉花、花生、马铃薯、高粱、大豆、向日葵、菜豆、豌豆、甜菜、油菜等作物需先进行小面积试验，然后种植。 5.每季最多使用1次。

产品性能:
本品是三元复配的除草剂，各有效成分具有不同的杀草机制，苯唑草酮为新型三酮类苗后茎叶处理剂，具有内吸传导作用除草剂；烟嘧磺隆为磺酰脲类除草剂，经由杂草幼芽、茎叶及根系吸收，通过木质部和韧皮部传导至分生组织，抑制植株生长、黄化，2-4周植株死亡；莠去津是选择性内吸传导型苗前、苗后除草剂。根吸收为主，茎叶吸收很少，迅速传导到植物分生组织及叶部，干扰光合作用，使杂草致死。三者混用增效作用显著，能够有效防除玉米田一年生杂草。

注意事项：
1. 使用本品时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。 2. 清洗施药器具的废水不能排入河流、池塘等水源。废弃物应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 3. 本品对鱼类等水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；桑园及蚕室附近禁用；鸟类保护区附近禁用。 4. 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、皮肤。使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 1. 皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗； 2. 眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医； 3. 吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 4. 如误服，立即停止服用，应立即用清水漱口，严禁引吐，避免呕吐物吸入肺部，立即携带标签对症治疗。

储存和运输方法：

贮运时应严防潮湿和日晒，保持良好通风，置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；避免与食物、种子、粮食、饮料、饲料混放混运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20212682

登记证持有人：广东省佛山市盈辉作物科学有限公司

农药名称：啶酰·乙嘧酚

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：41%

有效成分及其含量：

乙嘧酚20.5%，啶酰菌胺20.5%

使用范围和使用方法：

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

使用技术要求:
1.本品应于黄瓜白粉病发病前或发病初期施药，视病性连续喷2-3次，每次间隔7天左右，注意喷雾均匀周到，以确保防效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在黄瓜上使用时的安全间隔期为3天，每季作物最多使用3次。

产品性能:
本品由啶酰菌胺和乙嘧酚复配而成，既具有保护作用又具有治疗作用。可通过叶面渗透在植物中转移，该产品杀菌谱较广、杀菌活性较高、内吸性较强、持效期较长，对黄瓜白粉病有良好的防治效果。

注意事项：
1.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。避免吸入药液；施药期间不可吃东西、饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。2.清洗施药器具的废水不能排入河流、池塘等水源。用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。3.本品对鱼类等水生生物有毒，远离水产养殖区、河塘等水域施药，禁止河塘等水体清洗施药器械，远离桑蚕养殖基地，在桑蚕基地施药时要设置隔离带。4.孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。5.避免与氧化剂接触。

中毒急救措施：
使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗；2.眼睛接触：立即用流动的清水至少冲洗15分钟，仍有不适应立即就医。3.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。4.如误服，立即停止服用，应立即用清水漱口，严禁引吐，避免呕吐物吸入肺部，立即携带标签到医院对症治疗。

储存和运输方法：

贮运时应严防潮湿和日晒，保持良好通风，置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存；避免与食物、种子、粮食、饮料、饲料混放混运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20200989

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：阿维·噻唑膦

剂型：悬乳剂

毒性及其标识：  (原药高毒)
总有效成分含量：5%

有效成分及其含量：

阿维菌素1%，噻唑膦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 |
| 烟草 | 根结线虫 | 1000-1200毫升/亩 | 灌根 |

使用技术要求:
1.烟草移栽后旺长期，药剂稀释后进行灌根处理。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在烟草上使用的安全间隔期为50天，每季最多使用 1次。

产品性能:
本品具有内吸、触杀和胃毒作用，用于烟草，防治根结线虫病，能有效地控制烟草根结线虫病的发生与危害，持效期较长。

注意事项：
1.本品不能与呈碱性的农药等物质混用。2.本品对蜜蜂毒性高，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；对鱼类等水生生物毒性高，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3.使用时应穿长袖衣、长裤、靴子、戴手套、面罩，不能在施药现场吸烟和饮食，施用后，及时更换并彻底清洗工作服。4.所有施药器具，用后立即用清水冲洗干净；残剩药剂应密闭保存在原包装容器内。5.单独使用本品容易产生抗药性，建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，延缓抗性发展。6.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。避免污染水源。

中毒急救措施：
使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20211921

登记证持有人：广东省佛山市盈辉作物科学有限公司

农药名称：氨基寡糖素·宁南霉素

剂型：可溶液剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：8%

有效成分及其含量：

氨基寡糖素2%，宁南霉素6%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 番茄 | 病毒病 | 75-100毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.番茄病毒病发病前进行常规喷雾，视病害发生情况可用药3次，间隔7天左右1次；每季作物最多使用3次，安全间隔期为7天。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。

产品性能:
氨基寡糖素属植物诱导抗病剂，在抵御病原菌侵蚀的过程中，能诱导激发植物产生一系列的防御反应；宁南霉素延长病毒潜育期、破坏病毒粒体结构，降低病毒粒体浓度。两者混配提高作物抵抗病毒的能力，从而达到防治病毒病的作用。

注意事项：
1.施药时须穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等；施药时不能吃东西、吸烟、饮水等；施药后彻底清洗裸露部位。2.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。3.禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.桑园及蚕室附近禁用。5.建议与其他不同作用机制杀菌剂交替使用，以延缓抗性产生。6.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。

中毒急救措施：
使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20181039

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：丙噁·丙草胺

剂型：水乳剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：31%

有效成分及其含量：

丙炔噁草酮5%，丙草胺26%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻移栽田 | 一年生杂草 | 80-90毫升/亩 | 药土法 |

使用技术要求:
1.水稻移栽前5-7天药土撒施1次。2.拌药土以及撒施务必均匀周到。3.施药时及施药后须保持3—5厘米水层5—7天。4.每季最多使用1次。5.注意插秧后水层勿淹没水稻心叶避免药害。

产品性能:
本品能有效防除水稻移栽田一年生禾本科、莎草科杂草，对恶性杂草四叶萍也有良好的防除效果。

注意事项：
1.施药时须穿防护服、戴眼镜、手套等保护性衣物；施药时不能吃东西、吸烟、饮水等；施药后彻底清洗裸露部位。2.赤眼蜂等天敌放飞区禁用。3.远离水产养殖区、河塘等水体施药。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。6.农药包装废弃物应当及时交回农药经营者。

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医。1.如不慎接触到皮肤和眼睛，立即用大量清水冲洗不少于15分钟。 2.如不慎吸入，转移至空气清新处；呼吸有困难时，可采用人工呼吸。3.如误服，及时催吐并立即携此标签送医院就诊。

储存和运输方法：

1.本品易燃，应贮存在干燥、通风、阴凉、防雨处，远离火源或热源。2.应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。3.勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20212256

登记证持有人：哈尔滨汇丰生物农化有限公司

农药名称：乙草·滴辛酯

剂型：乳油

毒性及其标识： 
总有效成分含量：72%

有效成分及其含量：

2,4-滴异辛酯24%，乙草胺48%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 春玉米田 | 一年生杂草 | 150-200毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品应于春玉米播后苗前土壤喷雾处理，施药一次，每亩兑水45-60公斤均匀喷雾。注意喷雾均匀周到，切勿漏喷或重喷。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.每季作物最多使用1次。

产品性能:
本品由乙草胺和2, 4-滴异辛酯复配而成。乙草胺为酰胺类选择性芽前封闭除草剂，通过阻碍蛋白质合成来抑制杂草细胞分裂，使杂草幼芽、幼根生长停止；2,4-滴异辛酯为苯氧乙酸类选择性内吸性除草剂，可使杂草植株表现畸形，严重破坏其生理功能，进而导致杂草死亡。两者混配可有效防除春玉米田一年生杂草。

注意事项：
1.本品不可与呈碱性的农药等物质混用。2.本品应于无风或微风（风力不大于二级）、温度在15-28℃的晴天施药，避免药液飘移至邻近棉花、红豆、绿豆、黑豆、蚕豆、芸豆、豌豆、蔬菜、瓜类、葡萄、马铃薯及果树、林木等敏感作物上。3.本品受土壤水分、有机质含量和质地影响，土壤干旱、有机质含量高、质地重的地块应根据具体情况在登记用量范围内适当增加用药量和兑水量。4.鸟类保护区、赤眼蜂等天敌放飞区禁用。蚕室和桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带。5.施药时远离水产养殖区、河塘等水体附近施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免药液流入河塘等水体中污染水源。6.施药时应穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，切勿在施药时抽烟或饮食等，施药后应及时清洗皮肤并更换衣物。7.废弃物要妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。8.儿童、孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。

中毒急救措施：
该产品对眼睛、皮肤有刺激性，使用时避免接触眼睛、皮肤。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水和肥皂彻底冲洗受污染皮肤。眼睛溅入：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟。仍有不适时，就医。不慎吸入：立即转移至空气清新处，保持呼吸畅通。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。若摄入量大，病人十分清醒，可用吐根糖浆诱吐，还可在服用的活性炭泥中加入山梨醇。

储存和运输方法：

本品应贮存在通风、干燥的库房中，堆码方式应符合安全、搬运方便的原则。贮存时，严防潮湿和日晒，不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。置于儿童接触不到的地方。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20170544

登记证持有人：海南利蒙特生物科技有限公司

农药名称：茚虫威

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

茚虫威15%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 甘蓝 | 小菜蛾 | 14-18毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品应于甘蓝小菜蛾发生初期施药，注意喷药均匀。2.本品使用前需充分摇匀。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.每季作物最多使用3次，甘蓝上的安全采收间隔期为3天。

产品性能:
本品有效成分为茚虫威，属噁二嗪类，通过干扰钠离子通道导致害虫中毒，随即麻痹直至僵死。对甘蓝小菜蛾防效较好。以胃毒作用为主兼触杀活性，施药后害虫停止取食，对作物保护效果较优越，并具有耐雨水冲刷特性。

注意事项：
1.为延缓害虫抗性产生，建议与其它不同作用机理的杀虫剂交替使用。 2.施药前：详细阅读产品标签。配药时应穿长袖衬衣、长裤和戴手套。避免身体接触药液，配好后须洗净双手。施药时：必须穿戴保护衣物，避免吸入雾滴或直接接触药液。不可进食或抽烟。必须远离水源、禽畜区。避免药雾漂移到其他人体或牲畜上。施药后：药液干后方可进入施药区。清洗全身并换洗喷药时穿的衣物。用过的容器应妥善处理，不可做它用，也不可随意丢弃。3.清洗药械后的废液应引入废水沟中，避免污染河流和其它水源。 4.本品对蜜蜂、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响。蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。

中毒急救措施：
急救措施：使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。 皮肤接触：脱去污染的衣物，用软布去除污染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。 眼睛溅入：立即用流 动清水冲洗不少于15分钟。 吸 入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。 误 食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、种子、饲料、饮料、粮食等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20201027

登记证持有人：海南利蒙特生物科技有限公司

农药名称：阿维·乙螨唑

剂型：悬浮剂

毒性及其标识：  (原药高毒)
总有效成分含量：20%

有效成分及其含量：

阿维菌素4%，乙螨唑16%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 红蜘蛛 | 6000-8000倍液 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品应于柑橘树红蜘蛛低龄若螨始盛期施药，喷雾时对柑橘叶片正反面均匀喷雾。2.本品使用前需充分摇匀。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.在柑橘树上使用时的安全间隔期为30天，每季作物最多使用1次。

产品性能:
本品是由阿维菌素和乙螨唑复配而成的杀虫剂，作用机理是干扰害螨神经的生理活动，抑制螨卵的胚胎形成及从幼螨到成螨的蜕皮过程来杀死害虫，有触杀和胃毒作用。对柑橘树红蜘蛛有较好的防治效果。

注意事项：
1.严格按照规定用药量和方法使用。 2.本产品不能与波尔多液、呈碱性的农药等混合使用。建议与其他作用机制不同的杀螨剂轮换使用，以延缓抗性产生。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；蚕室及桑园附近禁用；（周围）开花植物花期禁用；赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；瓢虫等天敌放飞区域禁用。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，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后应及时清 洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。5.用药后包装物及用过的容器应 妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本产品。

中毒急救措施：
1.阿维菌素中毒症状：早期症状为瞳孔放大，行动失调，肌肉颤抖，严重时导致呕吐；乙螨唑一般没有中毒症状。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，必要时请医生诊治。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：如判断若以阿维菌素中毒为主应立即引吐， 并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强γ－氨基丁酸活性的药物，如巴比妥、丙戊 酸等，并立即携带此标签送医院诊治。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、 无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料和粮食等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20210857

登记证持有人：海南利蒙特生物科技有限公司

农药名称：甲维·虱螨脲

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：9.8%

有效成分及其含量：

甲氨基阿维菌素1.8%，虱螨脲8%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 甘蓝 | 小菜蛾 | 8-15毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品防治甘蓝小菜蛾应在小菜蛾低龄幼虫发生盛期喷雾施药1次。喷雾要均匀周到。 2.本品使用前需充分摇匀。 3.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。 4.安全间隔期:甘蓝作物上为7天，每季最多施药1次。

产品性能:
本品为虱螨脲与甲氨基阿维菌素苯甲酸盐的复配制剂，作用方式以胃毒为主触杀作用，对作物安全,持效期较长，对防治甘蓝小菜蛾具有较好的防效。

注意事项：
1.施药时应注意安全防护，配戴防护面罩,戴防毒口罩，穿操作服、防护胶靴、胶手套等防护用品，避免药液接触眼睛、皮肤和破损粘膜。工作中不准吸烟、饮水进食，不要用手直接擦拭面部，并于上风处配药喷药，大风天及高温天不准施药。 2.施药前请搅拌均匀，充分溶解，不能与碱性物质混用。 3.剩余药液要妥善保管，不要污染水源及其它非目标区域，施药后要洗澡更衣并将器械清洗干净，不要污染水源及其它非目标区域，用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 4.本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在（周围）开花植物花期、蚕室及桑园附近使用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响。远离水产养殖区、河塘等水域施药，鸟类保护区附近禁用。禁止在河塘等水域清洗器具。5.孕妇及哺乳期妇女避免接触。 6.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。

中毒急救措施：
该产品对眼睛有刺激性，使用时避免药液接触眼睛。1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量肥皂和清水冲洗被污染的皮肤。可去医院就诊。 2.眼睛接触：立即将眼睑翻开，用清水冲洗15-20分钟，再前往医院就诊。 3.吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果出现呼吸异常或停止呼吸，需进行人工呼吸，立即送往医院就诊。 4.若误服，勿催吐，立即携此标签，将病人送入医院急救，可给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强γ－氨基丁酸活性的药物，如巴比妥、丙戊酸等)。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料和粮食等其他商品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：甲氨基阿维菌素苯甲酸盐含量2%。

登记证号：PD20211537

登记证持有人：海南利蒙特生物科技有限公司

农药名称：联肼·乙螨唑

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：50%

有效成分及其含量：

联苯肼酯30%，乙螨唑20%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 红蜘蛛 | 6000-10000倍液 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.应于柑橘树红蜘蛛发生初期喷雾施药。施药时应对柑橘树整株施药，包括叶片背面。注意喷雾均匀。2.本品使用前需充分摇匀。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.在柑橘树上的安全间隔期30天，每个季最多施用1次。

产品性能:
本品是肼酯类杀螨剂和二苯基恶唑啉衍生物类杀螨剂的复配制剂。对红蜘蛛害螨的卵、幼虫和成虫各个阶段均有较强防治作用。

注意事项：
1.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，周围开花植物花期禁用。使用时应避免污染鱼塘，禁止在河塘等水域清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区、桑园和蚕室附近禁止施药。鸟类保护区附近禁用。 2.本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。 施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。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。 4.用过的容器和废弃的包装物要妥善处理，不可作他用和随意丢弃，包装废弃物及时交回农药经营者。5.孕妇及哺乳期的妇女应避免接触。6.避免与具有氧化性物质接触或混合。

中毒急救措施：
使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，并携此标签就医；如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗15分钟；若溅入眼睛，用清水冲洗眼睛至少15分钟后，送医就诊；若误服，请勿引吐，立即送医就诊，对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20211492

登记证持有人：海南利蒙特生物科技有限公司

农药名称：氟啶胺

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

氟啶胺500克/升

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 炭疽病 | 1500-2000倍液 | 喷雾 |
| 柑橘树 | 红蜘蛛 | 1500-2000倍液 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.防治柑橘树红蜘蛛，于害螨发生始盛期施药1次。喷药时请将药液均匀地喷雾到植株全部叶片的正反面，以保证药效。防治柑橘树炭疽病于发病前或发病初期施药，可施药3次，间隔15天左右一次。2.使用前需充分摇匀。3.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。4.在柑橘树上的安全间隔期为28天，每季作物最多使用3次。

产品性能:
本品为杀菌和杀螨剂，具有保护和略微治疗作用，有一定内吸性。对柑橘树红蜘蛛、炭疽病均有较好的防治效果。

注意事项：
1.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，使用时应避免污染鱼塘，禁止在河塘等水域清洗施药器具。鸟类保护区禁用。地下水饮用水水源地禁用。2.本品对皮肤、眼睛有刺激性，对皮肤有致敏性，以及使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全使用防护措施。避免眼睛、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。3.建议与作用机制不同的杀虫杀菌剂轮换使用，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.避免孕妇及哺乳期妇女接触。6.避免与氧化剂接触。

中毒急救措施：
使用中或使用后如果感觉不适，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.误服：用清水充分漱口后，立即携带本标签到医院就诊。

储存和运输方法：

1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。 2.本品应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。 3.勿与食品、种子、饲料、饮料、粮食等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：氟啶胺42%。

登记证号：PD20211768

登记证持有人：海南利蒙特生物科技有限公司

农药名称：甲维盐·唑虫酰胺

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：11.8%

有效成分及其含量：

甲氨基阿维菌素1.8%，唑虫酰胺10%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 30-40 毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品应于茶树茶小绿叶蝉若虫期施药，施药均匀周到。 2.本品使用前需充分摇匀。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4.在茶树上使用的安全间隔期为7天，每季最多使用1次。

