

# 生物有机肥发酵菌堆肥粪便发酵生物有机肥发酵

产品名称	生物有机肥发酵菌堆肥粪便发酵生物有机肥发酵
公司名称	山东益昊生物科技有限公司
价格	15.00/kg
规格参数	品牌:益昊 型号:JDF1000 产地:山东潍坊
公司地址	昌乐县开发区方山路1202号14幢
联系电话	13258075636 13258075636

## 产品详情

有机肥腐熟剂由能够强烈分解[纤维素](#)、半纤维素、木质素的嗜热、耐热细菌、[真菌](#)、[放线菌](#)和[生物酶](#)组成，专门用于生产高品质有机肥和生物有机肥的一种高效生物菌剂。本品无污染并含有大量有益的高温高湿功能微生物，可以产生活性很强的各种酶，具有很好的发酵能力，能迅速催化分解秸秆粗纤维，使之在短时间内转化成有机物质，被广泛应用于有机肥发酵。

### 【产品特点】

1. 含菌量高，菌种类多，菌纯度高；
2. 腐熟快，周期短，效果好，可为您节省腐熟时间于成本；
3. 可提供专用腐熟剂（菌包、秸秆、鸡粪、牛粪等不同物料腐熟专用）；
4. 除臭效果好，时间快；
5. 技术团队为您提供一对一技术分析，根据您的物料制定腐熟方案。

### 【产品功效】

1. 高温、速效、发酵周期短：是一种高温速效的复合菌剂，可使堆料温度很快上升，快速、充分发酵腐熟，约7-10天即可完全腐熟（视环境温度而调整）；

2. 抑制病原菌、有害菌：通过持续高温和微生物杀菌作用，堆料中的有害菌、虫、虫卵、草籽等农作物有害生物被迅速、彻底杀死，并抑制病原菌再次滋生；

3. 改善土壤品质：改变土壤中的微生物相，加强根际有益微生物的活动，与土壤中的有机质结合，起到供肥、改土、降毒、调节植物生理功能的作用，使作物回青快、分蘖早、生势强健，

山东益昊生物科技有限公司是一家以微生物为核心，专注于微生物制剂产品研究和生产的综合性生物企业，产品覆盖饲用生物制剂、农业微生物、食品益生菌和环保微生物四大领域。2014年成立以来，公司迅速发展壮大，截止目前，拥有4家子公司，员工100余人。企业技术中心拥有一支由3名博士和10余名硕士组成的高素质研发队伍，坚持自主研发的同时，积极与国内外高端院校、科研机构开展联合研发和技术合作，现拥有自主知识产权17余项。益昊生物拥有国际

## 我公司主要经营

水平的科研设施和生产设备，目前拥有3台60m<sup>3</sup>生产罐，2台50m<sup>3</sup>生产罐，年产固体3000吨，液体2000吨，喷塔蒸发量3000Kg/小时，目前单体喷量行业。公司建立了完善的生产工艺和严密的质量管理体系，为稳定的产品质量保驾护航！生物科技创造美好生活，益昊生物将始终秉承“开放、诚信、合作、共赢”的核心价值观，倡导“合作共赢、创值发展”的经营理念，以用户价值为导向，致力于成为全国用户信赖的微生态原料提供商，定制OEM/ODM代工。

达到增产目的；

4. 消除异味：可以分解物料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，大大改善场所的环境。

## 【产品成分】

枯草芽孢杆菌、侧孢芽孢杆菌、酵母菌、纤维素酶、木质素酶、蛋白酶等。

## 【产品规格】

活菌含量：200亿cfu/克

包装规格：1kg/包，25kg/包

## 【使用方法】

√ 本品每公斤可发酵5T吨物料，将本品以每公斤兑水10L稀释培菌半个小时（有条件的话加200克红糖）；将各种有机物料混合均匀，调整水分比例，边搅拌，边将培养后的菌液均匀喷洒在有机物料中，将物料湿度调整约为50%~60%，冬季以含水率50%。

√ 发酵过程中注意避雨，防止物料被雨水淋湿；堆肥时需适当翻堆，使用后2天左右物料会升温，升温到60-70℃，翻动一次，等待二次升温，升温到60-70℃，再次翻动，反复几次，一直等到物料不再升温，温度在40℃，水分在30%左右即完全腐熟。

## 【注意事项】

1. 不与杀菌剂、抗生素、消毒剂类产品同时使用；
2. 置于避光阴凉处保存，避免强光暴晒；

3. 开封后未用完的产品应及时扎口密封。