

生物有机肥发酵菌种RW促腐剂 牛粪发酵菌种

产品名称	生物有机肥发酵菌种RW促腐剂 牛粪发酵菌种
公司名称	人元生物技术发展有限公司
价格	100000.00/吨
规格参数	
公司地址	河南省鹤壁市山城区建设街西段24号
联系电话	0392-2106979 15303928500

产品详情

Rw促腐剂是鹤壁市人元生物肥技术研发中心研制的高科技产品。本品是由能够强烈分解有机物料中的真菌、细菌、丝状菌、酵母菌等多种菌株及相关酶类复配而成。RW促腐剂是好氧发酵的菌剂，它分解木纤维能力极强，同时能够达到升温、除臭、消除病虫害、杂草种子和富集养分的显著效果。

主要技术指标（QB/T003-2005）

有效活菌数（cfu）/〔×10⁸/g(ml)〕 50.0 纤维素酶活〔u/g(ml)〕 30.0
蛋白酶活〔u/g(ml)〕 15.0 淀粉酶活〔u/g(ml)〕 10.0 杂菌率(%) 5.0 水分(%) 20.0
PH值 5.5-7.5 粒度直径（mm） 2.0 有效期/月 24

一、功能与特点

- 1、适用对象：牛、羊等畜禽类粪便（包括厩肥）以及污泥、中药渣、食用菌下脚料以及谷壳、糖泥、糠醛渣、农作物秸秆等。
- 2、适用范围：有机肥厂、畜禽或蚯蚓等养殖场、果蔬基地、烟草育苗及农场。
- 3、起温快：在温度0 以上时，48小时温度升至55 以上。可充分分解有机物料中产生臭味的有机硫化物、有机氮化物等，升温2-3天即可消除臭味。
- 4、堆肥周期短，10-15天完全腐熟。
- 5、堆肥高温（55 -70 ）持久，能杀灭发酵物中的病菌、虫卵、杂草种子。
- 6、堆肥总养分损失少，腐殖质含量高，钾元素含量增高明显。

二、使用方法

每1kgRW促腐剂可处有机物料10000kg即万分之一的用量，使用时将1kgRW促腐剂与10kg稻糠或玉米面予混均匀，均匀掺入发酵物中。

三、注意事项

1、本品必须与发酵物充分搅拌均匀后使用。

2、本品必须存放于通风、阴凉、干燥处。