

分解纤维素hb腐熟剂全

产品名称	分解纤维素hb腐熟剂全
公司名称	山东长泰生物科技有限公司
价格	12.00/千克
规格参数	品牌:长泰 规格:标准 产地:山东济宁
公司地址	济宁市高新区火炬城4号楼西跨二层第4A208号
联系电话	19953747180

产品详情

腐熟剂微生物腐熟剂中所使用的放线菌是分枝杆菌、小单孢菌、菌形放线菌、链霉菌中的一种或几种的混合物,采用平板计数法检测得到的微生物腐熟剂,每种菌有效活菌数大于100万/克腐熟剂,总有效活菌数大于5000万/克腐熟剂即为合格产品。腐熟剂经检测,腐熟剂中各种菌的有效活菌数分别是:枯草芽孢杆菌MOO万/克腐熟剂,酿酒酵母、米曲霉、绿色木霉和白腐菌各500万/克腐熟剂,泾阳链霉菌1000万/克腐熟剂,均大于100万/克腐熟剂,所述真菌混合物中的各种菌可以以任意比例混合。腐熟剂产品详情

腐熟剂产品介绍

腐熟剂可产生细菌素类物质,拮抗抑制有害菌。本产品是由山东长泰生物科技有限公司研发的一款复合微生物发酵腐熟剂,富含真菌、细菌等多种益生微生物,在适宜条件下产品中的微生物能够快速繁殖,分泌多种酶类物质,迅速降解畜禽粪便、农业有机废弃物、餐厨垃圾(不含盐份)、果皮、中药渣、枯枝败叶中的有机质;腐熟剂取麸皮700公斤,按重量百分比占腐熟剂总重量的70%。同时产生多种有机酸、多肽、氨基酸、单糖等植物营养物质,并且能够分泌多种酶类和次级代谢产物,抑制腐败菌的生长繁殖,减少臭味物质的产生。

腐熟剂作用机理

1、微生物种类丰富；生长繁殖迅速；分解能力强。2、发酵升温快，温度高，缩短发酵腐熟周期。3、堆肥过程中，高温能杀灭有害菌群、杂草种子以及寄生虫卵。4、有效减少臭味物质的生成和挥发。5、使有机物料快速腐熟、腐殖化和矿质化。6、能够产生多种益生营养物质和功能性天然产物。

腐熟剂产品参数有效含菌量：100亿/g用法用量：1kg/1-2t（用法见发酵腐熟工艺流程）注意事项：1.本品需阴凉干燥低温处存放，保质期6个月。2.不要与杀菌剂、剧毒药物、强酸强碱性物质混用。

腐熟剂本领域技术人员根据具体实施例中的所选用的菌种可以毫无疑问地得知液体发酵和固体发酵所需要的条件、时间等,从试验结果看出，从水稻秸秆就地还田到播种油菜30天时间，水稻杆的颜色处理较对照颜色深，掏出物料观察，处理组松软、易碎，而对照组虽软、难碎。腐熟剂复合微生物菌剂中，细菌，特别是枯草芽孢杆菌能产生半纤维素酶、淀粉酶、蛋白酶和脂肪酶，分解秸秆等有机物及餐厨垃圾堆积物料中的半纤维素、淀粉、蛋白质和各种脂类物质，促进腐熟，产生细菌素类物质，拮抗抑制有害菌,用反转灭茬旋耕机或者提浆灭茬旋耕机进行灭茬，将小麦（谷物、玉米、水稻）秸秆翻埋入耕层土壤内。