产品性能:
本品是由甲氨基阿维菌素苯甲酸盐和唑虫酰胺混配而成的农用杀虫剂。甲氨基阿维菌素苯甲酸盐是由阿维菌素B1开始合成的一种新型高效半人工合成的杀虫剂，属大环内酯双糖类化合物，具有胃毒和触杀作用。唑虫酰胺为新型吡唑杂环类杀虫杀螨剂，其作用机理为阻碍线粒体的代谢系统中的电子传达系统复合体I，从而使电子传达受到阻碍，使昆虫不能提供和贮存能量，是线粒体电子传达复合体阻碍剂。按登记剂量使用时，对茶树茶小绿叶蝉有较好的防治效果。

注意事项：
1.本品不宜与碱性农药混合使用。2.建议与其他不同作用机制的杀虫剂交替使用，以延缓抗性的产生。3.远离水产养殖区、河塘等水体用药；禁止在河塘等水体中清洗施药器具。桑园及蚕室附近禁用；（周围）开花植物花期禁用，使用时应密切关注对附近蜂群的影响；瓢虫等天敌放飞区域禁用；鸟类保护区附近禁用。4.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触。7.避免与氧化剂接触。

中毒急救措施：
使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。本品如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗受污的皮肤；如溅及眼睛，用清水冲洗眼睛至少10分钟；送医就诊，如误服，反复使用医用炭和大量水，并即携带标签，送医就诊。无特效解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：甲氨基阿维菌素苯甲酸盐2% 。

登记证号：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： 
总有效成分含量：36%

有效成分及其含量：

联苯菊酯10%，氨基寡糖素1%，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 | 病毒病 | 250-350克/100千克种子 | 种子包衣 |
| 花生 | 蛴螬 | 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。

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：PD20181260

登记证持有人：海南正业中农高科股份有限公司

农药名称：氰虫·氟铃脲

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：38%

有效成分及其含量：

氰氟虫腙28%，氟铃脲10%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 棉花 | 棉铃虫 | 9-15毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1、在棉铃虫孵化盛期或低龄幼虫期即害虫始发生盛期前施药，喷雾要均匀。 2、大风天气或预计1小时内降雨，请勿施药。 3、本品每季作物最多使用2次，在棉花上的安全间隔期为14天。

产品性能:
本品为缩氨基脲类杀虫剂氰氟虫腙和苯甲酰脲类杀虫剂氟铃脲复配制剂；氰氟虫腙通过阻断害虫神经元轴突膜上的钠离子通道，抑制神经冲动使虫体过度的放松，麻痹，死亡，具有胃毒作用。氟铃脲可以抑制几丁质的合成，具有较高的杀虫、杀卵活性且速效；二者复配适合棉花棉铃虫的防治。

注意事项：
1、严格按推荐剂量、方法及范围使用。2、开启包装时应选择在无风的条件下，注意药剂不要散逸。 3、配药和施药时，应穿防护服，戴口罩或防毒面具以及胶皮手套，以避免污染皮肤、眼睛等，施药期间不可吃东西、饮水等，施药后应及时换洗衣物、洗净手、脸和被污染的皮肤。 4、本品对蜜蜂、家蚕、蚤类等水生生物有毒，（周围）开花植物花期禁用，施药期间应注意对周围蜂群的影响，蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区、河塘等区域附近施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具。 5、孕妇及哺乳期的妇女禁止接触。6、用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。

中毒急救措施：
不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服，则应立即携产品标签将病人送医院对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20090412

登记证持有人：合肥星宇化学有限责任公司

农药名称：高效氯氟氰菊酯

剂型：乳油

毒性及其标识：  中等毒

有效成分及其含量：

高效氯氟氰菊酯25克/升

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 甘蓝 | 菜青虫 | 30-40毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
本产品在甘蓝作物上使用的安全间隔期是7天，每个作物周期最多使用次数为3次。

产品性能:
本品为非内吸性高效拟除虫菊酯类杀虫剂，具有杀虫谱广，奏效迅速等特性。本乳油在作物上叶面喷雾时，应用足够的清水稀释，均匀喷雾适宜用药。

注意事项：
1.本品对鱼等水生生物和蜜蜂，家蚕有毒。蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，清洗施药器具的废水不要弃于池塘、沟渠、河溪和湖泊等，以免污染水源。2.用前摇匀。严格遵守农药安全使用规则，确保按推荐的施药时期和施药量均匀喷雾。 3.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 4.施药地块禁止放牧和禽畜进入；切勿在安全间隔期内进行采收。 5.本品不能与碱性农药等物质混用。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。7.用药后的包装物及使用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。

中毒急救措施：
中毒症状表现为抽搐、痉挛、恶心、呕吐等。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量的清水冲洗至少15分钟。误服则应引吐，立即携带此标签将病人送医院诊治。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源和热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20092473

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：辛硫·灭多威

剂型：乳油

毒性及其标识：  高毒
总有效成分含量：20%

有效成分及其含量：

灭多威6%，辛硫磷14%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 棉花 | 棉铃虫 | 50-100克/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品应于棉铃虫卵孵盛期至低龄幼虫钻蛀期间施药，要喷雾均匀。根据棉铃 虫发生情况，每7天施药1次可连续用药3次 。2.大风天或1小时内有降雨，请勿施药。 3.施药后设立警示标志，人畜在施药48小时后方可进入施药地点。 4.产品在棉花上使用的安全间隔期为28天，每季最多使用3次。

产品性能:
本品是由有机磷和氨基甲酸酯复配而成的复合杀虫剂。具有触杀、胃毒和内吸作用。防治棉铃虫有较好效果。

注意事项：
1.不得用于防治卫生害虫，不得用于蔬菜、瓜果、茶叶、菌类、中草药材的生产，不得用于水生植物的病虫害防治。 2.本品由有机磷农药与氨基甲酸酯类农药混配而成的，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、鸟类、鱼类及家蚕有毒，施药时应避免对周围蜂群、开花植物花期、蚕室及桑园附近施药，远离水产养殖区施药，禁止在河塘中清洗施药器具。 4.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。 5.施药时应穿戴防护服和手套、口罩，施药期间不吃东西和饮水，施药后及时洗手和洗脸。避免孕妇及哺乳期妇女接触。 6.避免高温施药，以阴天或傍晚施药为好。 7.使用过的容器应妥善处理，不可作他用也不可丢弃。

中毒急救措施：
中毒症状表现为头疼、恶心、呕吐等。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼中，应用大量清水冲洗至少15分钟。如误服应催吐，并携此标签将病人送医院对症治疗，口服或注射阿托品解毒。洗胃时，应注意保护气管和食管。 （中国疾控中心咨询电话：0532-83889090）

储存和运输方法：

本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，并远离火源、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。

质量保证期：2年

备注：标注“限制使用”字样

登记证号：PD20122080

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：高效氟吡甲禾灵

剂型：乳油

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

高效氟吡甲禾灵108克/升

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 花生田 | 一年生禾本科杂草 | 25-35毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

使用技术要求:
1.本品应于花生田杂草3—5叶期施药。对茎叶进行均匀喷雾。 2.大风天请勿施药，应防止药液飘移到附近的玉米、小麦和水稻等作物上，以防止产生药害。 3.间套或混种有禾本科作物的田块，不能使用本品。4.每季最多使用次数为1次，收获前60天停止用药。

产品性能:
本品是一种苗后选择性除草剂，施药后能很快被禾本科杂草的叶子吸收，传导至整个植株，抑制植物分生组织而杀死禾本科杂草。对花生田的一年生禾本科杂草有较好的防效。

注意事项：
1.开启包装物时要戴手套和面罩，防止药液溅入眼中；施用时要戴口罩，穿胶鞋和防护服，不可吃东西和饮水；施药后应及时用清水洗手、洗脸、冲洗裸露的皮肤。2.施药器械应清洗干净，清洗物及残剩药剂的处理应远离水源及池塘，以免造成污染。3.用过的废弃物不能随意丢弃，也不能作他用，使用后的废弃容器应深埋。4.本品对鱼类等水生物有毒，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。5.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。

中毒急救措施：
中毒症状：对皮肤、眼睛有刺激作用。如不慎溅入眼睛，应立即用大量清水冲洗至少15分钟；如溅到皮肤上，应立即用肥皂和清水洗净。一旦误服，不能引吐，不能给失去知觉者喂食任何东西，应携此标签将病人送往医院对症治疗，无特效解毒药。

储存和运输方法：

本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，并远离热源。置于儿童触及不到的地方，加锁保管。勿与食品、饮料、饲料等物品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20141386

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：氯吡·炔草酯

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：18%

有效成分及其含量：

氯氟吡氧乙酸12%，炔草酯6%

使用范围和使用方法：

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

使用技术要求:
1.本品应在冬小麦返青期，杂草3—5叶期进行茎叶喷雾处理。 2.大风天预计1小时内请勿施药，干旱时应加大兑水量。3.防治冬小麦田一年生杂草，每季最多使用一次。

产品性能:
本品是由氯氟吡氧乙酸和炔草酯复配的内吸传导型苗后除草剂，对冬小麦田一年生杂草有很好的防效，二个品种通过合理复配，提高了对杂草的防除效果及杀草谱。

注意事项：
1.本品对花生、大豆、棉花等阔叶作物有药害，禁止套种阔叶作物田使用。严禁药液飘移到附近的阔叶作物上，以免产生药害。 2.本品对水生物和鱼有毒。禁止污染池塘和河流，禁止在河塘等水体清洗施药器具。 3.用过废弃物品不能随意丢弃，也不能作他用。 4.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液；施药期间不可吃东西，不可喝水。施药后应及时洗手和洗脸。 5.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。

中毒急救措施：
本品对皮肤和眼睛有刺激作用。不慎吸入，应将病人移至空气清新处，若不慎接触皮肤或溅入眼中，要立即用清水冲洗15分钟以上，并请医生诊治。若误服，立即携此标签将病人送医院救治。本品无特殊解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，并远离热源。置于儿童触及不到的地方，加锁保管。勿与食品、饮料、饲料、粮食等物品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20131092

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：精喹·氟磺胺

剂型：微乳剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：15%

有效成分及其含量：

氟磺胺草醚10%，精喹禾灵5%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 大豆田 | 一年生杂草 | 夏大豆：80-100毫升/亩；春大豆：100-120毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

使用技术要求:
1.应于大豆1-3片复叶和杂草2-4叶期施药，茎叶均匀喷雾。2.湿度较高，土壤有机质含量较低，可选用登记核准低剂量。杂草较大时选用登记核准较高剂量。3.大风天或有雨天，切勿使用。4.在干旱，低温或低洼易涝地，当大豆生长不良时，勿用本品。田间套种或混种有其他作物的大豆田，勿用本品。5.在大豆上每季作物最多使用1次。

产品性能:
精喹禾灵属于芳氧苯氧丙酸类除草剂，主要用于防除禾本科杂草。氟磺胺草醚是二苯醚类除草剂，主要用于防除阔叶杂草。两者混用可扩大杀草谱，用来防除大豆田一年生单、双子叶杂草。

注意事项：
1.玉米、油菜、亚麻、豌豆、菜豆、马铃薯、瓜类和蔬菜、高粱、小麦、甘庶、谷子、向日葵和花生、水稻等作物对本产品敏感，为防止药害，施药时要避免药液飘移到上述邻近作物上。 2.本品为芽后一年生杂草除草剂，在杂草基本出齐后，使用效果最佳。3.使用本品时应穿戴防护服、口罩和手套，避免吸入药液；施药期间不吃东西，不喝水。施药后应及时洗手和洗脸。 4.严禁在水产养殖区，河塘等水域附近及赤眼蜂等天敌放飞区附近使用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5.本品与激素类除草剂有拮抗作用，不能混用。6.在高温干燥等异常气候条件下，在大豆的局部会出现接触性药斑，可恢复且不影响产量。7.避免孕妇和哺乳期的妇女接触本品。8.用过废弃物应妥善处理，不能随意丢弃，也不能作他用。

中毒急救措施：
中毒症状：本品对眼睛、皮肤、粘膜有刺激作用。不慎吸入应将病人移到空气清新处。不慎接触皮肤或溅入眼中，要立即用清水冲洗15分钟以上，此药无特效解毒药。如误服，立即用清水充分漱口，并应携此标签立即将病人送往医院，无特效解毒药，应对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源、热源。置于儿童触及不到的地方，加锁保管。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：PD20180852

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：噻虫嗪

剂型：颗粒剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

噻虫嗪0.12%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 甘蔗 | 蚜虫 | 50-62.5千克/亩 | 沟施 |

使用技术要求:
在甘蔗上每季最多使用1次。

产品性能:
本品是由噻虫嗪、肥料和助剂加工而成，具有触杀、胃毒和内吸活性，可有效防治甘蔗蚜虫。

注意事项：
1.本品遇碱性物质易降解，不得与碱性物质混用。 2.施药时，应穿戴防护服、手套和口罩等；施药期间不可吃东西、抽烟和饮水等；施药后，立即用肥皂洗手和洗脸等。 3.施药后彻底清洗器械，清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4. 鸟类保护区禁用，施药后应立即覆土。远离河塘等水体附近施药。开花植物花期、蚕室及桑园附近使用禁用。使用过本品的田块改种桑树时，须先小面积试种，确定对蚕无害后再大面积种植。 5.本品对赤眼蜂具有极高风险，赤眼蜂等天敌放飞区禁用。 6.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内，使用过的空包装，用清水冲洗后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。 7.避免孕妇及哺乳期的妇女接触此药。

中毒急救措施：
本品对眼睛有刺激作用。用药时如感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊；如溅入眼睛，立即用大量流动清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治；如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗受污的皮肤。如误服，立即停止，用大量的清水充分漱口后，应立即携此标签将病人送医院对症治疗。本品无特效解毒剂。可采取洗胃、活性炭吸附及稀释等办法救治，注意防止胃容物进入呼吸道。注意：切勿对昏迷病人经口喂入任何东西或引吐。

储存和运输方法：

包装件应存放于阴凉、干燥、通风处，远离火源或热源。置于儿童接触不到之处，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：PD20140423

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：毒死蜱

剂型：颗粒剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

毒死蜱0.5%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 玉米 | 蛴螬 | 20-25千克/亩 | 沟施 |
| 花生 | 蛴螬 | 30-36千克/亩 | 沟施 |

使用技术要求:
1.在玉米、花生播种时施药。 2.大风天和预计1小时内有降雨，请勿施药。3.施药后应设立警示标志，人畜在施药24小时后方可进入施药地点。4.本品每季最多使用1次。玉米至少间隔85天才能收获，花生至少应间隔60天才能收获。

产品性能:
毒死蜱的杀虫活性由乙酰胆碱酯酶的抑制作用引起，乙酰胆碱酯酶受抑制能够造成神经递质即乙酰胆碱在神经末梢累积，引起神经冲动过度传递，从而杀死目标害虫。本品可用于防治玉米和花生蛴螬。

注意事项：
1.本品禁止在蔬菜上使用。 2.对鱼等水生生物中等毒，要远离河塘等水域用药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；对鸟类高毒，鸟类保护区禁用，施药后应立即覆土；对蜜蜂和蚕高毒，开花植物花期禁用，桑园附近禁用。对赤眼蜂高风险，赤眼蜂等天敌放飞区禁用。3.使用本品应穿长衣、长裤，戴手套和口罩等，避免皮肤接触和口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。4.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.本品不可与碱性物质混用。6.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。

中毒急救措施：
中毒症状：轻度中毒：全身不适，头痛、头昏、无力、视力模糊、呕吐、出汗、流涎、嗜睡等；中度中毒：剧烈呕吐、腹痛、烦躁不安、抽搐、呼吸困难等；重度中毒：癫痫样抽搐。急救措施：如不慎中毒，立即用阿拉托品或解磷定解毒，并携带标签送医院就诊。眼睛接触：用流动清水冲洗至少15分钟。皮肤接触：用大量清水和肥皂冲洗。 吸入：立即离开施药现场，转移到空气新鲜处。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，严防潮湿和日晒。远离热源或火源。置于儿童触及不到的地方，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：标注“限制使用”字样

登记证号：PD20096177

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：氧乐果

剂型：乳油

毒性及其标识：  中等毒(原药高毒)

有效成分及其含量：

氧乐果40%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 小麦 | 蚜虫 | 13.5-27毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品应于小麦蚜虫发生初期使用，喷雾应均匀，视病害发生情况调整用药量。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.施药后设立警示标志，人畜在施药24小时后方可进入施药地点。4.在小麦上安全间隔期为21天，每季使用2次。

产品性能:
本品是一种有机磷杀虫剂，具有较强内吸、触杀和一定胃毒作用。

注意事项：
1.本品勿与酸性、碱性农药等物质混用，以免分解失效。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.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、鸟类保护区附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.本品不得用于防治卫生害虫，不得用于蔬菜、瓜果、茶叶、菌类、中草药材的生产，不得用于水生植物的病虫害防治。5.使用过的废弃物应妥善处理，不能乱丢乱放，也不能作他用。6.孕妇及哺乳期妇女避免接触。

中毒急救措施：
不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼中，应立即用大量清水冲洗15分钟以上。若误服，应立即携此标签将病人送医院引吐、洗胃，并注射阿托品或解磷定解毒。中毒急救：拨打中国疾控中心咨询电话：0532-83889090。

储存和运输方法：

本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离热源或火源。置于儿童触及不到的地方，并加锁保管。勿与食品、饮料、饲料、粮食等混合储运。

质量保证期：2年

备注：标注“限制使用”字样

登记证号：PD20131833

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：2甲·草甘膦

剂型：可溶粒剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：80%

有效成分及其含量：

2甲4氯钠5%，草甘膦铵盐75%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 非耕地 | 杂草 | 140-156.25克/亩 | 定向茎叶喷雾 |

使用技术要求:
1.杂草生长旺盛期使用效果最好。 2.使用本品应用清水稀释。稀释水量应当恰当，水量过大或过少，都会影响药效。 3.施药后2小时遇下大雨应重喷施药后6小时遇雨会降低药效，施药后5天内勿割草、放牧、翻地等。

