

生物有机肥添加哈茨木霉 喷施滴灌用 微生物菌种

产品名称	生物有机肥添加哈茨木霉 喷施滴灌用 微生物菌种
公司名称	山东万福园生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:万福园 种类:哈茨木霉 产地:山东济宁
公司地址	邹城市唐村镇西牛庄村村南500米
联系电话	13176785451

产品详情

哈茨木霉菌20亿哈茨木霉菌属真菌门，半知菌亚门，丝孢纲，丛梗孢目，粘孢菌类，是一类普遍存在的真菌，常见于土壤中，是土壤微生物的重要群落哈茨木霉菌20亿哈茨木霉据推算，每年地球上由绿色植物光合作用生产的纤维素可达1011吨之多，而目前全球粮食产量只有2.2X10⁹吨，如何把纤维素转化成为人类可利用的食物或者有效能源，是人们长期渴望解决的重大课题。

产品特点：具有预防兼治疗效果，对白粉病、叶霉病、叶斑病、霜霉病、灰霉病根腐病、霜霉病、叶斑病、叶霉病、炭疽病、枯萎病、黄萎病、褐斑病等病害，施药后3-7天即可见效，哈茨木霉菌在发展持续农业呼声越来越高，对绿色产品需求日愈加大的，化学农药由于其药效时间短、易造成环境污染及在植物上的残留等，逐渐被减少使用防治叶根部真菌病害，同时可预防细菌性病害，并且能够促进作物生长，提高作物免疫力。作用方式独特，不会产生抗性，对作物安全，不影响作物生长，不污染果面，对蜜蜂无毒，加快秸秆腐熟分解，提高土壤有机质含量，改善土壤环境，哈茨木霉菌同时，寡雄腐霉产生的分泌物及各种酶，是植物很好的促长活性剂，能促进作物根系发育，提高养分吸收。

防治对象：

白粉病、霜霉病、灰霉病、叶霉、叶斑、炭疽病、根腐病、立枯病、枯萎病、黄萎病、猝倒病等病害。

产品规格：有效活菌数20亿/g

使用方式和剂量：穴施、灌根、与有机肥混合后使用或加入育苗机质。每亩地使用3—5kg.

保存：阴凉低温、干燥避光处保存

保质期：6个月