

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 一种长效专用复混肥及其生产工艺

请输入查询关键词

科技频道

搜索

一种长效专用复混肥及其生产工艺

关键词: 氮肥增效剂 长效肥料 复合肥料 专用肥料 生产工艺

所属年份: 2001

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: 中国科学院沈阳应用生态研究所

成果摘要:

该发明涉及一种专用复混肥料, 具体的说是一种长效专用复混肥料及其生产工艺。它是在专用复混肥中加入其重量

0.05-0.5%(或其含氮量0.1-1%)的氮肥增效剂。由于该专用肥中加入了增效剂, 可专用肥的肥效期延长到100-150

天, 氮肥利用率提高20%以上, 使专用复混肥的供肥过程与作物的需肥规律基本协调, 更好地满足作物整个生育期的营养需求, 只要基肥, 不用追肥, 达到增产、节肥和省工的综合效益。

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、抗午间休眠剂(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