产品性能:
本品为内吸传导型灭生性除草剂，用于防除非耕地杂草。

注意事项：
1.本品属灭生性除草剂，对所有的绿色植物均有杀伤力，使用时应定向喷雾，避免药液飘移到邻近的作物田。 2.本品对金属有腐蚀性，用过此药的器具要及时清洗。清洗器具的废水不能排入池塘、河流、水源；废弃物应妥善处理，不能乱丢乱放，也不能作他用。 3、温暖晴天施药效果优于低温天气 。 4.对大豆、棉花、马铃薯、油菜、瓜类等阔叶作物敏感，用药时要与敏感作物田至少留有50—100米宽的隔离区不喷药避免产生药害。 5.首次使用本品时应在当地农技推广部门指导下用药。 6.使用本品时应穿戴防护服、手套等，避免吸入药液。施药期间不可吃 东西饮水等。施药后应及时洗手、洗脸等。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 7.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。

中毒急救措施：
本品中毒症状表现为恶心、呕吐、肌肉颤动、瞳孔缩小等症状，气味刺激鼻粘膜， 如误服立即携标签送医院并用阿托品解毒，对症治疗。无特效解毒剂。药液溅入眼睛中，立即用清水冲洗至少15分钟。

储存和运输方法：

1、储存于阴凉、通风的库房。远离火种、热源。防止阳光直射。包装密封。应与氧化剂分开存放，切忌混储。配备相应品种和数量的消防器，储区应备有合适的材料收容泄漏物。2、不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。 3、贮存在儿童触及不到的地方，并上锁。

质量保证期：2年

备注：草甘膦68.1% ， 2甲4氯4.5%。

登记证号：PD20151958

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：异丙甲.苄

剂型：泡腾粒剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：20%

有效成分及其含量：

苄嘧磺隆4%，异丙甲草胺16%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 移栽水稻田 | 一年生杂草 | 50-60克/亩 | 药土法 |

使用技术要求:
水稻移栽后5—7天，水稻完全缓苗后，稗草1叶1心期前，可直接抛施，又可结合施返青肥，与肥料混匀后抛施，也可将药剂与适量湿润细土搅匀后均匀撒施。施药时田间水层3—5厘米，水层不能淹没水稻心叶，保水5—7天，此间可以补水，不能排水。施药时要选择无风或微风天气， 防止药剂抛撒不匀和飘移到相邻田块。本品在水稻上每季最多使用1次。

产品性能:
本品采用对禾本科杂草活性较高的异丙甲草胺和对阔叶杂草、莎草高效的苄嘧磺隆复配而成。

注意事项：
1.本品适用于黄淮以南的水稻大苗（30天以上秧龄）移栽田使用。不能用于秧田、抛秧田、直播田、小苗移栽田、制种田、病弱苗田、漏水田等。2.抛撒时根据田间实际面积和用药量，尽量抛撒均匀。 3.使用本产品时要穿长衣长裤、靴子、戴手套，此时不能吸烟、饮水等；施药后洗干净手脸等。4.清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不能作他用。5.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。6.施药时的田水不能排入水生藻类田，也不能用来清洗蔬菜。

中毒急救措施：
本品对眼睛、皮肤和粘膜有刺激作用，不大量摄入没有全身中毒症状，对皮肤、眼睛、呼吸道有刺激作用。 1、皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 2、眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。3、不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。 4、如误服，应携带此标签去医院治疗。无特效解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。远离儿童及其他无关人员，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20094096

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：乙草胺

剂型：乳油

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

乙草胺900克/升

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 大豆田 | 一年生杂草 | 100-140毫升/亩(东北地区),60-100毫升/亩(其它地区) | 播后苗前土壤喷雾 |
| 油菜田 | 一年生禾本科杂草及部分小粒种子阔叶杂草 | 60-90毫升/亩 | 土壤喷雾 |
| 花生田 | 一年生禾本科杂草及部分小粒种子阔叶杂草 | 60-90毫升/亩 | 土壤喷雾 |

使用技术要求:
1.本品应在大豆、花生、棉花、油菜播前或播后苗前施药，应喷施均匀 。2.大风天请勿施药，干旱时应加大兑水量。 3.本品对黄瓜、菠菜、小麦、谷子和高粱等作物敏感，施药时应避开上述作物。4.产品在大豆、油菜、花生田上每季最多使用一次。

产品性能:
本产品是酰胺类选择性芽前除草剂,可被植物幼芽吸收。能有效防除一年生禾本科杂草及某些双子叶杂草。可适用于大豆田、油菜田、花生田。

注意事项：
 1.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用。2.因本品活性高，不能随意增大用药量。施药要均匀，避免重 喷、漏喷。施药后田地干旱影响药效，而田间有积水大豆易产 生药害。3.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液；施药期间 不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 4.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。不能在河塘等水域 中清洗施药器械。5.避免孕妇和哺乳期妇女接触本品。

中毒急救措施：
本品为低毒，一般不会引起全身中毒。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼中，应用大量清水冲洗15分钟以上，若误服时，勿催吐，应给于大量清水服用，并携此标签将病人送医院救治。

储存和运输方法：

本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，并远离火源。置于儿童触及不到之处，上锁保管。勿与食品、饮料、粮食、饲料 等物品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20173316

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：硝·灭·氰草津

剂型：可湿性粉剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：38%

有效成分及其含量：

硝磺草酮4%，氰草津14%，莠灭净20%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 甘蔗田 | 一年生杂草 | 160-200克/亩 | 定向茎叶喷雾 |

使用技术要求:
1.本品在甘蔗田杂草2-5叶期左右为最佳施药时间。施药时应尽量对准垄沟杂草，压低喷头，尽量避免直接喷到甘蔗心叶上和减少药液向外漂移。若错过防除最佳时期施药，应适当增加用药量。2.每季作物施药1次。

产品性能:
本品是甘蔗田除草剂。能有效防除多种一年生禾本科杂草与阔叶杂草。主要防治对象：马唐、稗草、牛筋草、日本草、苋菜、千金子等。

注意事项：
1.在沙性土壤、田内积水的情况下使用，甘蔗叶片可能会出现轻微发黄现象，但一般1—2周可恢复正常，不影响甘蔗的生长和产量。2.本品对部分糖蔗品种比较敏感，如需在新推广种植的糖蔗品种上使用，在使用前必须咨询产品供应商，并在产品供应商指导下进行小区试验，以验证产品的敏感程度后方可考虑是否使用，本品如混配其他除草剂或助剂应先实验，再使用。3.施药时应穿戴好防护服、手套、口罩、眼镜等防护用品，避免吸入药液。施药期间不可以吃东西、吸烟和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。4.装过药液的器械不要在池塘、水渠中冲洗，以免污染水源和伤害其他作物。配制药液时需使用清水，请勿使用浑浊的水源和石灰岩水勾兑药液，以免影响药效。5.本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。6.远离水产养殖区、河塘等水域施药。用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。避免孕妇及哺乳期的妇女接触此药。

中毒急救措施：
1.中毒症状：本品对眼睛、皮肤、粘膜有刺激作用。一般不会引起全身中毒。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。4.不慎吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。5.误服：本品目前尚无特效解毒剂，可用吐根糖浆诱吐，呕吐停止后服用活性炭及山梨醇导泻。若误服请速送医院对症诊治。

储存和运输方法：

包装件应存放于阴凉、干燥、通风处，远离火源或热源。置于儿童接触不到之处，并加锁保存。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合贮存。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20180670

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：草铵膦

剂型：水剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

草铵膦200克/升

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 非耕地 | 杂草 | 200-350毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

使用技术要求:
1.在杂草生长旺盛时期施药，若杂草数量大且草龄较大，应选用推荐高剂量。 2.大风天或预计6小时内降雨，请勿施药。 3.每季作物最多使用1次。

产品性能:
本品属膦酸类除草剂，是谷氨酸酰胺合成抑制剂，具有部分内吸作用的非选择性触杀型茎叶处理除草剂，可防除多种一年生杂草和多年生杂草，本品杀草谱广，持效期长，耐雨水冲刷，杂草茎叶枯死。药液接触土壤后快速分解，因此无土壤活性。

注意事项：
1.本品遇土钝化，配置药液时应使用清水，禁止使用浑浊的河水或沟渠水配药。2.使用前请务必仔细阅读此标签，并严格按照标签说明使用。3.本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、蜜蜂作物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。4.使用本品时应穿戴防护服、口罩和手套等，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水等。施药后，彻底清洗器械，并立即用肥皂洗手和洗脸。 5.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。6.注意避免飘移药害。

中毒急救措施：
中毒症状：无明显中毒症状。本品如接触皮肤，用肥皂和清水彻底清洗受污染的皮肤；如溅入眼睛，用清水冲洗眼睛至少15分钟；若吸入，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；若误服，应立即饮用大量温开水并催吐，同时立即请医生救治。

储存和运输方法：

本品应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，应加锁保存。不能与食品、饮料、种子、粮食、饲料等物品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20181794

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：噻虫胺

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

噻虫胺48%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻田 | 稻飞虱 | 6-8毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.于稻飞虱卵孵化盛期和低龄若虫高峰期使用，每亩喷药液量50～60升，均匀喷雾。 2.大风天或预计2小时内有降雨，请勿施药。 3.本产品在水稻上使用的安全间隔期为14天，每季最多施药次数为2次。

产品性能:
该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。作用机理是结合位于神经后突触的烟碱乙酰胆碱受体。

注意事项：
1.施药时穿胶鞋，戴橡胶手套和口罩并穿工作服。施药时不得进食、喝水、吸烟。施药后要及时清洗。2.不得污染各类水域，勿将药液或空包装弃于水中或在河塘中洗涤器械，避免影响鱼类和污染水源。 3.用过的容器应妥善处理，不可作他用或随意丢弃。 4.孕期及哺乳期妇女禁止接触。5.使用时要注意对蜜蜂、蚕的不利影响，禁止在周围开花植物花期、蚕室和桑园附近、赤眼蜂等天敌放飞区域使用，施药期间应密切关注对附近蜂群的影响。

中毒急救措施：
中毒症状：头痛、恶心、呕吐、胸闷等。中毒急救：1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。2.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如果吸入者停止呼吸，需进行人工呼吸。请医生诊治。 4.误服：请用清水充分漱口后，立即携带标签，送医就诊。5.解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在通风、阴凉、干燥的库房中。运输时严防曝晒和雨淋，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。置于儿童接触不到的地方，远离孕妇、哺乳期妇女及其他无关人员，并加锁保存。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20183135

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：阿维·螺螨酯

剂型：悬浮剂

毒性及其标识：  (原药高毒)
总有效成分含量：22%

有效成分及其含量：

阿维菌素2%，螺螨酯20%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 红蜘蛛 | 稀释5500-6285倍 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.在红蜘蛛低龄若虫发生始盛期施药，均匀喷雾。 2.在晴天的下午近傍晚喷药，大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。每个生长季最多施用1次，安全间隔期柑橘树30天。

产品性能:
本品是阿维菌素和螺螨酯复配的一种全新的杀虫剂，阿维菌素具有触杀和胃毒作用，速效性好。螺螨酯其作用机制为抑制害螨体内脂质合成、阻断能量代谢，其对卵、若螨、成螨效果较好。复配增效作用明显，具有卵螨兼杀，持效期较长的特点。

注意事项：
1.注意与其它不同作用机制的杀虫剂交替使用以缓解抗性的产生，不可与强酸强碱性物质混用。2.本品应远离水产养殖区、河塘等水体用药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免污染水源；养蜂场所和（周围）开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。使用中应注意保护鸟类和天敌等生物。 3.施药时应穿戴好防护用具，避免药液溅到眼睛和皮肤上，全程禁止吸烟、进食。施药后要彻底清洗可能被污染的部位。4.用过的容器和废弃包装物应妥善处理，不可用作它用和随意丢弃。5.孕妇及哺乳期妇女应避免接触本品。6.包装如有渗漏，用吸收材料或土吸收。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：
1.对眼睛有刺激性，使用中或使用后若感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施。2.皮肤接触：脱去污染的衣服，用软布去除沾染农药，立即用大量清水和肥皂冲洗。3.眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。4.吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。5.误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。

储存和运输方法：

1.本品应以原包装加锁放置于阴凉干燥处。置于儿童、无关人员触及不到的地方，并加锁保存，远离火源或热源。2.避免阳光直接照射，勿与食品、饮料、饲料、粮食、种子、肥料等其他物品同贮同运。3.搬运及运输过程中，轻拿轻放。运输中应注意防雨防潮。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20096496

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：氯氟吡氧乙酸

剂型：乳油

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

氯氟吡氧乙酸200克/升

使用范围和使用方法：

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

使用技术要求:
1.本品应于小麦返青期使用，对茎叶进行均匀喷雾，每季最多施药次数为1次。 2.大风天请勿施药，应防止药液飘移到附近的阔叶作物上。

产品性能:
氯氟吡氧乙酸为内吸传导型苗后除草剂。药后可很快被植物吸收，使敏感植物出现典型激素类除草剂的反应，植株畸形、扭曲。在耐药性植物如小麦体内，氟草定可结合成轭合物失去毒性，从而具有选择性，本品对冬小麦一年生阔叶杂草有很好防效。

注意事项：
1.开启包装物时要戴手套和面罩，防止药液溅入眼中；施用时 要戴口罩，穿胶鞋和防护服，不可吃东西或饮水；施药后应及 时用清水洗手、洗脸、冲洗裸露的皮肤。 2.使用过的喷雾器，应清洗干净方可用于阔叶作物喷其它的农 药 。3.本品对鱼类有害，禁止在河塘等水域清洗施药器械，清洗剂残剩药剂的处理应远离水源或池塘，以免造成污染。 4.用过的废弃物不能随意丢弃，也不能作他用。5.孕妇和哺乳期妇女避免接触。

中毒急救措施：
1、如不慎溅入眼睛，应立即用大量清水冲洗至少15分钟；如溅到皮肤上，应立即用肥皂和清水洗净。2、一旦误服中毒，应携此标签将病人送往医院对症治疗，不能引吐。

储存和运输方法：

本品应贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处，并远离热源。置于儿童触及不到的地方， 加锁保管。勿与食品、饮料、饲料、粮食等物品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20172689

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：阿维·甲虫肼

剂型：悬浮剂

毒性及其标识：  (原药高毒)
总有效成分含量：10%

有效成分及其含量：

阿维菌素2%，甲氧虫酰肼8%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 二化螟 | 40-50毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
防治水稻二化螟均匀喷雾，视虫情间隔7～10天施药1次。为达到最佳防治效果，推荐在卵孵化盛期或低龄幼虫发生高峰期施药。在水稻上安全间隔期为45天，每个作物期最多使用2次。

产品性能:
本品兼有阿维菌素触杀、胃毒、渗透力强的广谱杀虫作用，具备甲氧虫酰肼对昆虫生长调节的作用，可以使二化螟幼虫生长发育迟缓，使其蜕变而死，并能抑制摄食。

注意事项：
1.建议与其它作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性的产生。 2.本品对蜜蜂、家蚕、天敌、鱼类等水生生物有毒，（周围）开花植物花期禁用，施药期间应密切关注对周围蜂群的影响，蚕室和桑园附近、赤眼蜂等天敌放飞区禁用。远离水产养殖区、河塘等水体施药，地下水、饮用水源地附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具，注意避免药液进入地表水体。鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。 3.勿将药液溅到眼内、皮肤和衣服上，严防由口、鼻吸入。使用时穿戴好防护用品，操作时，严禁吸烟、饮食，施药后用肥皂洗净身体暴露部分。 4.喷洒完毕，喷雾器械应彻底清洗干净，用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随便乱扔。 5.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。

中毒急救措施：
中毒症状：中毒症状为瞳孔放大、行动失调。不慎吸入，肌肉颤抖，一般导致患者高度昏迷。不慎沾染皮肤或溅入眼睛，应及时用肥皂和清水彻底冲洗15分钟以上。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、丙戊醇等）。若误服则携此标签将病人送医院，应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。

储存和运输方法：

本品应贮存在通风、阴凉、干燥的库房中。运输时严防曝晒和雨淋，不能与食品、饮料、粮食、饲料等物品同贮同运。置于儿童、孕妇、哺乳期妇女及其他无关人员接触不到的地方，并加锁保存。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：WP20150079

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：氟虫腈

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

氟虫腈5%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 室内 | 蚊 | 50毫克/平方米 | 滞留喷洒 |
| 室内 | 蝇 | 50毫克/平方米 | 滞留喷洒 |

使用技术要求:
1、可直接将配好的药剂滞留喷洒在蚊蝇栖息和活动的场所。本品不可用于蚊蝇防治以外的其他用途。2、施药后应设立警示标示，使用本品后人畜应立即离开房间，关闭门窗，再次进入房间时必须充分通风后方可进入。

产品性能:
本品具有胃毒、触杀及一定内吸作用，对防治蚊蝇有很好的杀灭效果，适用于各种室内环境。

注意事项：
本品切勿直接喷向于人体、宠物和食品，请放于儿童无法接触的地方。 使用时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。用后请用肥皂水将手洗干净。用过的包装物不可作用其他用途。使用本品后应打开门窗保持通风。 对鱼、蚕有毒。蚕室及其附近禁用。使用后人畜应立即离开房间，关闭门窗，再次进入房间必须充分通风后方可进入。孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。本品禁止卫生用、玉米等部分旱田种子包衣剂外的其他作物使用。

中毒急救措施：
如药液溅入眼中，立即用清水清洗10-15分钟，后请医生治疗；如溅到皮肤上，立即用大量水冲洗；如有误服，立即引吐，并迅速就医，医务人员可给患者洗胃，如仍有刺激感去医院对症治疗。误服者立即送医院对症治疗。

储存和运输方法：

本品贮存温度不应过高，应存放于30℃以下的阴凉干燥处，切勿将本品置于烈日下、火源及热源旁边。应贮存于干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合储运。置于儿童接触不到的地方。

质量保证期：2年

备注：标注“限制使用”字样

登记证号：PD20084783

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：溴敌隆

剂型：母药

毒性及其标识：  (原药高毒)

有效成分及其含量：

溴敌隆0.05%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 室内 | 家鼠 | 15-30克/15平方米 | 饱和投饵 |
| 室外 | 家鼠 | 5-10克/15平方米 | 饱和投饵 |
| 室外 | 田鼠 | 150-200克/亩 | 饱和投饵 |

使用技术要求:
1.用本品5毫升溶于50毫升的温水中，加入500克玉米或小麦搅拌均匀晾干，把配好的毒饵放在鼠类经常活动的阴凉处的地面上。 2.使用本品最好选择在鼠类集中在地方，观察死鼠并及时补充毒饵。3..施药后应设立警示标志。

