除草剂农用增效剂订购 选西克化工 肇庆农用增效剂订购

产品名称	除草剂农用增效剂订购 选西克化工 肇庆农用增效剂订购
公司名称	广州西克化工技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区绿地中央广场E座1901
联系电话	13922164616 13922164616

产品详情

农用增效剂订购——广州西克化工技术有限公司专注农药助剂生产制造厂家欢迎大家前来咨询!

气温慢慢回暖,杀虫剂农用增效剂订购,病虫害也多起来了,化学防治是的一种手段。有些农药虽然效果很好,但却不能在敏感作物上喷施。下面列举一些常见农药,对这些农药敏感的作物附在后面,大家不妨收藏起来,没事多看看,好能记住,以免使用不当,影响收成。

杀菌剂

【石硫合剂】桃、李、梅、梨、葡萄、豆类、马铃薯、番茄、葱、姜、甜瓜、黄瓜等。

【波尔多液】马铃薯、番茄、辣椒、瓜类、桃、李、梨、苹果、柿子、白菜、大豆、小麦、莴苣等。

【代森锰锌】、葫芦科、某些梨。梨小果时施用代森锰锌易出现果面斑点。浓度高会引起稻叶边缘枯斑 。

【托布津】防治猕猴桃的病虫害时,应避免使用托布津。可与多种农药,包括碱性药剂混用,但不宜与铜制剂混用。

【多菌灵】可与一般杀菌剂混用,但要随配随用。不能与铜制剂混用。

【百菌清】对梨、柿易发生药害,不宜使用。苹果落花后20天内也不能使用。高浓度对梨树、柿、桃、梅易产生药害。

【多硫胶悬剂】 高浓度的多硫胶悬剂等在高温期施用会引起柑桔日灼。

【硫磺】黄瓜、大豆、马铃薯、李、梨。

【氟硅唑】某些梨品种幼果期(5月份以前)很敏感,忌用。

【氧化亚铜】果树期和幼果期。

【烯唑醇】西瓜、大豆、辣椒(高浓度时药害)。

农用增效剂订购——选广州西克化工技术有限公司-增效快-可提高-节约成本

是十分重要的农业生产资料,对保证农作物稳产增产发挥着重要作用,施用是农业生产基础性、保障性的生产措施。随着社会的发展、人民生活水平的提高,食品安全、环境安全、生产安全越来越受到各方的关注及重视。于2015年2月发布了《到2020年使用量零增长行动方案》,在范围内开展使用量零增长行动。

使用量零增长包含2个方面的内容,肇庆农用增效剂订购,一是使用总量下降,二是利用率提高。目前, 我国大多数地区都是使用手动的喷雾器,喷液量很大,而且农民习惯单一用药,防效差,投入量更大, 但利用率仅有25%左右,大多数都流失到土壤或空气中。

农用增效剂订购——广州西克化工技术有限公司专注农药助剂生产制造厂家欢迎大家前来咨询!

防沉淀剂一般指悬浮剂,又称浓悬浊剂,流动剂,水悬剂,胶悬剂。难溶于水的固体农药与助剂经过研磨、分散在水介质中的悬浊液,连续相为水。

悬浮剂分为水悬浮剂和油悬浮剂两种。水悬浮剂是水作溶油悬浮剂是以油类为主要溶剂,叶面肥农用增效剂订购,不含水。常用的油类为植物油,如玉米油、菜籽油等。也可是使用人工合成的油类。

粒度细,一般粒径 $0.1~3~\mu~m$,除草剂农用增效剂订购,悬浮率高,比可湿性粉剂好;不用,挥发性小、毒性低、对人畜安全;不,贮运安全,可用飞机喷药。为防止产品分解、沉淀、结块、冻结等,需加稳定剂、防冻剂等。

悬浮剂是农药原药和载体及分散剂混合,利用湿法进行超微粉碎而成的黏绸可流动的悬浮体。是由不溶或微溶于水的固体原药借助某些助剂,通过超微粉碎比较均匀地分散于水中,形成一种颗粒细小的高悬浮、能流动的稳定的液固态体系。悬浮剂通常是由有效成份、分散剂、增稠剂、抗沉淀剂、消泡剂、防冻剂和水等组成。有效成份的含量一般为

5%~50%。平均粒径一般为3微米左右。是农药加工的一种新剂型。

悬浮剂在应用时,用水稀释液有悬浮液和乳状液两种分散体系。绝大多数的悬浮剂的稀释液粒子直径在5 m以下,其余的都在5m以上。这两种分散体系也是不稳定的。一般只满足悬浮液标准测定的要求。然后在重力的作用下,用不了多少时间便逐渐有沉淀产生。能否把这种不稳定的悬浮剂乳化液,变成稳定的纳米级的透明或半透明的微乳状液呢?

除草剂农用增效剂订购-选西克化工-肇庆农用增效剂订购由广州西克化工技术有限公司提供。行路致远 ,砥砺前行。广州西克化工技术有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴,更矢志成为 表面活性剂具有竞争力的企业,与您一起飞跃,共同成功!