

堆肥厂专用菌种生物菌剂

产品名称	堆肥厂专用菌种生物菌剂
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

本产品系鹤壁恒达高科技生物技术研制开发的复合菌种，能快速分解有机质，具有添加量少、强力降解纤维素、发酵时间短、成本低、发酵温度不受限等优点，能有效杀死发酵物中的有害菌、虫、虫卵、草籽并降解抗生素残留等。繁殖快速、生命力强、安全无毒等特点。【适应对象】1.

有机肥料厂、大农场有机肥制作 2. 农业有机废弃物的堆肥处理【成分】复合益菌

【性状】粉剂【含量】活菌总数 5.0×10^9 cfu/g【用法用量】制作固态肥料：

1. 将农运来生物制剂加水稀释培菌8-12小时。2. 将各种有机资材混合均匀，调整水分比例，一边搅拌，一边将培养后的菌液均匀喷洒在有机资材

中，湿度调整约为45%-60%（手捏成团不滴水，松开即散为宜）。

3. 堆肥时需适当翻堆以达到透气供氧效果，可第二次喷施培养菌液，提高堆肥品质。

4. 1公斤本品可发酵10吨有机资材，完熟堆肥使用2次效果最佳。【产品功效】1.

高温、速效、发酵周期短：是一种高温速效复合菌剂，可使堆料温度很快上升，快速、充分发酵腐熟，约10-15天即可完全腐熟（视环境温度而调整）。2.

杀菌、灭害：通过持续高温和微生物平衡，抑制堆料中的有害菌、虫、虫卵、病原菌滋生。3.

除臭：可以分解产生恶臭气体的有机物质、有机硫化物、有机氮等，并抑制腐败微生物的生长。4.

富集养分：在堆肥的过程中养分由无效态和缓效态变为有效态和速效态；形成具有优良吸水保湿特性的聚麸胺酸（-pga）天然材料，防止肥份和水份的流失，从而达到富集养分作用。5.

成本低、效果好：设备简单、占地少、原料来源广泛、周期短，堆肥完熟后有大量益生菌群的产生，改良土壤，增强植物抵抗力。6. 发芽率：完熟堆肥后的种子发芽率大增。

【注意事项】

1、发酵温度和周期会随环境温度的变化、物料含水率、搅拌情况及原辅料的变化而有所变化。

2、避免将本品和其他化学杀菌剂同时使用。

3、本品由国家认定的有益微生物组成，安全无害。本公司只对本产品质量负责。