产品性能:
本品为抗凝血性杀鼠剂，可使老鼠觉察不出诱饵中药物的存在而乐于取食，二、三天后慢性中毒死亡。其作用机制是破坏老鼠血液中的凝血酶原的合成，导致老鼠内脏出血死亡，能有效杀死产生拒食的鼠类。

注意事项：
1.该药剂有毒，需严格管理。投放药剂后要防止家禽、牲畜进入避免有益生物误食。 2.应保管在小孩触摸不到的地方。 3.处理药剂后必须立即洗手及清洗暴露的皮肤。 4.死鼠及剩余的药剂要焚烧或土埋。 5.施用时应当采取的安全防护措施。避免孕妇及哺乳期妇女接触。 6.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。

中毒急救措施：
中毒症状：腹痛、肾痛、呕吐、出血等。1.如误服，必须立即携标签就医。2.暴露皮肤沾附药剂后应及时清洗。3.维生素K1为本品特效解毒剂。4.中毒急救（中国疾控中心咨询电话：0532-83889090）。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、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。不可与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：标注规定的杀鼠剂图形；标注“限制使用”字样。

登记证号：PD20083344

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：溴敌隆

剂型：毒饵

毒性及其标识：  (原药高毒)

有效成分及其含量：

溴敌隆0.005%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 农田 | 田鼠 | 饱和投饵 | 投饵 |
| 室内、外 | 家鼠 | 饱和投饵 | 投饵 |

使用技术要求:
1.在鼠类集中出没地方投饵，观察死鼠及时补充毒饵。2.室内（家鼠）15-30克毒饵/15平方米，室外（家鼠）5-10克毒饵/15平方米；农田（田鼠）2250-3000克毒饵/公项。3.施药后应设立警示标志。

产品性能:
本品为抗凝血类杀鼠剂，可使老鼠觉察不出诱饵中药物的存在而乐于取食，二、三天后慢性中毒死亡。其作用机制是破坏老鼠血液中的凝血酶原的合成，导致老鼠内脏出血死亡，能有效杀死产生拒食的鼠类。

注意事项：
1.该药剂有毒，需严格管理。投放药剂后要防止家禽、牲畜进入，避免有益生物误食，鸟类保护区严禁使用。 2.应保管在小孩触摸不到的地方。 3.施用时应当采取的安全防护措施。处理药剂后必须立即洗手及清洗暴露的皮肤。 4.死鼠及剩余的药剂要焚烧或深埋。 5.避免孕妇及哺乳期妇女接触。 6.包装物及剩余的药剂要妥善处理，不可作他用，也不要随意丢弃。7.对非靶标生物和环境有害的，应当注明危害，并标注相应的预防和限制使用措施。

中毒急救措施：
中毒症状：腹痛、肾痛、呕吐、出血等。1.如误服，必须立即携标签就医。2.暴露皮肤沾附药剂后应及时用清水冲洗。3.维生素K1为本品特效解毒剂。4.中毒急救（中国疾控中心咨询电话：0532-83889090）。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、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。不可与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：标注规定的杀鼠剂图形；标注“限制使用”字样。

登记证号：PD20140385

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：2甲4氯钠

剂型：可溶粉剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

2甲4氯钠56%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻移栽田 | 一年生阔叶杂草 | 50-100克/亩 | 茎叶喷雾 |

使用技术要求:
1.使用本品应用清水稀释，稀释水量应当恰当，水量过大或过少，都会影响药效。 2.施药后2小时遇下大雨应重喷，施药后6小时遇雨会降低药效，应严格控制施药期。 3.于水稻2-3叶时，拔秧前7天，注意：用于晚稻秧田脱根扯秧；于水稻4-5叶期，分蘖前期，分蘖末期，排干田水后茎叶喷雾，缓苗，苗后1-2天灌水，保水3-5厘米，5-7天后正常管理。 4.棉花、马铃薯、油类、豆类、瓜类、果树、果木等对本品敏感，施药时避免药液飘移到上述植物上，以防产生药害，大风天请勿施药。

产品性能:
本品主要用于防除水稻、小麦、玉米、高粱田中的莎草及多种阔叶杂草，如稻田中的三棱草、鸭舌草、眼子菜等。

注意事项：
1.施药工具，在使用前后要洗刷干净。2.气温在25℃时除草效果显著，在低于25℃时也可使用。3.发生药害后，应用草木灰或喷稀碱水可减轻药害程度。4.首次使用本品，应在当地农业技术推广部门指导下进行。5.不能与含碱性农药同时使用。6.使用本品时应穿长衣长裤，戴上帽子口罩，穿防护鞋，避免本剂接触眼睛和皮肤，不可饮水和进食等；施药后应用清水洗净暴露皮肤。7.清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源，废弃物要妥善处理，不能随意丢弃，也不可作他用。8.避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。

中毒急救措施：
中毒症状：本品症状表现为恶心、呕吐、肌肉颤动、瞳孔缩小等症状，气味刺激鼻粘膜。如误服，立即携标签送医，并用阿托品解毒，对症治疗。不慎吸入，应将病人移至空气流通处。无特效解毒剂。药液溅入眼睛中，立即用清水冲洗至少15分钟。

储存和运输方法：

1.储存于阴凉、通风的库房。远离火种、热源，防止阳光直射。包装密封。应与氧化剂分开存放，切记混储。配备相应品种和数量的消防器，储存区应备有合适的材料收容泄漏物。 2.不可与食物、种子、饲料、饮料、粮食等混放混运。 3.贮存在儿童触及不到的地方，并上锁。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20082821

登记证持有人：河南远见农业科技有限公司

农药名称：溴鼠灵

剂型：母液

毒性及其标识：  高毒

有效成分及其含量：

溴鼠灵0.5%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 室外 | 田鼠 | 配成0.005%毒饵，每洞15克 | 投放毒饵 |

使用技术要求:
1.用50毫升药液溶于100毫升水中拌500克玉米、稻米等晾干，按照10-20克/20平方米的用量投放。2.使用本品最好选择在鼠类集中在地方，观察死鼠并及时补充毒饵。3.施药后应设立警示标志。

产品性能:
本品为抗凝血类杀鼠剂，可使老鼠觉察不出诱饵中药物的存在而取食，二、三天后慢性中毒死亡。其作用机制是破坏老鼠血液中的凝血酶原的合成，导致老鼠内脏出血死亡，能有效杀死产生拒食的鼠类。

注意事项：
1.该药剂有毒，需严格管理。投放药剂后要防止家禽、牲畜进入，避免有益生物误食。 2.施用时应当采取的安全防护措施。处理药剂后必须立即洗手及清洗暴露的皮肤。3.死鼠及剩余的药剂要妥善处理。用过的容器应妥善处理，不可作他用，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：
中毒症状：腹痛、背痛、恶心、呕吐、皮下出血、关节周围出血、尿血、便血等。误服中毒必须立即催吐，用生理盐洗胃，然后用硫酸钠导泻，尽早将毒物排出。服用解毒剂维生素K。出血严重者立即输血，皮肤污染，立即用肥皂和大量清水冲洗。必要时请拨打中国疾控中心咨询电话：0532-83889090。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、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。不可与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：标注规定的杀鼠剂图形；标注“限制使用”字样

登记证号：PD20100652

登记证持有人：湖北泰盛化工有限公司

农药名称：草甘膦异丙胺盐

剂型：水剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

草甘膦30%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘园 | 杂草 | 200-400毫升/亩 | 定向茎叶喷雾 |
| 非耕地 | 杂草 | 300-500毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

使用技术要求:
1、杂草出齐后处于生长旺盛期，多在5-7叶期，兑水茎叶喷雾，一般选择 温暖晴天用药，效果优于低温天气。 2、本品为非选择性除草剂, 施药时应定向喷雾，防止药液飘移到柑橘树幼嫩茎叶及邻近的作物田，以免产生药害。 3、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。 4、每季最多使用1次。

产品性能:
本品是一种灭生性内吸传导型除草剂。通过植物绿色部位吸收，将杂草连根杀死，对柑橘园杂草有较好的防治效果。

注意事项：
1、配制药液时应用清水，不得使用污水，混浊水，以免影响药效。 2、一般选择温暖晴天用药，效果优于低温天气。施药后5天内不能割 草、放牧、耕翻等。 3、使用时可加入适量的洗衣粉等表面活性剂，可提高除草效果。 4、草甘膦与土壤接触立即失去活性，宜作茎叶处理。 5、本品对金属制成的镀锌容器有腐化作用，易引起火灾。 6、本品低温贮存时会有结晶析出，用时应充分摇动容器，使结晶溶解， 以保证药效。 7、施药时应远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，废弃物应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 8、使用本品时应穿戴防护服、手套等，避免吸入药液；施药期间不可吃 东西、饮水等；施药后应及时洗手和洗脸等。 9、避免孕妇及哺乳期的妇女接触本品。

中毒急救措施：
本品对皮肤、眼睛和上呼吸道有刺激作用。 如不慎吸入，将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛， 用大量清水冲洗至少15分钟，仍有不适者，就医。 如误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。可用吐根糖浆诱吐，还可 在服用的活性炭泥中加入山梨醇。对症治疗，无特效解毒剂。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：草甘膦质量浓度350克/升；草甘膦异丙胺盐41%，480克/升。

登记证号：PD20082261

登记证持有人：湖北仙隆化工股份有限公司

农药名称：炔螨特

剂型：乳油

毒性及其标识：  中等毒

有效成分及其含量：

炔螨特70%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 红蜘蛛 | 2000-3000倍液 | 喷雾 |
| 苹果树 | 红蜘蛛 | 2000-3000倍液 | 喷雾 |

使用技术要求:
1、本品应于柑橘每叶平均有螨2—4头时开始防治。由于药剂持效期较长，可隔20—30天再防治一次。苹果树开花前后、幼若螨盛发期，平均每叶螨数3—4头，7月份以后平均每叶螨数6—7头时施药防治。 2、本品在炎热天气下有触杀和熏蒸双重作用，效果较好。3、本品在柑桔、苹果上的安全间隔期30天，每季最多使用3次。

产品性能:
本品为有机硫类专业性杀螨剂，具有触杀、胃毒和一定的熏蒸作用。能杀灭对其它杀螨剂产生抗性的害螨，用于防治苹果、柑橘树上的红蜘蛛。对成螨、若螨、幼螨有效，正常使用技术条件下且对蜜蜂和天敌相对安全。

注意事项：
1、在炎热和潮湿的天气下，幼嫩作物喷洒高浓度药液后可能会有轻微的药害，使叶片皱曲和起斑点，但对生长没有影响。不得随意提高浓度，尽量避开柑橙新梢幼果期用药。2、使用本品时应穿防护服，戴眼罩，避免皮肤裸露。使用中不可饮水吃东西。使用后应及时洗澡并更换衣物。 3、本品不能与波尔多液及强碱性药剂等物质混用。 4、本品是触杀性农药，无内吸及组织渗透作用，故需彻底喷至作物叶的两面及果实表面。 5、建议与其他作用机制不同的杀螨剂轮换使用，以延缓抗性的发展。 6、蜜源作物花期、桑园和蚕室附近禁用；勿使药剂污染池塘等水源。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 7、用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。

中毒急救措施：
本品对皮肤有中度刺激，如药液不慎接触眼睛或皮肤，立即用大量清水冲洗15分钟；如不慎吞服，立即饮下大量牛奶、蛋白或清水，避免使用酒精，并携此标签将病人送医院就医。此药无专用解毒剂，应对症治疗。

储存和运输方法：

本品应原包装贮存于干燥、阴凉处。勿与食品、饲料、饮料、粮食等同贮同运。应置于儿童接触不到的地方，远离火源，并加锁保存。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20082564

登记证持有人：湖北仙隆化工股份有限公司

农药名称：辛硫磷

剂型：乳油

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

辛硫磷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 |
| 十字花科蔬菜 | 菜青虫 | 50-75克/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1、本品应于低龄幼虫1-3龄期间施药，注意喷雾均匀， 2、本品在甘蓝类、萝卜类作物收获前的安全间隔期为7天，每个作物生长周期的最多使用次数为3次；在小油菜类作物收获前的安全间隔期为14天，每个作物生长周期的最多使用次数为3次。3、本品对黄瓜、菜豆和高粱敏感，施药时应避免药液漂移到上述作物上，以防产生药害。 4、大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。

产品性能:
本品是一种有机磷类杀虫剂，是乙酰胆碱脂酶抑制剂，作用于害虫的神经系统，具有触杀和胃毒作用。可杀死十字花科蔬菜上的菜青虫，宜在害虫低龄阶段施药。因对光不稳定，持效期较短。

注意事项：
1、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 2、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。 3、辛硫磷在光照条件下易降解，使用时应避开强光，最好在傍晚和夜间施药。 4、本品要随配随用，不可与呈碱性的物质混合使用。 5、本品对蜜蜂有接触和熏蒸毒性，施药期间应避免对周围蜂群的影响，对七星瓢虫的卵、幼虫、成虫均有杀伤作用。桑园和蚕室附近禁用；本品对鱼等水生生物有毒，远离水产养殖区施药，勿使药剂污染池塘等水源。禁止在河塘等水域内清洗施药器具。 6、 用过的容器应妥善处理，不可作它用，也不可随意丢弃。

中毒急救措施：
中毒症状表现为抽搐、痉挛、恶心、呕吐等。 不慎吸入，应将病人移至空气流通处。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服则应立即携此标签将病人送医院诊治。可以使用阿托品和解磷定，禁用吗啡、吩噻嗪、利血平。洗胃时，应注意保护气管和食管。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其它商品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20121093

登记证持有人：湖北仙隆化工股份有限公司

农药名称：高效氯氰菊酯

剂型：水乳剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

高效氯氰菊酯4.5%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 甘蓝 | 菜青虫 | 40-60克/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
１、不要随意增加用药量及用药次数，注意与非菊酯类农药交替使用。２、建议在菜青虫低龄幼虫始盛期施药，注意喷雾均匀。3、本品在甘蓝上的安全间隔期为７天。每季作物最多使用３次。

产品性能:
本品是一种拟除虫菊酯类杀虫剂，具有触杀和胃毒作用，无内吸和熏蒸作用，在植物上有较好的稳定性，该药持效期较长，正常使用对甘蓝菜青虫防治效果较好。

注意事项：
1、本品不能与碱性农药等物质混用；2、本品对水生生物、蜜蜂、蚕有毒，施药时要远离湖塘、河溪、养蜂地带和蚕桑；水产养殖区、河塘等水域附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具；密切关注对周围蜂群的影响、蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用；３、施药时要穿防护服、戴口罩、手套；施药后及时用肥皂洗手及身体裸露部位。４、用过的包装及容器要妥善处理，不可作他用或随意丢弃。５、避免孕妇及哺乳期妇女接触本品。６、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。

中毒急救措施：
中毒症状：头痛、呕吐、呼吸困难、抽搐等。避免药液接触眼睛和皮肤，误服或发生中毒时应及时携此标签送医院治疗。不慎皮肤接触或溅入眼睛，立即用肥皂及清水冲洗不少于１５分钟，严重者及时就医。

储存和运输方法：

１、贮存在通风、干燥、阴凉、防雨的库房中；２、贮运时，严防潮湿和日晒，不得与食物、饮料、饲料、粮食等混合储存；３、置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20082637

登记证持有人：湖北仙隆化工股份有限公司

农药名称：高效氯氟氰菊酯

剂型：乳油

毒性及其标识：  中等毒

有效成分及其含量：

高效氯氟氰菊酯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 |
| 十字花科蔬菜 | 菜青虫 | 20-30克/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1、本品应于菜青虫低龄幼虫期施药；因无内吸作用，使用时注意喷药要均匀。 2、由于本品用量少，施药时应选择无风、气温低时进行。3、本品在十字花科叶菜类蔬菜上安全间隔期为7天，每季作物最多使用3次。

产品性能:
本品属拟除虫菊酯类杀虫剂，具有触杀、胃毒和组织渗透作用。作用于害虫的神经系统，能杀死十字花科蔬菜上菜青虫的幼虫，宜在害虫发生早期使用。

注意事项：
1、不可与碱性物质混用。2、本品对鱼类及水生生物、蜜蜂和家蚕有毒，不能在桑园、鱼塘等水源、养蜂场附近使用；蜜源作物花期禁用，禁止在河塘等水域内清洗施药器具。3、使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。4、建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性的发展。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本品。

中毒急救措施：
中毒症状：皮肤接触部位感到刺痛，尤其在口、鼻周围，但无红斑。接触量大时会引起头痛、呕吐，全身抽搐甚至休克。药液溅到皮肤或眼中时，应立即用大量清水冲洗，如有误服，立即引吐并迅速携此标签就医。可洗胃，不可催吐，但要防止胃内食物进入呼吸道。本品无特殊解毒剂，可对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其它商品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20180882

登记证持有人：湖南泽丰农化有限公司

农药名称：肟菌·戊唑醇

剂型：水分散粒剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：75%

有效成分及其含量：

肟菌酯25%，戊唑醇50%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 纹枯病 | 13.75-15克/亩 | 喷雾 |
| 黄花菜 | 锈病 | 15-20克/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.根据植株大小，水稻兑水30-45升/亩防治水稻纹枯病，视病害发生情况，在分蘖末期到孕穗末期施第1次药，7—10天后施第2次药；在黄花菜锈病发生前或发病初期喷雾，注意均匀、全面喷雾。2.大风天或预计2小时内有雨，请勿施药。3.在水稻和黄花菜上安全间隔期28天，每季最多施用2次。

产品性能:
本品是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，即具有保护作用又具有治疗作用。该产品对水稻纹枯病、黄花菜锈病有较好的防效。

注意事项：
1.按推荐剂量，兑水叶面均匀喷雾。2.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。3.本品对鱼类等水生生物有毒，故严禁在有鱼或虾蟹等水产养殖的稻田使用。稻田施药后的田水不得排入水体。水产养殖、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水域清洗施药器具。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5.未用完的制剂应保存在原包装内，切勿将本品置于饮、食用容器内。6.建议与其它作用机制的不同杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。7.避免孕妇及哺乳期妇女接触。

中毒急救措施：
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.误服：请立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。注意：对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。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：PD20110322

