

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 新型土壤调理剂生产技术



请输入查询关键词

科技频道

搜索

新型土壤调理剂生产技术

关键词: 土面液膜 保墒 土壤改良剂 生产工艺

所属年份: 2003

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: 中国农业科学院土壤肥料研究所

成果摘要:

技术与产品特点: 新型土壤调理剂-土面液膜, 具备改良土壤结构和增温保墒、提高作物产量的多重功效, 可以广泛应用于农业生产和国土整治诸多领域。与其他土壤调理剂和塑料地膜等相比, 土面液膜具有复合高效、环境友好等特点。施用土面液膜可使土壤表层温度提高1-4℃, 土面蒸发抑制率30%以上, 土壤容重降低6%-10%, 土体0-50cm含盐量降低50%左右, 作物生育期缩短3-10天, 产量提高10%以上, 无毒副作用, 有效避免“白色污染”。主要原料: 沥青。

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

>> 信息发布