

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 效力增高渗增效剂

请输入查询关键词

科技频道

搜索

效力增高渗增效剂

关键词: 效力增 高渗增效剂 农药增效剂 农药助剂 长效农药

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 中国农业大学(西区)

成果摘要:

效力增是中国农业大学的多位专家、教授,经多年的共同努力研制开发的一种新型农药增效剂,是国家"九五"科技攻关和国家科委设施农业高产示范工程项目的重点内容。其最大特点是具有极强的渗透力、润湿展布力和粘着力,可提高植株的抗病、虫能力。对作物安全,不污染环境。可以和多种杀菌剂、杀虫剂、除草剂、叶面肥、植物生长调节剂等混合应用,可最大程度的提高药效,减少药液流失,避免产生药害,延长农药使用间隔,可由原来的7天行长至15天左右。目前无公害蔬菜生产和绿色食品生产最理想的农药助剂。经3年在5省区多种蔬菜、果树、葡萄、花卉以及大田作物上应用,取得了良好的效果。

1.主要功能:该产品易溶于水,无毒无味。和农药混用,能立即在作物表面形成一种保护膜。很快帮助农药渗入作物内部。并能穿透昆虫和病原菌的表皮,对昆虫体表的腊质层、介壳层、昆虫分泌的粘液及病菌的细胞膜、孢子壁有极强的溶解功能,提高农药对作物病虫害的防治效果,具有广泛的配伍性和亲和性。

2.适用范围:能安全用于各种作物。并经残留分析,对人、畜及环境安全。

3.使用方法:将农药按稀释倍数配好,在配好的药液中每15公斤加入该品15毫升左右(相当于1/1000),搅拦均匀即可喷施。

4.注意事项:该品为水剂,低温时粘稠度增加或分层,属正常现象,使用前请摇匀。该品具有极强的渗透性,与农药混用喷施时,请严格执行农药安全使用规程。

5.说明:该立品为250毫升塑料瓶包装,具有防伪瓶盖。

6.合作方式:提供产品。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

新疆洪水灾害及防洪减灾对策

抗旱防涝地膜

液氨直接施肥技术研究与应用

土壤改良保水增效剂开发生产

农作物抗旱、抗午间休眠(丰...

磁化复合肥生产技术开发

瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂

瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂

年产3万吨高效有机肥

10万吨氨基酸生物肥生产技术开发

成果交流

推荐成果

- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫...](#) 04-23
- [华南有机食品生产核心技术系统研究](#) 04-23
- [植物生长调节剂](#) 04-23
- [连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...](#) 04-23
- [冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究](#) 04-23
- [设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...](#) 04-23
- [温室生菜速长营养液](#) 04-23

Google提供的广告