登记证持有人：江苏东南植保有限公司

农药名称：吡蚜酮

剂型：可湿性粉剂

毒性及其标识： 微毒

有效成分及其含量：

吡蚜酮25%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 小麦 | 蚜虫 | 16-20克/亩 | 喷雾 |
| 水稻 | 稻飞虱 | 20-30克/亩 | 喷雾 |
| 观赏月季 | 蚜虫 | 16-18克/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品用于防治水稻稻飞虱，应于稻飞虱卵孵化盛期至低龄若虫发生高峰期施药，注意药剂要均匀喷到水稻植株中下部。用于防治小麦蚜虫，应于小麦蚜虫低龄若虫初发期施药，均匀喷雾；在月季蚜虫成、若虫发生期施药。 2.本品在水稻上使用的安全间隔期21天，每个作物周期最多使用3次；在小麦上使用的安全间隔期20天，每个作物周期最多使用2次；月季上使用次数为1次。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。

产品性能:
本品对昆虫没有击倒活性，接触药剂后稻飞虱很快停止取食危害，饥饿而死。本品用于防治水稻稻飞虱，小麦、观赏月季蚜虫。

注意事项：
1.请按照农药安全准则使用本品。配药及施药时，戴防护手套、防护面罩、穿长袖衣、长裤、靴子，戴帽子等；此时不能饮食、吸烟等；施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。施药后12小时内，请勿进入施药区域。 2.使用过的空包装，用清水冲洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。 3.切勿将本品及其废液弃于池塘、河溪和湖泊等，以免污染水源。禁止在河塘等水域中清洗施药器具。 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.本品不能与呈碱性的农药等物质混用，为延缓抗性产生，可与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。 6.本品对蜜蜂有毒，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。 7.孕妇及哺乳期的妇女避免接触本品。

中毒急救措施：
中毒症状：按标签推荐方法使用，无典型中毒症状。 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，用大量清水冲洗被污染的皮肤，必要时请医生诊治。 3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水轻柔地冲洗至少15分钟，仍有不适时，就医。 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。对昏迷病者，切勿经口喂入任何东西。解毒剂：无专用解毒剂。对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处。远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食物、饮料、饲料、粮食等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20080481

登记证持有人：江苏剑牌农化股份有限公司

农药名称：多效唑

剂型：可湿性粉剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

多效唑15%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻育秧田 | 控制生长 | 500-750倍液 | 喷雾 |
| 油菜(苗床) | 控制生长 | 750-1500倍液 | 喷雾 |
| 花生 | 调节生长、增产 | 40-50克/亩 | 茎叶喷雾 |

使用技术要求:
1.水稻：单季中、晚稻秧田移栽前25天、连作晚稻秧田在1心1叶期每亩100—150克兑水75公斤施药，根据秧苗长势调整用药，秧田用药1次。油菜：苗期3-4叶期每亩50—100克对水75公斤，用药1次。花生：在盛花期末喷雾1次。 2.水稻、油菜秧苗使用多效唑后发育有所推迟，因此，播种时较未用多效唑的提早1—2天播种。 3.花生、水稻育秧田上每季最多使用1次，油菜上每季最多使用2次。距收获前安全间隔期：花生60天。

产品性能:
多效唑是一种高效低毒的三唑类植物生长调节剂，其农业应用价值在于它对作物生长的控制效应，具有抑制茎杆伸长、矮化植株、增蘖、抗逆等效应。

注意事项：
1.多效唑在土壤中降解慢，用过药的田块收获后进行翻耕，曝晒后再播种其他作物，以防对后茬作物有抑制作用。 2.正常应用多效唑不会产生药害，若用量过高，抑制过度时，可增施氮肥解救，促进秧苗恢复生长。 3.使用时操作人员应穿防护服和戴手套、防尘口罩等劳动保护用品，施药期间禁止吸烟、饮食，施药后及时清洗手和脸等。 4.孕妇、哺乳期妇女不得接触本品。5.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。

中毒急救措施：
1.吸入：立即将中毒者移到空气新鲜的地方处理，严重者立即送医院对症治疗。 2.如溅入眼中，立即用大量清水冲洗15分钟以上；沾附皮肤上，应立即用肥皂水洗净。 3.疏忽或误服而发生中毒现象，请立即携此标签就医，目前尚无特效解毒剂，对症治疗。 4.中国预防医学科学院中毒控制中心24小时服务电话：010－83132345。

储存和运输方法：

1.本品在阴凉、干燥、通风条件下贮存。 2.本品贮存应放置于儿童接触不到的地方，并加锁；不可与食品、饮料、粮食、饲料等同储同运。 3.运输时应注意防晒、防潮、防雨，搬运时轻搬轻放。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20070352

登记证持有人：江苏七洲绿色化工股份有限公司

农药名称：烯效唑

剂型：可湿性粉剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

烯效唑5%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 控制生长 | 150-450克/100千克种子 | 浸种 |
| 花椒树 | 调节生长 | 500-2000倍液 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.每100千克水稻种子用本品150-450克，兑水150千克浸种。花椒夏季大枝修剪后，新梢在20-40厘米长时，使用500-2000倍剂量兑水均匀喷雾，以叶面湿润不滴水为宜，间隔10-25天施药。若生长缓慢，可减少或停止施药。生长季节不能再使用同类型药剂。在水稻每季最多使用1次；花椒树上每季最多使用3次。

产品性能:
本品为植物生长调节剂，具有延缓水稻生长，矮化、促蘖和提高抗逆性；可控制花椒枝条营养生长，促进花芽分化，提供产量。

注意事项：
1.本品为植物生长调节剂，应严格控制用量，避免形成药害。2.按农药安全使用标准规定施用。使用本品时需戴好手套，穿好防护服等劳动保护用品，严格按要求使用，此时不能吸烟、饮水等；施药后及时洗手和洗脸等。3.浸种后剩余的药液和空容器要妥善处理，不得随意丢弃或挪作他用，注意不要污染食物和饲料。 4.不要因处理废药液而污染水源和水系，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 5.孕妇及哺乳期的妇女禁止接触。

中毒急救措施：
无专用解毒剂，对症治疗。如不慎吸入，迅速脱离现场至空气新鲜处，保持呼吸道通畅；皮肤接触，脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水冲洗；眼睛溅入药液，立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟；误服，立即携带此标签送医就诊。紧急医疗措施：可用医疗活性炭洗胃。注意对昏迷病人，切勿经口喂入任何东西或引吐。

储存和运输方法：

本品应贮存在阴凉、通风、干燥、防雨处，远离火源、热源。置于儿童触及不到的地方，并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。运输过程中要确保包装完好。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20183788

登记证持有人：江苏瑞邦农化股份有限公司

农药名称：敌草快

剂型：水剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

敌草快200克/升

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 马铃薯 | 枯叶 | 200-250毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1、本品施药1次，施药时间应在马铃薯收获前10-15天兑水30公斤左右，对马铃薯茎叶均匀喷雾。 2、大风天或预计1小时内有雨，请勿施药，每个生长季最多使用1次，安全间隔期5天。

产品性能:
本品可用于作物催枯，加快作物绿叶枯萎，方便收获，对马铃薯根茎无不良影响。

注意事项：
1、应选择风小天气使用，不可使药液飘移到邻近的作物上。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、蜜源作物花期、蚕室和桑园附近禁用。远离水产养殖区、河塘等水域施药，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禁用。4、该产品对眼睛中度刺激，使用时应穿戴防护服、防护眼镜和手套，避免药液接触眼睛、粘膜和伤口，避免吸入。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。 5、清洗施药器具的废水禁止倒入河流、池塘等避免污染水源。废弃物应妥善处理，不可随意丢弃，也不可作他用。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：本品对皮肤和眼睛有刺激性。无面部和皮肤防护时使用可引起手指甲变形及鼻出血，如有意无意经口吞服后果非常严重，有致死性。开始口、咽部立即有灼烧感，恶心、呕吐、胃疼、胸闷，呼吸时伴有泡沫。 急救措施： 1、药液溅入眼中，立即提起眼睑，用大量清水冲洗至少15分钟； 2、如药液溅到皮肤上，应立即用滑石粉吸干，再用肥皂清洗； 3、误服，立即送医院对症治疗，无特殊解毒剂，可催吐，活性炭调水让病人喝下。

储存和运输方法：

1、应贮存在阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源。 2、置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等商品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：核准日期： 2018-08-21 重新核准日期： /

登记证号：PD20120834

登记证持有人：江苏省激素研究所股份有限公司

农药名称：精喹禾灵

剂型：乳油

毒性及其标识： 微毒

有效成分及其含量：

精喹禾灵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 |
| 大豆田 | 一年生禾本科杂草 | 32.5-40毫升/亩 | 茎叶喷雾 |
| 棉花田 | 一年生禾本科杂草 | 32.5-40毫升/亩 | 茎叶喷雾 |
| 油菜田 | 一年生禾本科杂草 | 32.5-40毫升/亩 | 茎叶喷雾 |
| 花生田 | 一年生禾本科杂草 | 32.5-40毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

使用技术要求:
1.在大豆2—3片复叶、油菜3—5叶期、棉花现蕾前、花生2—3片复叶，禾本科杂草3—5叶期施药，每行均匀茎叶喷雾处理。 2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.每季最多使用1次。

产品性能:
本品是一种内吸性传导选择性的茎叶处理剂。能有效防除稗草、马唐、看麦娘、狗尾草、牛筋草等一年生禾本科杂草。

注意事项：
1.本品与激素类除草剂有拮抗作用，不能混用。2.土壤湿度适宜、气温较高，杂草生长旺盛时施药，药效更佳。3.干旱条件下，最好先灌溉或用水浇地后，确保在较好的土壤墒情下使用。4.用药时温度不能低于8℃，温度太低不宜使用。施药时避免药液漂移到水稻、玉米、小麦、高粱等禾本科作物上，防止产生药害。5.包装容器要妥善处理，不可作他用，也不可随便丢弃。6.施药时穿防护服、戴口罩和手套等，施药时不能吃东西、吸烟、饮水等；操作后用肥皂将脸、手等裸露部位洗净，并用清水漱口。7.对鱼、鸟类、水生生物以及天敌有影响，水产养殖区、鸟类保护区以及赤眼蜂等天敌放飞区禁用，施药器械不得在河塘清洗，施药后田水不得直接排入水体，避免污染水源。8.避免孕妇及哺乳期妇女接触。

中毒急救措施：
中毒症状：本品对皮肤和眼睛有刺激作用。 皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水彻底冲洗受污染皮肤，如皮肤刺激感持续，请医生诊治。 眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。 发生吸入：立即将吸入者转移到空气清新处，如果吸入者停止呼吸，需要进行人工呼吸。注意保暖和休息。请医生诊治。 误服：立即携带本标签送医就诊。无特殊解毒剂，若误服饮大量水催吐，保持安静，并送往医院对症治疗。

储存和运输方法：

包装件应贮存于通风、干燥、防雨、阴凉的库房中，远离火源和热源。贮运时，严防潮湿和日晒，置于儿童接触不到的地方并加锁。不能与食品、饮料、粮食、饲料等混合贮存。运输时，确保不泄漏、不损坏、不倒塌，并要防曝晒、雨淋、防高温。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20183997

登记证持有人：江苏耘农化工有限公司

农药名称：精甲·噁霉灵

剂型：可溶液剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：30%

有效成分及其含量：

噁霉灵25%，精甲霜灵5%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 立枯病 | 1.4-1.6毫升/平方米 | 苗床喷雾 |
| 甜瓜 | 猝倒病 | 800-1000倍液 | 灌根 |
| 草坪 | 枯萎病 | 15-18毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品应于水稻播种前或播种后苗床喷施，施药时应均匀周到，每季最多施药1次。2.于草坪枯萎病病害发生初期开始施药，连续喷雾2-3次，间隔7-10天。3.于甜瓜猝倒病发病初期开始施药，间隔7天，安全间隔期为14天，每季作物最多使用次数为3次。4.大风天或预计1小时内有雨，请勿施药。

产品性能:
本品由两种具有不同作用机制的高效杀菌剂混配而成，精甲霜灵能有效干扰RNA的合成，达到防治病原菌的目的，噁霉灵能被植物的根部吸收，在植物体内转移迅速，并在植株体内代谢，兼具保护和治疗作用。按推荐剂量使用对水稻立枯病、甜瓜猝倒病、草坪枯萎病有较好的防治效果。

注意事项：
1.本产品不可与碱性物质混用，建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。2．本品对鱼类、藻类、溞类有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用；禁止在河塘等水体中清洗施药器具；赤眼蜂等天敌放飞处禁用；蚕室和桑园附近禁用。3.施药时应严格遵守农药安全操作规程，避免药物与皮肤和眼睛直接接触，开盖时勿对向人体。4.使用本品时应配戴帽子、口罩、手套、长衣、长裤、鞋等防护用品；施药期间严禁吸烟和饮食；使用后应及时清洗皮肤及所穿衣物。5. 使用前请仔细阅读标签，按产品说明操作或咨询当地植保技术部门，用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。

中毒急救措施：
使用中或使用后如果感觉不适，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。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。运输过程中确保不损坏、不泄漏、防止高温、雨淋。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20172134

登记证持有人：江苏中旗科技股份有限公司

农药名称：甲氧咪草烟

剂型：水剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

甲氧咪草烟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 |
| 大豆田 | 一年生杂草 | 75-80毫升/亩 | 播后苗前土壤喷雾 |

使用技术要求:
1.须按标签说明使用。2.喷雾应均匀周到，避免重复喷药、漏喷或超过推荐剂量用药。3.用药后，作物若出现暂时矮化，生长点受抑制或退绿现象，一般会在1至2周内消失，并不影响产量。3.在低温或作物长势较弱的情况下，应慎重使用。5.每季最多使用1次。

产品性能:
本品属咪唑啉酮类大豆田除草剂，能较好的防除及控制大豆田一年生禾本科及阔叶杂草。

注意事项：
1.喷药时要遵守国家《农药安全使用规定》手册。施药时穿胶鞋，戴橡胶手套和口罩并穿工作服。施药时不得进食、喝水、吸烟。施药后要及时清洗。2.本品在土壤中残效期较长，要合理安排后茬作物，间隔4个月后可播种小麦和大麦；12个月后可播种玉米、棉花、谷子、向日葵、烟草、西瓜、马铃薯、移栽稻；18个月后可播种甜菜、油菜。3.本品对水生生物有毒，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，不得污染各类水域，勿将药液或空包装弃于水中或在河塘中洗涤器械，避免影响水生动植物和污染水源。4.本品对非靶标植物中毒，避免药液漂移。5.用过的容器应妥善处理，不可作他用或随意丢弃。6.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。

中毒急救措施：
本品对眼睛有轻度刺激。 1.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤，再用肥皂清洗，然后用清水冲净。2.眼睛溅药：立刻用大量清水冲洗至少15 分钟。如配戴隐形眼镜，先冲洗1-2分钟后再摘掉眼镜冲洗。携此标签去医院诊治。3.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，如症状持续，携此标签送医诊治。4.误服：清洗口腔，大量饮水，用手指触压喉咙后部，引吐，携带标签，及时送医就诊。5.解毒剂：无专用解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。运输前应先检查包装容器是否完整、密封，运输过程中要确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏。运输途中应防曝晒、雨淋，防高温。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：WP20120121

登记证持有人：江西林产清洁品有限公司

农药名称：防蛀球剂

剂型：球剂

毒性及其标识： 微毒

有效成分及其含量：

樟脑96%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 卫生 | 黑皮蠹 | 40克制剂/立方米 | 投放 |

使用技术要求:
使用时，撕开外包装，将本品用透气软纸包好，放在衣箱的四角，或吊放在衣柜内，投放后要将衣柜或衣箱关紧。推荐使用量为40克/立方米 。本品仅用于室内。

产品性能:
本品以樟脑为有效成分，用于防除引起虫蛀的黑皮蠹，可以用于衣物、皮革、书面档案和标本等。

注意事项：
1.切勿将药物夹在衣物内，以免局部浓度过高，衣物受到损伤。 2. 本品忌食，远离儿童。 3. 存放在远离食品，餐具的地方，蚕室内禁用，切勿与其他防虫剂一起存放或使用。 4. 请勿让儿童接触或玩耍，避免孕妇及哺乳期妇女接触，对本品过敏者禁用，使用时有任何不良反应，请立即就医。 5. 开封后的产品需要扎紧袋口保存。 6. 婴儿的衣物禁用本品。 7. 在穿着用其保存过的衣物前，都应当将衣服晾一段时间，让樟脑挥发干净后再穿。 8. 本品切勿靠近火源。 9. 发现本品用完后应及时补充，用后洗手。

中毒急救措施：
1.不慎吸入，应将病人移至空气流通处，并就医。 2.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。 3.误服立即催吐，并携带此标签就医，本品无特殊解毒剂，可对症治疗。

储存和运输方法：

1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2.本品应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。3.勿与食品、种子、饲料、饮料、粮食及易燃易爆品等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20120319

登记证持有人：江西众和化工有限公司

农药名称：啶虫脒

剂型：水分散粒剂

毒性及其标识：  中等毒

有效成分及其含量：

啶虫脒40%

使用范围和使用方法：

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

使用技术要求:
1.在黄瓜蚜虫发生初盛期施药，兑水均匀喷雾。2.在大风天或预计１小时内降雨，请勿施药。3.在黄瓜上使用的安全间隔期为1天，每季最多使用２次。

产品性能:
本品具有触杀、胃毒和一定的内吸作用，干扰昆虫体内神经传导作用，抑制乙酰胆碱受体的活性，对黄瓜的蚜虫有较好的防治效果。

注意事项：
 1.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。2.本品对蜜蜂、 家蚕 、 鱼类等生物有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响、开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。远离水产养殖区、河塘施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。3.不可与呈碱性的农药等物质混合使用。建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。4.孕妇和哺乳期妇女应避免接触。5.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。

中毒急救措施：
１.中毒症状：抽搐、痉挛、恶心、呕吐等。２.皮肤接触：用肥皂和大量清水清洗受污染的皮肤。３.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10—15分钟，再请医生治疗。４.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。５.误服：催吐，应给予大量清水漱口后，并携带本标签送医院救治，对症治疗。

