

生物肥专用菌种（酵素剂、腐熟剂）

产品名称	生物肥专用菌种（酵素剂、腐熟剂）
公司名称	鹤壁市恒达生物科技有限公司
价格	50.00/袋
规格参数	
公司地址	河南省鹤壁市山城区奔流街西段
联系电话	0392-2270222 13503922721

产品详情

它富含天然营养成分，超过20亿/克的功能性益生菌，采用科学的配方，使用后，有益微生物能够迅速定植，分解活化难溶矿质元素，改善作物营养，促进作物生长，增强抗病能力。长期使用本品，可大幅度提高土壤保肥、保水性能，培肥地力，优化作物营养条件，提高肥料利用率，增产增收。

产品成分：固氮菌、解磷菌、解钾菌、抗生素等功能菌，菌含量超过20亿/克。

功能与作用：

固氮菌在土壤中能够独立进行固氮，具有较强的固氮能力，并且能够分泌生长素，促进植株的生长和果实的发育。解磷解钾菌可将土壤中不被农作物吸收的无效钾和无效磷，转化为可被农作物吸收利用的速效钾和速效磷，同时释效土壤中硅、锰、锌、钼等多种元素，提高营养水平；解钾、解磷细菌在生命活动中产生赤霉素、细胞分裂素、吲哚乙酸等生物活性物质，可有效地刺激农作物生长发育。抗生素在土壤中可迅速定殖，其所产生的抗菌素能有效抑制土壤中30余种常见土传病害，对作物生长有独特的防病保苗作用，同时可分泌大量的植物生长调节物质，可增产增收，提高作物品质，在重茬作物上使用可有效降低作物的连作障碍。常年使用可有效改良土壤结构及微生态环境。

使用方法：

将1公斤功能菌加入到1000公斤腐熟有机肥（含水量35%—40%）中混合，并搅拌均匀，堆制30—60厘米厚（视温度情况确定薄厚，气温高可薄，气温低可厚），宽150厘米，长度不限，保持品温50 以下，常温发酵5—7天即可。

质量检验：

色泽一致，无霉菌生长，无臭味，堆体内部出现大量粉状孢子，中下层团粒上隐约可见湿润的光润物。