储存和运输方法：

1.本品贮存于阴凉、干燥、通风、防雨处，远离火源或热源。2.置于儿童及无关人员接触不到的地方，并加锁。3.不得与食物、种子、饲料、粮食及易燃、易爆等混合储运。4.运输时必须严防潮湿和日晒，运输确保不损坏、不倾倒，防高温、雨淋，用专用车辆运输。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20150180

登记证持有人：江西众和化工有限公司

农药名称：井冈·枯芽菌

剂型：水剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：5%

有效成分及其含量：

井冈霉素5%，枯草芽孢杆菌200亿芽孢/毫升

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 稻曲病 | 100-120毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
防治水稻稻曲病，应在病情上升期每亩加水30—60千克稀释均匀喷雾。掌握在水稻丛发病率20%开始用药，施药后保持田间水层3—6厘米。重病田可以在抽穗期再喷1次。在水稻上每季使用3次，安全间隔期21天。

产品性能:
本品是井冈霉与枯草芽孢杆菌混配而成，井冈霉素系抗生素农药，具有较强的内吸性，能较快被菌体细胞吸收并在菌体内部传导，干扰和抑制菌体细胞正常生长发育，从而起到治疗作用。枯草芽孢杆菌属于芽孢杆菌细菌，可分泌抗菌物质抑制病原菌生长，并使菌丝发生断裂、解体并溶解病原菌细胞壁，使其穿孔、畸形等，以致病原菌失去扩展能力。对水稻稻曲病有较好的防治效果。

注意事项：
1.不得与杀菌剂、消毒剂、化学药品、农药等同时使用。不能与碱性物质相混用。2.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。3.禁止在河塘等水体中清洗施药器具。施药后的田水不得排入水体中。4.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。5.孕妇及哺乳期妇女避免接触。

中毒急救措施：
如不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗；如有误服，立即携标签将病人送医院就诊。应遵医对症治疗。不慎吸入，将病人移至空气流通处。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20141943

登记证持有人：美国世科姆公司

农药名称：戊唑·嘧菌酯

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：

戊唑醇50%，嘧菌酯25%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 大蒜 | 锈病 | 10-15克/亩 | 喷雾 |
| 姜 | 炭疽病 | 10-15克/亩 | 喷雾 |
| 小麦 | 白粉病 | 10-15克/亩 | 喷雾 |
| 小麦 | 纹枯病 | 10-15克/亩 | 喷雾 |
| 水稻 | 稻曲病 | 10-15克/亩 | 喷雾 |
| 水稻 | 稻瘟病 | 15-20克/亩 | 喷雾 |
| 水稻 | 纹枯病 | 10-15克/亩 | 喷雾 |
| 洋葱 | 锈病 | 10-15克/亩 | 喷雾 |
| 萝卜 | 炭疽病 | 10-15克/亩 | 喷雾 |
| 葡萄 | 白腐病 | 3000-5000倍液 | 喷雾 |
| 葱 | 锈病 | 10-15克/亩 | 喷雾 |
| 豇豆 | 锈病 | 10-15克/亩 | 喷雾 |
| 辣椒 | 炭疽病 | 10-15克/亩 | 喷雾 |
| 香蕉 | 叶斑病 | 1500-2000倍液 | 喷雾 |
| 马铃薯 | 早疫病 | 10-15克/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.防治水稻纹枯病，水稻分蘖末期、拔节至孕穗期，于病害发生前或初见零星病斑时喷雾1—2次，视天气情况和病情发展，间隔7—10天，每亩喷药液量45—60升，药液要喷施到稻株中下部。2.防治小麦纹枯病、小麦白粉病，发病前或初期用药，兑水均匀喷雾，间隔7—10天。3.防治香蕉叶斑病，按推荐剂量，于病害发生前或初见零星病斑时叶面喷雾1—2次，视天气变化和病情发展，间隔7—10天。根据作物长势，叶面均匀喷雾。4.防治水稻稻曲病，视病害发生情况，在分蘖末期到孕穗末期施药，间隔7—10天第二次施药。水稻稻曲病的第一次用药关键期为水稻破口前5—7天。5.防治辣椒炭疽病，按推荐剂量，于病害发生前或者初见零星病斑时叶面喷雾2—3次，视天气情况和病情发展，间隔7—10天。根据作物长势，叶面均匀喷雾。6.防治葡萄白腐病，按推荐剂量，于病害发生前或发病初期用药2-3次,视天气变化和病情发展,间隔7—10天。根据作物长势，叶面均匀喷雾。7.防治马铃薯早疫病，按推荐剂量，于病害发生前或初见零星病斑时叶面喷雾2—3次，视天气变化和病情发展，间隔7-10天。8.防治葱、大蒜、洋葱锈病，按推荐剂量，于病害发生前或初见零星病斑时叶面喷雾1—2次，视天气变化和病情发展，间隔7—10天。9.防治豇豆锈病，按推荐剂量，于病害发生前或初见零星病斑时叶面喷雾1-2次，视天气变化和病情发展，间隔7—10天。10.防治萝卜炭疽病，按推荐剂量，于病害发生前或初见零星病斑时叶面喷雾1-2次，视天气变化和病情发展，间隔7—10天。11.防治姜炭疽病，按推荐剂量，于病害发生前或初见零星病斑时叶面喷雾1—2次，视天气变化和病情发展，间隔7—10天。12.防治水稻稻瘟病，视病害发生情况，在水稻孕穗末期到抽穗期始第一次施药，间隔7—10天第二次施药。13.本品避免与乳油类农药、有机硅助剂混用。14.某些苹果和樱桃对本品敏感，切勿使用；对邻近苹果和樱桃的作物喷施时，避免药剂雾滴漂移。15.本产品在水稻上安全间隔期为20天，每季最多使用3次；在小麦上安全间隔期为35天，每季最多使用3次；在香蕉上安全间隔期为42天，每季最多使用3次；在辣椒上的安全间隔期为5天，每季最多使用3次；在葡萄上的安全间隔期为10天，每季最多使用3次。在马铃薯上的安全间隔期为10天，每季最多使用3次。在葱上的安全间隔期为14天，每季最多使用2次。在大蒜上的安全间隔期为14天，每季最多使用2次。在洋葱上的安全间隔期为14天，每季最多使用2次。在豇豆上的安全间隔期为7天，每季最多使用2次。在萝卜上的安全间隔期为14天，每季最多使用2次。在姜上的安全间隔期为14天，每季最多使用2次。

产品性能:
本产品由三唑类杀菌剂戊唑醇和β-甲氧基丙烯酸酯类杀菌剂嘧菌酯复配而成，既有保护作用又具有治疗作用。该产品杀菌活性高、内吸性强、持效期长，对水稻纹枯病、稻曲病、稻瘟病，小麦纹枯病、白粉病，香蕉叶斑病，辣椒炭疽病，葡萄白腐病，马铃薯早疫病，葱、豇豆、大蒜、洋葱锈病，萝卜、姜炭疽病等具有较好的防效。

注意事项：
1.使用本品时需做好保护措施，戴好手套、面罩或护目镜及口罩，穿长袖衣、长裤和靴子。避免药液接触皮肤、眼睛，避免吸入雾滴。2.施药期间切勿抽烟或饮食。施药后，彻底清洗防护用具，洗澡，并更换和清洗工作服。3.未用完的制剂应放在原包装内封存，切勿将本品置于饮食容器中。4.勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。5.本品对鱼及水生生物有毒，请远离水产养殖区、河塘等水体施药，鱼或虾蟹套养稻田禁用，施药后的田水不得直接排入水体。6.使用后的包装袋应妥善处理，不得他用或随意丢弃。7.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。过敏者禁用。

中毒急救措施：
1.用药时如果感觉不适，请立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水轻柔冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。5.误服：立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时防止胃残余物进入呼吸道。如果病人已昏迷，切勿经口喂入东西或引吐。

储存和运输方法：

1.本品应加锁保存，勿让儿童和动物接触。2.应贮存在避光、干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。3.运输时应注意避光，防高温、雨淋。4.不能与食品、饮料、粮食、饲料和种子等混合储运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20211579

登记证持有人：南宁市德丰富化工有限责任公司

农药名称：噻虫胺

剂型：颗粒剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

噻虫胺0.1%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 甘蔗 | 蔗螟 | 25-30千克/亩 | 撒施 |

使用技术要求:
使用本品应于甘蔗种植时施药，开沟将药剂撒施于甘蔗基部周围，培土覆盖。每季最多施药1次。阵雨过后或必要时适当浇水有利于作物吸收提高或加速防效。

产品性能:
本品是噻虫胺配制而成的杀虫剂，具有胃毒和内吸作用，对甘蔗螟虫有较好的防治效果。

注意事项：
1.本品对鱼类、蜜蜂、家蚕、溞、鸟类、蚯蚓、藻类有毒，应避免药液流入河流、湖泊和鱼塘中，施药时应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、鸟类保护区、蚕室和桑园附近禁用水产养殖区、河塘等水体附近禁用，施药后立即覆土。禁止在河塘等水域清洗施药器具。赤眼蜂天敌放飞区域禁用。2.本品不能与碱性农药等物质混用。建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.本品是烟碱类杀虫剂，吞食吸入均有毒。本品对眼睛有刺激性，使用时应穿戴防护和防毒面具，穿防护服。施药后应及时用肥皂和清水洗干净。4.建议与不同作用机制的杀虫剂轮换使用。5.用过的容器应妥善处理，不要作他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。

中毒急救措施：
使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医就诊。 1、如接触皮肤，用肥皂和大量清水彻底清洗受污的皮肤；如不慎吸入，应将病人移至空气流通处。 2、如溅及眼睛，用大量清水冲洗眼睛至少15分钟；严重者送医就诊； 3、如误服，立即携带标签，送医就诊，对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在通风、干燥的库房内，堆码方式应符合安全、搬运方便的原则。产品贮运时，严防潮湿和日晒，保持通风良好，置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20211880

登记证持有人：平顶山市益农科技有限公司

农药名称：氟啶虫酰胺·烯啶虫胺

剂型：水分散粒剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：30%

有效成分及其含量：

烯啶虫胺20%，氟啶虫酰胺10%

使用范围和使用方法：

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

使用技术要求:
1.本品于棉花蚜虫发生始盛期喷雾使用，注意喷雾均匀。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3. 在棉花上使用的安全间隔期为14天，每季作物最多使用1次。

产品性能:
烯啶虫胺主要作用于昆虫神经系统，对害虫的突触受体具有神经阻断作用，导致神经的轴突触隔膜电位通道刺激消失，致使害虫麻痹死亡。氟啶虫酰胺是-种低毒吡啶酰胺类、昆虫生长调节剂类杀虫剂，具有很好的神经毒剂和快速拒食作用，并具有良好的渗透作用;可从根部向茎部、叶部渗透，通过阻碍害虫吮吸作用而致死，害虫摄入药剂以后停止吮吸，最后饥饿而死。二者复配可有效防治棉花蚜虫。

注意事项：
1.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. 施药前后要彻底清洗施药器械。禁止在河塘等水域清洗施药器具。勿将本品及其废液弃于池塘、河溪、湖泊等，以免污染水源。3.（周围）开花植物花期禁用。蚕室及桑园附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用。4.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，不可作他用，也不可随意丢弃。6. 孕妇及哺乳期妇女避免接触本产品。

中毒急救措施：
本品对眼睛和皮肤有刺激性。1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触:立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。必要时请医生诊治。3.眼睛溅药:立即将眼睑翻开，用清水冲洗至少15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入:立即将吸入者转移到空气新鲜处，注意保暖和休息，请医生诊治。5.误服:请勿引吐。立即携带标签，送医就诊。紧急医疗措施：使用医用活性炭洗胃，洗胃时注意防止胃容物进入呼吸道。

储存和运输方法：

1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。2.置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。3.勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。4.运输时防雨防潮，装卸时轻卸轻放。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20182676

登记证持有人：日本石原产业株式会社

农药名称：氟啶·氟啶脲

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：22%

有效成分及其含量：

氟啶脲4.4%，氟啶虫酰胺17.6%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 茶树 | 茶小绿叶蝉 | 23-30毫升/亩 | 喷雾 |
| 茶树 | 茶尺蠖 | 23-30毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.按登记用药剂量在茶小绿叶蝉和茶尺蠖低龄幼（若）虫高峰期时均匀喷雾，用水量约45—75升/亩。根据茶树大小适当调整水量。 2.茶树上每季用药1次，安全间隔期为10天。 3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。

产品性能:
本品为吡啶酰胺类杀虫剂氟啶虫酰胺与苯甲酰脲类杀虫剂氟啶脲复配而成的杀虫剂，具有胃毒、触杀和拒食作用。对茶树茶小绿叶蝉、茶尺蠖有良好的防治效果。

注意事项：
1.使用前请仔细阅读标签内容。2.根据推荐的制剂用药量调制药液，调制后的药液要一次用完。本品施药后2-3天肉眼才能看到害虫死亡，注意不要重复施药。 3.蚕室和桑园附近禁用。4.远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。清洗器具的废水不能排入河流、池塘等水源。5.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。不建议与其他药剂混用。6.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。7.使用过的空包装和废弃物应妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。8.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。

中毒急救措施：
不慎吸入：将受害者移到有新鲜空气的地方。若感到呼吸困难，应立即就医。皮肤接触：用清水或用肥皂冲洗。若仍有刺激，请及时就医。 眼睛接触：用清水洗冲洗至少15分钟，若仍有刺激，及时就医。 误服：漱口，避免引起呕吐。若感到不适，应立即就医。

储存和运输方法：

应密封储存于阴凉通风干燥处，远离热源和火源。置于儿童及无关人员触及不到之处，加锁保存。不能与食品、饮料、粮食和饲料等同贮同运。在使用、运输和储藏中应遵守农药类有关规定。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20131926

登记证持有人：瑞士先正达作物保护有限公司

农药名称：氨氟乐灵

剂型：水分散粒剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

氨氟乐灵65%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 冷季型草坪 | 杂草 | 80-120克/亩 | 土壤喷雾 |
| 暖季型草坪 | 杂草 | 80-120克/亩 | 土壤喷雾 |

使用技术要求:
1. 于草坪成坪后杂草萌前均匀喷雾处理，且保持土壤湿润。一年中可使用多次，但制剂总量冷季型草坪上不能超过1800克/公顷，暖季型草坪上不能超过1800克/公顷。2.施用本品后的草坪请勿种植除草坪草以外的任何其他作物，在过渡地区暖季型草坪上交播冷季型草坪草（黑麦草）时应保证至少在交播前60天停止使用本品。3.为避免药害，在新植草坪成坪前，请勿使用本品。请勿在草坪处于干旱、缺肥、虫害等胁迫情况下使用。4.勿将本品用于准备播植马蹄金、细弱剪股颖、普通剪股颖的草地。5.勿将本品与干肥料或其它颗粒物质混合。 6.请勿用于高尔夫球场果岭。7.勿使用飞机喷药或灌溉系统施药。

产品性能:
本品为二硝基苯胺类芽前封闭除草剂，通过抑制新萌芽的杂草种子的生长发育来控制敏感杂草。可用于防治草坪上多种禾本科杂草和阔叶杂草，如一年生早熟禾，稗草，马唐，一年生狗尾草，反枝苋，繁缕，龙瓜茅，马齿苋等。

注意事项：
1.施药时穿长袖衣裤、戴手套、眼镜、口罩等；施药期间请勿吸烟、饮水等；施药后清洗干净手脸等。2.施药后12小时内，请勿进入施药区域，严禁进行划破草皮等作业。切勿在施药地区放牧；勿将喷施本品后的草饲喂家畜。3.使用过的空包装，用清水冲洗三次后妥善处理，切勿重复使用或改作其它用途。所有施药器具，用后应立即用清水或适当的洗涤剂清洗。4.切勿将本品及其废液弃于池塘、河溪和湖泊等，以免污染水源。5.未用完的制剂应放在原包装内密封保存，切勿将本品置于饮、食容器内。6.避免孕妇及哺乳期的妇女接触。制造厂敬告用户：严格按照推荐方法使用、操作和贮藏本品。使用时应接受当地相关技术部门的指导。

中毒急救措施：
中毒症状：一旦发生中毒，请对症治疗。 1.用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用大量清水冲洗被污染的皮肤15-20分钟。必要时请医生诊治。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水轻柔地冲洗15-20分钟。如果戴有隐形眼镜，将其摘掉后再继续冲洗5分钟。立即拨打急救电话、中毒控制中心电话，或请医生诊治。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，立即拨打紧急救助电话，请医生诊治。5.误服：立即携带标签，送医就诊。请勿给误服者饮用任何液体。请勿引吐，除非医生告知需要引吐。拨打急救电话、中毒控制中心电话，或请医生诊治。对昏迷病者，切勿经口喂入任何东西。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：4006505726。

储存和运输方法：

1.本品应加锁保存，置于儿童、无关人员和动物接触不到的地方。勿与食物、饮料、粮食和动物饲料在一起存放或运输。2.本品应贮藏在避光、干燥、通风处。运输时应注意避光、防高温、雨淋。3.产品码放高度不宜超过2米，以免损坏包装。

质量保证期：3年

备注：

登记证号：PD20085880

登记证持有人：山东东泰农化有限公司

农药名称：阿维·高氯

剂型：乳油

毒性及其标识：  (原药高毒)
总有效成分含量：1.8%

有效成分及其含量：

阿维菌素0.1%，高效氯氰菊酯1.7%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 黄瓜 | 美洲斑潜蝇 | 56-112毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品于害虫低龄幼虫发生盛期开始用药。注意喷雾均匀，视虫害发生情况，每10天左右施药一次，可连续用药3次。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在黄瓜上使用的安全间隔期为3天，每季最多使用次数2次。

产品性能:
本品是以阿维菌素和高效氯氰菊酯混配制剂。具有触杀和胃毒作用，能有效防治黄瓜美洲斑潜蝇。

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、赤眼蜂等天敌放飞区禁用。3.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。4.孕妇及哺乳期妇女避免接触。5.建议与其他作用机制不同杀虫剂轮换使用。6.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。

中毒急救措施：
1.中毒症状表现：头痛，头昏，恶心呕吐，抽搐。2.皮肤接触：立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。3.眼睛溅药：立即将眼睑翻开，用清水冲洗10-15分钟，再请医生诊治。4.发生吸入：立即将吸入者转移到空气新鲜处，请医生诊治。5.误服：立即携带标签，速送医院，医生首先判断中毒主要原因，若判断为阿维菌素中毒，立即引吐并给患者服用吐根糖浆或麻黄素，但勿给昏迷患者催吐或灌任何东西。抢救时避免给患者使用增强γ－氨基丁酸活性的药物，如巴比妥 、丙戊酸等 。

储存和运输方法：

1.贮存在通风、干燥、阴凉处。2.置于儿童接触不到的地方，远离火源，并加锁保存。3.不能与食品、饲料、粮食、饮料等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20211783

登记证持有人：山东尚农农业科技有限公司

农药名称：联苯·噻虫胺

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：10%

有效成分及其含量：

噻虫胺5%，联苯菊酯5%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 小麦 | 蚜虫 | 15-25毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品于小麦蚜虫发生初期施药1次。2.本品在小麦上的安全间隔期为14天，每季最多施药1次。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。

产品性能:
本品为两种不同作用机理的有效成分联苯菊酯和噻虫胺的混配制剂。噻虫胺是新型氯代烟碱类杀虫剂，联苯菊酯是拟除虫菊酯类杀虫剂，二者混用具有内吸、触杀和胃毒的作用。对小麦蚜虫具有较好的防治效果。

注意事项：
1.本品不可与碱性、强酸性的农药等物质混合使用。2.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.本品对蜜蜂、家蚕有毒，蜜蜂采粉采蜜区禁用，（周围）开花植物花期禁用，使用期间应密切关注对附近蜂群的影响； 蚕室及桑园附近禁用；瓢虫、赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；鸟类保护区附近禁用。4. 远离水产养殖区、河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。 5. 本品对眼睛有刺激性，使用时避免接触眼睛，穿戴长衣、长裤、帽子、口罩、手套等防护措施。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。6. 用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 7. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。

中毒急救措施：
中毒症状：头晕、头痛、多汗，行动失调，肌肉颤抖、腹泻发生，严重时导致呕吐、昏迷、呼吸困难。 急救措施：使用中或使用后如果感觉不适,应立即停止工作,采取急救措施,并携带标签送医院就诊。1.皮肤接触:脱去污染的衣物,用软布去除沾染农药,立即用大量清水和肥皂冲洗。2.眼睛溅入:立即用流动清水冲洗不少于15分钟。3、吸入:立即离开施药现场,转移到空气清新处。4、误食:立即停止服用,用清水充分漱口后,立即携带农药标签到医院就诊。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20211297

登记证持有人：山东万豪化工股份有限公司

农药名称：联肼·乙螨唑

剂型：悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：45%

有效成分及其含量：

乙螨唑15%，联苯肼酯30%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 红蜘蛛 | 8000-12000倍液 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.于柑橘树红蜘蛛发生初期喷雾，施药均匀、周到喷雾。2.大风天或预计1小时降雨请勿施药。3.在柑橘树上安全间隔期30天，每季作物使用1次。

产品性能:
联苯肼酯可抑制螨类中枢神经传导系统γ-氨基丁酸受体，对螨的各个生活阶段均有效，主要为触杀作用。乙螨唑属几丁质合成抑制剂，抑制害虫蜕皮，主要为触杀作用。具有杀卵效果，并对各种发育状态的幼、若螨均有良好防效，对成螨无效，但能阻止成螨产卵。两者混配可用于防治柑橘树红蜘蛛。

注意事项：
1.本品不可与呈碱性的农药等物质混合使用；2.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.配药和施药时避免药液接触皮肤、眼睛和污染衣物，避免吸入雾滴。切勿在施药现场抽烟或饮食。4.施药时应穿长衣、长裤，佩戴口罩、护目镜、手套等防护用品，使用后应及时清洗皮肤及所穿衣物。5.本品对鸟类、蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，禁止在鸟类保护区、开花植物花期、蚕室和桑园附近使用。6.远离水产养殖区、河塘等水域施药。禁止在河塘等水域清洗施药器具。7.赤眼蜂、瓢虫等天敌放飞区域禁用。8.避免孕妇和哺乳期的妇女接触本品。9.用过的容器应妥善处理，不可随意丢弃或作他用。

中毒急救措施：
1.若用药时如果感觉不适，立即停止工作，采取急救措施，并携此标签送医就诊。 2.若溅到皮肤上，应立即用大量清水冲洗，如皮肤疼痛感持续，请医生诊治，并单独清洗被污染的工作服。 3.若不慎溅入眼中，要立即用清水冲洗15分钟以上，并请医生诊治。 4.若误服，可洗胃但不可催吐，应立即携此标签将病人送医院救治，可对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料等物其他商品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20181405

登记证持有人：上海悦联化工有限公司

农药名称：烯啶·吡蚜酮

剂型：水分散粒剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：80%

有效成分及其含量：

吡蚜酮60%，烯啶虫胺20%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 稻飞虱 | 9-12克/亩 | 喷雾 |
| 百合 | 蚜虫 | 6-10克/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.防治水稻稻飞虱时，于稻飞虱低龄若虫盛发期施药，防治百合蚜虫时，于蚜虫发生初盛期喷雾施药1次，按照推荐用药量兑水均匀喷雾。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在水稻上安全间隔期为14天，每季最多使用2次。在百合上的安全间隔期为14天，每季最多使用1次。

产品性能:
本产品由烯啶虫胺和吡蚜酮两种作用机理不同的杀虫剂复配而成；烯啶虫胺为烟碱乙酰胆碱拮抗体，可以快速阻断害虫神经的传导；吡蚜酮属新型吡啶类杀虫剂，具有独特的口针阻塞效应，害虫一经取食迅速抑制进食。两者复配可有效防除水稻稻飞虱和百合蚜虫。

注意事项：
1.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、戴防护镜、口罩等，避免皮肤、眼睛接触和口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水和吃东西，使用后及时清洗手、脸等暴露部位皮肤并更换衣物。2.本品对蜜蜂、家蚕有毒，开花作物花期、蚕室和桑园附近禁用，对赤眼蜂有风险，赤眼蜂（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用。 3.远离水产养殖区、河塘等水体施药，施药后的田水不得直接排入水体，禁止在河塘等水域内清洗施药器具。鱼或虾蟹等套养稻田禁用。 4.不得与碱性的农药等物质混用。 5.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。6.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。7.避免孕妇及哺乳期妇女接触。

中毒急救措施：
中毒症状：对眼睛轻度刺激性。 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。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。 5.本品无特效解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

1.贮存在阴凉、通风仓库内，远离火源或热源。2.本品应当置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。3.不得与食物、饮料、种子、粮食、饲料等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20200161

登记证持有人：山西浩之大生物科技有限公司

农药名称：调环酸钙·烯效唑

剂型：水分散粒剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：15%

有效成分及其含量：

烯效唑10%，调环酸钙5%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 调节生长 | 10-12克/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。2.在水稻3叶1心期至分蘖中期叶面均匀喷施一次，严禁过晚使用。在水稻分蘖末期（开始拔节时）以及拔节期、孕穗期严禁使用。3.不同水稻品种对本品的敏感程度不一样，使用时可根据水稻品种调整用药量。4.由于各地水稻品种、候、水肥管理以及栽培模式的不同，未使用过的品种和区域应先小面积试用找到最合适的用药浓度，确保用药安全，不能未经试验验证就盲目大面积使用。5.在水稻上每季最多使用1次。

产品性能:
本品为植物生长调节剂，可使水稻植株矮化，防止倒伏，促进分蘖，控制徒长，提高作物抗逆能力，促进开花结实。

注意事项：
1.喷施不匀、重喷、过量用药以及用药时间过晚等都有可能造成生长抑制过度、矮化过度、植株高低不平甚至延迟抽穗、穗小减产等不良现象。所以，在使用时务必认真阅读产品标签说明，按照推荐的时期和用法用量使用。2.本品能否与其他农药、肥料等产品混用请咨询当地农业技术推广部门，以免混用不当产生药害。3.本品不具备营养功能，主要靠调节养分分配及流向起作用，应结合科学良好的肥水管理、合理密植等配套管理，以利于药剂效果表现。4.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。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.鱼或虾蟹套养稻田禁用；施药后的田水不得直接排入水体。7.蚕室及桑园附近禁用，或采用最外围桑树作为隔离带，以降低对家蚕的风险。8.避免孕妇及哺乳期妇女接触。9.用过的包装物及未用完的药液不能随意丢弃，也不能作他用，应交当地农业部门或环保部门指定的单位进行回收处理。

中毒急救措施：
中毒症状：对皮肤和眼睛有刺激作用。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：立即用流动清水至少冲洗15分钟。误食：立即停止服用，用清水充分漱口后，立即携带农药标签到医院就诊。无特效解毒剂，对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等同贮同运。贮存或运输时堆层不得超过规定，注意轻拿轻放，以免损坏包装，导致产品泄露。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20085370

登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司

农药名称：氟氯氰菊酯

剂型：乳油

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

氟氯氰菊酯50克/升

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 甘蓝 | 蚜虫 | 27-33毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.防治蚜虫应于蚜虫盛发期进行防治，重点喷雾作物的叶背和嫩芽组织，集中喷雾喷施一定要淋湿作物叶面。2. 大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在甘蓝上使用的安全间隔期不少于7天，每季作物最多使用2次。

产品性能:
作用于昆虫的神经系统，以触杀和胃毒作用为主，残效期较长。对危害蔬菜的害虫有较好的防治效果，持效期较长。

注意事项：
1.不能与碱性物质混用，以免分解失效。2.周围开花植物花期禁用，蚕室及桑园附近禁用，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。不能在桑园、鱼塘及河流、养蜂场使用，避免污染发生中毒。3.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。4.使用本品时应穿戴防护服和手套、戴好口罩等，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。5.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。

中毒急救措施：
中毒症状：属神经毒剂，接触部位皮肤感到刺痛，但无红斑，尤其在口、鼻周围。接触量大时也会引起头痛，头昏，恶心呕吐，双手颤抖，重者抽搐或惊厥、昏迷、休克。中毒急救：1.无特殊解毒剂，可对症治疗。2.大量吞服时可洗胃。3.不能催吐。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20095586

登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司

农药名称：二嗪磷

剂型：乳油

毒性及其标识：  中等毒

有效成分及其含量：

二嗪磷50%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 二化螟 | 60-120毫升/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品应于水稻二化螟发生初盛期施药较好，喷雾要对整株均匀喷雾，确保防效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在水稻上使用的安全间隔期为30天，每季作物最多使用次数为2次。

产品性能:
本品可抑制乙酰胆碱酯酶，药效较持久，在规定使用剂量范围内对作物安全，对水稻的二化螟具有较好的防治效果。

注意事项：
1.施药时应戴防护用具，防止药液口鼻吸入，不得吸烟、进食、饮水，施药后应清洗手、脸及身体被污染部分。2.本品对蜜蜂、家蚕有毒，花期蜜源作物周围禁用，施药期间应密切注意对附近蜂群影响，蚕室及桑园附近禁用；对鱼类等水生生物有毒，养鱼稻田禁用，施药后的田水不得直接排入河塘等水域；远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域内中清洗施药器具。3.此药不能与碱性农药和敌稗混合使用，在使用敌稗前后两周内不得使用本剂。4.本品不能用铜、铜合金罐、塑料瓶装，贮存在阴凉干燥处。5.建议与其它作用机制不同的杀虫剂交替使用。6.避免孕妇及哺乳期妇女接触。7.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。

中毒急救措施：
中毒症状：急性中毒多在12小时内发病，口服立即发病。轻度：头痛、头昏、恶心、呕吐、多汗等，全血胆碱酯酶活力一般降至正常值的70%以下。 中毒急救：1.误服中毒，立即携本标签送医院，可用阿托品或解磷定解毒；禁用吗啡、茶硷、吩噻嗪、利血平，可引吐、洗胃、导泻(清醒时才能引吐)。2.皮肤污染或药液入眼睛，立即用大量清水冲洗至少15分钟。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料等其他商品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20211861

登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司

农药名称：螺虫·毒死蜱

剂型：乳油

毒性及其标识： 
总有效成分含量：40%

有效成分及其含量：

毒死蜱30%，螺虫乙酯10%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘树 | 介壳虫 | 2000-3000倍 | 喷雾 |
| 柑橘树 | 木虱 | 2000-3000倍 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品适宜施药时期为柑橘树介壳虫和柑橘树木虱若虫盛发期，施药一次，注意喷雾均匀、周到，以确保药效。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.本品在柑橘树使用时的安全间隔期为20天，每季作物最多使用1次。4.施药后应设立警示标志，人畜在施药24小时后方可进入施药地点。

产品性能:
本品是由毒死蜱与螺虫乙酯复配而成的杀虫剂。毒死蜱通过抑制乙酰胆碱酯酶使害虫中毒死亡，具有触杀、胃毒和熏蒸作用；螺虫乙酯通过抵制昆虫脂质的合成，造成其中毒死亡，具有双向内吸传导性能。两者混配，优势互补，用于柑橘树介壳虫和柑橘树木虱有较好的防治效果。

注意事项：
1.严格按规定用药量和方法使用。2.建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.本品对蜜蜂、鸟、鱼、家蚕、大型溞和藻有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，（周围）开花植物花期、鸟类保护区附近、蚕室及桑园附近禁用；水产养殖区、河塘等水体附近禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；赤眼蜂（或其他代表性天敌）等天敌放飞区域禁用。4.对眼睛有轻度至中度刺激性，使用时穿戴长衣长裤、帽子、口罩、手套、鞋等安全防护措施。施药期间不可吃东西、饮水、吸烟等；施药后应及时洗手、洗脸并洗涤施药时穿着的衣物。5.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。7.本品禁止在蔬菜上使用。

中毒急救措施：
使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物触及不到之处，并加锁保存。勿与食品、饮料、粮食、饲料、种子等其他商品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：限制使用。

登记证号：PD20110466

登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司

农药名称：咪鲜胺锰盐

剂型：可湿性粉剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

咪鲜胺锰盐50%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 柑橘 | 青霉病 | 1000-2000倍液 | 浸果 |
| 水稻 | 稻曲病 | 25－30克/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.将采摘的柑橘果实剔除病疤果和有损伤果后，放进稀释好的药液里，浸泡1分钟，取出晾干后，装入保鲜袋中即可。于水稻破口抽穗前5-10天施药2次，施药间隔期7-14天，注意雨季应适当缩短用药间隔期。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在柑橘上使用的安全间隔期为15天，每季作物最多使用1次。在水稻上使用的安全间隔期为21天，每季作物最多使用2次。

产品性能:
本品属咪唑类杀菌剂，具有预防、治疗作用，通过抑制病菌麦角甾醇的生物合成起作用的。按推荐剂量使用时，对柑橘的青霉病和水稻稻曲病具有较好的防治效果。

注意事项：
1.严格按规定用药量和方法使用。2.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.水产养殖区、河塘等水体附近禁用，鱼虾套养稻田禁用，施药后的田水不得排入河塘等水体。开花作物花期、蚕室及桑园附近禁用。禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.使用本品时应穿戴防护服和手套；施药期间不可吃东西和饮水；施药后应及时洗手和洗脸。5.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。勿污染环境。6.孕妇及哺乳期的妇女禁止接触。

中毒急救措施：
本品一般只对皮肤、眼有刺激症状。若不慎吸入，应将患者移至新鲜空气流通处，不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服立即漱口、催吐、洗胃，或携标签将患者送医院对症治疗。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20151443

登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司

农药名称：稻瘟酰胺

剂型：可湿性粉剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

稻瘟酰胺20%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 稻瘟病 | 80-100克/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品应于水稻稻瘟病发病初期连续施药3次为宜，间隔7—14天左右，注意采用全株叶片、茎杆均匀喷雾施药。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在水稻上使用的安全间隔期为21天，每季最多使用3次。

产品性能:
本品是用于防治水稻稻瘟病的内吸性杀菌剂, 属于黑色素生物合成抑制剂(MBI)，按推荐剂量使用时，对水稻稻瘟病有良好的防治效果。

注意事项：
1.严格按规定用药量和方法使用。2.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；鱼或虾蟹套养稻田禁用，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；水产养殖区、河塘等水体附近禁用。施药后的田水不得直接排入水体。4.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。5.使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水，施药后应及时洗手和洗脸。6.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。

中毒急救措施：
使用中或使用后如果感觉不适，应立即停止工作，采取急救措施，并携带标签送医院就诊。皮肤接触：脱去污染的衣物，立即用软布去除沾染农药，用大量清水和肥皂冲洗。眼睛溅入：立即用流动清水冲洗不少于15分钟。吸入：立即离开施药现场，转移到空气清新处。误服：立即停止服用，用清水充分漱口后，携带农药标签到医院就诊。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20110693

登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司

农药名称：丙环唑

剂型：乳油

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

丙环唑62%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 香蕉 | 叶斑病 | 1200-2000倍液 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品应于香蕉叶斑病病初发时期进行施药，间隔7—10天施药一次，注意施药过程喷雾均匀、周到。2.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。3.在香蕉上使用的安全间隔期为42天，每季作物最多使用2次。

产品性能:
本品是一种内吸性杀菌剂，可被植物的根、茎、叶部吸收，在植株体内向上传导，对香蕉叶斑病具有良好的防治效果。

注意事项：
1.严格按规定用药量和方法使用。2.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。3.远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，避免该药剂及其废液污染各类水域。赤眼蜂等天敌放飞区域禁用，蜜源作物和其它植物花期禁用，鸟类保护区禁用。4.施药前、后要彻底清洗喷药器械，洗涤后的废水不能污染河流等水源，未用完的药液应密封后妥善放置。开启封口应小心药液溅出，废弃瓶子应冲洗压扁后深埋或由生产企业回收处理。避免该药剂及废液污染土壤和空气及其他无害生物。5.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。6.该产品不能与铜制剂及碱性农药等物质混用，田间发病严重时酌情加大用药量。7.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。

中毒急救措施：
本品对眼睛有刺激作用。不慎接触皮肤或溅入眼睛，应用大量清水冲洗至少15分钟。误服则应立即携带标签将患者送医院对症治疗。勿食立即催吐、洗胃。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风处，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、饲料、粮食等同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20111100

登记证持有人：陕西美邦药业集团股份有限公司

农药名称：戊唑醇

剂型：水分散粒剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

戊唑醇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 |
| 苹果树 | 斑点落叶病 | 6000-8000倍液 | 喷雾 |
| 葡萄 | 白腐病 | 8000-9000倍液 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.本品的适宜施药时期为苹果树斑点落叶病发病初期，间隔10—15天，连续2—3次，可有效的防治病害的浸染，注意喷雾均匀、周到。2.本品的适宜施药时期为葡萄白腐病发病初期，间隔7—14天施药1次。注意喷雾均匀、周到。3.大风天或预计1小时内降雨，请勿施药。4.本品在苹果树上使用时的安全间隔期为30天，每季作物最多使用3次；在葡萄上使用时的安全间隔期为21天，每季作物最多使用2次。

产品性能:
本品为内吸性三唑类杀菌剂，用作叶面喷雾处理时，可较为迅速的杀死叶子表面的病菌，也可在植物体内向上传导，从而杀死植物内部的病菌。其杀菌机制为抑制病原菌细胞膜上麦角甾醇的去甲基化，使得病原无法形成细胞膜，从而杀死病原菌。对苹果树斑点落叶病、葡萄白腐病具有较好的防治效果。

注意事项：
1.严格按规定用药量和方法使用。2.不可与碱性的农药等物质混用。3.建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用，以延缓抗性产生。4.药液及其废液不得污染各类水域、土壤等环境。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水域中清洗施药器具，避免药液污染水源地。5.使用本品时应穿防护服和戴手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。6.孕妇及哺乳期的妇女禁止接触本品。7.用药后包装物及用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。

中毒急救措施：
使用中或使用后如果感觉不适，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、通风处、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、无关人员及动物接触不到的地方，并加锁保存。勿与食品、饮料、饲料、粮食等其他商品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20080427

登记证持有人：沈阳化工研究院（南通）化工科技发展有限公司

农药名称：咪鲜胺

剂型：悬浮种衣剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

咪鲜胺0.5%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻 | 恶苗病 | 2500-3333克/100千克种子 | 种子包衣 |

使用技术要求:
1.本品在播种前使用，按药种比用机械或手工包衣。 2.本品如有沉淀，摇匀后使用，不影响药效。 3.按照当地的种植习惯包衣后直播或先浸种催芽后播种，浸种时应日浸夜露。 4.北方地区应按照当地的种植习惯播种前对土壤进行调酸。

产品性能:
本品内含杀菌剂。主要用于水稻良种包衣，防治水稻恶苗病。

注意事项：
1.本品未经试验不宜与其他农药混用，以免引起药害或毒性变化。 2.包衣前的种子应为精选后的良种，种子芽率、含水量等各项指标须达国家良种标准。 3.首次使用本产品的种子品种须经包衣适应性及发芽安全性试验，经确认安全后方可包衣。 4.包衣后的种子有毒，不得食用和作饲料。 5.使用时应穿戴防护用品，避免皮肤接触和吸入药液，使用后用肥皂清洗。注意避免污染水源，对鱼有毒，禁止在河塘等水域清洗施药器具。 6.处理后的种子不得与未处理种子混放，应尽快使用。 7.清洗废液不得排入河塘等水域。用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。 8.孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。

中毒急救措施：
本品对眼睛和皮肤有一定的刺激性。如误食立即催吐、洗胃，携本标签送医院对症处理。如不慎将药液接触到皮肤或溅入眼睛，应立即用大量清水冲洗不少于15分钟。

储存和运输方法：

本品应贮存于干燥、阴凉、通风库房内，远离火源和热源，置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其他商品同贮同运。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20171598

登记证持有人：天津博克百胜科技有限公司

农药名称：烟嘧·莠·氯吡

剂型：可分散油悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：33%

有效成分及其含量：

氯氟吡氧乙酸5.5%，莠去津24%，烟嘧磺隆3.5%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | 90-110毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

使用技术要求:
1.本品最佳使用时期为玉米3-5叶期，杂草2-4叶期。2.作物对象玉米为马齿型和硬质玉米。玉米自交系、甜玉米、爆裂玉米、糯玉米、制种田玉米、以及普通玉米2叶期以前、6叶期以后不宜使用。3.本品为玉米田专用除草剂，喷雾时应与周边作物保持安全距离，防止飘移到其他作物上，避免药害发生。4.个别马齿形玉米品种较为敏感，初次使用时应当先进行试验。施药应选择早上或傍晚进行，严禁使用弥雾机或超低容量喷雾。5.大风天或预计1小时内降雨请勿使用。6.每季最多使用1次.

产品性能:
本品为玉米田专用的苗后茎叶处理除草剂，兼有一定的封闭作用，可通过作物茎叶吸收，除草速度较快。能够有效的防除玉米田常见的一年生杂草。

注意事项：
1.本品不能与碱性物质混用。2.如遇高温、干旱、玉米生长弱小时，请慎用。个别玉米品种对本剂较敏感，初次使用本剂，需在当地植保部门指导下使用或先试验，安全后再使用。3.避免飘移到邻近水稻、高粱等禾本科作物田。4.使用本品前后7天不能使用有机磷农药；使用有机磷农药进行种子处理的玉米田慎用。5.使用本品后，前期玉米叶片可能有轻微药斑，可快速恢复，不影响生长。6.如在上茬小麦田中使用过长残效除草剂，如甲磺隆、绿磺隆等的玉米田，及与阔叶作物间作、套种或混种的玉米田，不宜使用本剂。7.孕妇及哺乳期妇女避免接触本品。8.配药和施药时，应穿戴防护服和手套，避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水；施药后应及时洗手和洗脸。9.本品对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避免对周围蜂群的影响，开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。赤眼蜂等天敌放飞区禁用。远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；地下水、饮用水水源地附近禁用。10.后茬种植十字花科作物时，安全间隔期要求10个月以上。 11.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。12.蔬菜、大豆、小麦、水稻、花生、甜菜、油菜及桃树、杨树等浅根系树木对本品敏感，间套或混种有其他作物的玉米田禁用。

中毒急救措施：
对皮肤眼睛有刺激作用，胸闷、恶心、呕吐、胃疼。如皮肤不慎接触药液，迅速用大量清水冲洗。如有刺激迅速送往医院就诊。不慎吸入应将病人移至空气流通处。若误服饮用大量水催吐，保持安静，并携带此标签立即送往医院对症治疗。无特效解毒剂。溅入眼睛中，立即用清水冲洗15分钟，仍有不适时，携标签就医。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。勿与食品、饮料、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：PD20211636

登记证持有人：天津博克百胜科技有限公司

农药名称：乙·嗪·滴辛酯

剂型：乳油

毒性及其标识： 
总有效成分含量：82%

有效成分及其含量：

2,4-滴异辛酯20.2%，嗪草酮6.5%，乙草胺55.3%

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 |
| 春大豆田 | 一年生杂草 | 130-180毫升/亩 | 土壤喷雾 |

使用技术要求:
1.在春大豆播后苗前土壤喷雾施药一次。2.本品为土壤处理剂，必须在杂草出土前施药，为保证安全，作物拱土前两天停止用药，切勿随意增加用药量，苗带施药应根据实际喷洒面积确定用药量。 3.本品每季作物最多使用1次。

产品性能:
本品为春大豆田苗前除草剂，由2,4-滴异辛酯、嗪草酮和乙草胺三元混配而成，主要用于土壤喷雾处理，有效成分在植物体内干扰核酸代谢及蛋白质合成，使幼根、幼芽停止生长，能有效防除稗草、狗尾草、野燕麦、看麦娘、马唐、早熟禾、牛筋草、藜、蓼、苋、龙葵、马齿苋、繁缕、香薷、鬼针草、水棘针、苍耳、鸭跖草、风花菜、猪毛菜、葎草、苣荬菜、问荆、小蓟、地肤、肠草、萹蓄、茼麻等多种一年生杂草。

注意事项：
1. 本品不可与呈碱性的农药等物质混和使用，以免降低除草剂除草效果。2. 甜玉米、爆裂型玉米禁用。3. 该药挥发性强，施药作物田要与敏感作物如棉花、油菜、瓜类、向日葵、黄瓜、水稻、菠菜、小麦、韭菜、谷子、高粱保持安全距离。4. 应在无风或微风（风力不大于2级）、气温15-28℃的晴天压低喷头减压均匀喷雾。应严格按照推荐剂量，采用标准喷雾器施药，禁止用弥雾机或超低量喷雾。使用时注意风向。5. 使用本品时应穿防护服、戴口罩和手套等防护用具。避免吸入药液。孕妇和哺乳期的妇女避免接触药物。6. 本品对鱼类有毒，远离水产养殖区及河塘等水体施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具，用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。赤眼蜂等天敌放飞区禁用，鸟类保护区附近禁用。7. 嗪草酮土壤残效期较长，注意合理安排后茬作物，保证安全间隔期。

中毒急救措施：
中毒症状： 对呼吸道有中度刺激作用，有轻微的呕吐与腹泻。消化道症状，严重时对肝、肾损伤。急救措施：溅入眼睛中，用大量水清洗眼睛15分钟；接触皮肤，可用清水和肥皂彻底洗净。如吸入，应立即将病人移到通风处；若勿服，在病人清醒状态下，可用吐根糖浆诱吐，尚无特效解毒剂。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童、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：PD20181015

登记证持有人：天津博克百胜科技有限公司

农药名称：烟·莠·异丙甲

剂型：可分散油悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：42%

有效成分及其含量：

烟嘧磺隆2%，异丙甲草胺17%，莠去津23%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 玉米田 | 一年生杂草 | 150-200毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

使用技术要求:
1.最佳使用期为玉米3-5叶期、杂草2-4叶期，对杂草茎叶均匀喷雾;玉米5-10叶期可行间喷雾，避开玉米心叶；玉米2叶期以前及10叶期以 后，不能使用。 2.只适用于马齿型和硬质玉米，不能用于甜玉米、糯玉米、爆裂玉米、制种玉米和个别马齿型玉米较为敏感；初次使用时应当先进行试验，确认安全后再用。3.相对杂草叶龄小、密度小、气候湿润、气温较高时请用低剂量，相对杂草叶龄大、密度大、气候干旱时请用高剂量，并适当增加兑水量；推荐无风晴天下午5点以后用药；喷雾时务必均匀周到, 切勿重喷漏喷。4. 严禁使用弥雾机或超低容量喷雾。5.每季玉米最多使用1次, 禁止重复施药。

产品性能:
本品为玉米田一年生杂草除草剂，具有杀草和封闭双重作用，无需等待杂草出齐，对已出土的杂草可通过茎叶吸收杀死，同时能封住未出土杂草。

注意事项：
1.禁止在套种或间种其他作物的玉米田使用。2.禁止与有机磷类农药混用；使用本品前后7天内禁止使用有机磷类农药；用有机磷类农药进行种子处理的玉米田慎用。3.施药后即下中至大雨时玉米易发生药害，尤其积水的玉米田药害较重，所以预知有雨的前1-2天内不宜施药。4.后茬种植油菜、白菜、萝卜等需要间隔10个月以上。5.十字花科蔬菜、大豆、小麦、水稻、花生、甜菜、油菜及桃树、杨树等浅根系树木等作物对本品敏感，施药时应避免药液飘移到以上作物上。6.配药和施药时，应穿戴防护服和手套，避免吸入药液；施药期间不可吃东西和饮水；施药后应及时洗手和洗脸等暴露部位，并立即更换衣服。7.对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕有毒，施药期间应避开对周围蜂群的影响，赤眼蜂等天敌放飞区禁用；远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；开花植物花期、蚕室和桑园附近禁用。8.地下水、饮用水水源地附近禁用。9.孕妇及哺乳期妇女应避免接触。10.用过的容器应妥善处理，不可作他用，也不可随意丢弃。11.贮存过程中可能出现沉淀，使用前请先摇匀后再使用，不影响药效。

中毒急救措施：
中毒症状：对眼睛、皮肤有刺激作用，使用时注意防护，避免接触。中毒急救：如眼睛、皮肤不慎接触药液，迅速用大量清水冲洗15分钟；误服时请立即停止服用，并立即用吐根糖浆诱吐，呕吐停止后服用活性炭及山梨醇导泻。无特殊解毒剂，病重者携带此标签一起送医院对症治疗。

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：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： 

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、扁秆藨草、酸模叶蓼等一年生禾本科杂草、莎草。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、扁秆藨草、酸模叶蓼等一年生禾本科杂草、莎草。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，不可作他用，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：

本品应贮存在干燥、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、粮食等其他商品同贮同运。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。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD20210334

登记证持有人：天津博克百胜科技有限公司

农药名称：五氟·氰·嘧肟

剂型：可分散油悬浮剂

毒性及其标识： 
总有效成分含量：25%

有效成分及其含量：

氰氟草酯20%，嘧啶肟草醚3%，五氟磺草胺2%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 水稻田(直播) | 一年生杂草 | 25-35毫升/亩 | 茎叶喷雾 |

使用技术要求:
1.于水稻移栽后7—10天杂草出齐，禾本科3—5叶期、阔叶杂草2～4叶期，喷雾法均匀喷施一次，喷液量25—30升/亩。2.施药前排去田水，使杂草全部露出水面。药后1天复水，保持水层5—7天，后期正常管理。注意水层勿淹没水稻心叶避免药害发生。3.本品每季节最多使用1次。

产品性能:
本品是由嘧啶肟草醚、五氟磺草胺和氰氟草酯的三元复配除草剂，能有效防治水稻田中的稗草、鸭舌草、千金子、雨久花、狼巴草、野慈菇、藨草、异型莎草等水田中一年生杂草。

注意事项：
1.本品使用时不可与酸、碱性物质混合使用，以免降低药效。2.使用本品应采取相应的安全防护措施，穿防护服，戴防护手套、口罩等，避免皮肤接触及口鼻吸入。使用中不可吸烟、饮水及吃东西。用药结束后，及时清洗手脸并更换衣物。3.使用后将喷雾器械清洗干净，剩余药液及废弃包装应妥善处理，不得随意丢弃，更不可留作他用。4.本品对鱼类等水生物毒性较高，水产养殖区、河塘等水体附近禁用，赤眼蜂等天敌放飞区域禁用；周围蜜源作物花期禁用。禁止在河塘等水体清洗施药器具，鱼或虾蟹套养稻田禁用；施药后的田水不得直接排入水体。5.避免孕妇及哺乳期妇女接触。

中毒急救措施：
1.眼睛溅入∶立即将眼睑翻开，用清水冲洗10～15分钟，再请医生诊治。 2.皮肤接触∶立即脱掉被污染的衣物，用肥皂和大量清水彻底清洗受污染的皮肤。 3.吸入∶转移至空气清新处，如症状持续，向医生咨询。4.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。并立即带标签就医。5.本品无特效解毒药。

储存和运输方法：

本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。勿与食品、饮料、粮食、饲料等其它商品同贮同运。置于儿童触及不到之处，并加锁。

质量保证期：2年

备注：

登记证号：PD84116-7

登记证持有人：天津市施普乐农药技术发展有限公司

农药名称：代森锌

剂型：可湿性粉剂

毒性及其标识： 

有效成分及其含量：

代森锌80%

使用范围和使用方法：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量（制剂量/亩） | 施用方式 |
| 梨树 | 多种病害 | 500-700倍液 | 喷雾 |
| 油菜 | 多种病害 | 80-100克/亩 | 喷雾 |
| 烟草 | 炭疽病 | 80-100克/亩 | 喷雾 |
| 烟草 | 立枯病 | 80-100克/亩 | 喷雾 |
| 花生 | 叶斑病 | 65-80克/亩 | 喷雾 |
| 苹果树 | 多种病害 | 500-700倍液 | 喷雾 |
| 茶树 | 炭疽病 | 500-700倍液 | 喷雾 |
| 蔬菜 | 多种病害 | 80-100克/亩 | 喷雾 |
| 观赏植物 | 叶斑病 | 500-700倍液 | 喷雾 |
| 观赏植物 | 炭疽病 | 500-700倍液 | 喷雾 |
| 观赏植物 | 锈病 | 500-700倍液 | 喷雾 |
| 马铃薯 | 早疫病 | 80-100克/亩 | 喷雾 |
| 马铃薯 | 晚疫病 | 80-100克/亩 | 喷雾 |
| 麦类 | 锈病 | 80-120克/亩 | 喷雾 |

使用技术要求:
1.在茶树、花生、麦类病害发病初期用药，施药间隔7-10天，连续施药3-4次；在苹果树和梨树作物病害发病初期用药，施药间隔7-15天，连喷3-4次；在烟草苗期3-5天喷一次，定植后10天喷一次，连喷3-4次；在马铃薯、蔬菜、油菜病害发病初期用药，施药间隔7-10天，连续施药2次。2.本品安全间隔期为：苹果、梨收获前28天，马铃薯、麦类、蔬菜、油菜21天，花生30天，茶树、烟草15天，观赏植物无安全间隔期。 3.大风天或降雨前后，请勿施药。

产品性能:
本品是一种保护型杀菌剂，其作用机理是有效成分在水中易被氧化成异硫氰化合物，对病原菌体内含有－SH基的酶有强烈的抑制作用，并能直接杀死病菌孢子，抑制孢子的发芽，阻止病菌侵入植物体内，从而达到杀菌效果。

注意事项：
1.避免在日光强烈照射及空气潮湿时使用。2.本品勿与碱性农药混用，以免分解失效。3.施药时请远离鱼类、水生生物、家蚕等，远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。4.使用本品时应穿戴防护服和手套，避免吸入药液。施药期间不可吃东西和饮水。施药后应及时洗手和洗脸。5.孕妇及哺乳期妇女应避免接触本产品。6.用过的容器应妥善处理，不可作它用，也不可随意丢弃。

中毒急救措施：
1.中毒症状：恶心、呕吐、腹痛、腹泻，重者为头痛、头晕、心率呼吸加快，血压下降，抽搐、循环衰竭，甚至出现呼吸中枢麻痹而死。 2.如溅到眼睛里，应立即用大量清水冲洗至少15分钟；如沾染皮肤上，应立即用肥皂和清水洗净。3.误食者立即催吐、洗胃、导泻。忌油类食物，禁酒。携此标签立即送医院对症治疗。

储存和运输方法：

1.本品应贮存在干燥、阴凉、通风、防雨处，远离火源或热源。置于儿童触及不到之处，并加锁。 2.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：

本次共汇总85个标签信息。