## 枯草芽孢杆菌农业水产养殖用全水溶微生物菌肥种植用枯草芽孢杆菌

产品名称	枯草芽孢杆菌农业水产养殖用全水溶微生物菌肥 种植用枯草芽孢杆菌
公司名称	山东易生菌生物科技有限公司
价格	10.00/千克
规格参数	枯草芽孢杆菌:500亿 枯草芽孢杆菌:1000亿 枯草芽孢杆菌:2000亿
公司地址	山东省潍坊市潍城区经济开发区彩虹路与北宫街路口东100米路南阳光商务大厦15层17室(注册地址)
联系电话	15908050010

## 产品详情

1000亿枯草芽孢杆菌在农业中的作用,枯草芽孢杆菌厂家复合微生物菌剂品牌山东易生菌生物科技有限公司

枯草芽孢杆菌在农业中具有广泛的作用,主要体现在以下几个方面:

生物防治:枯草芽孢杆菌可以产生多种抗菌物质,如蛋白质、肽类、脂肽类和挥发性物质等,抑制真菌、细菌、病毒和植原体的正常生长。因此,它在植物病害防治方面具有重要的应用价值。许多枯草芽孢杆菌的天然分离菌株已成功应用于植物病害的生物防治。

溶菌作用:枯草芽孢杆菌的溶菌作用主要表现在通过吸附在病原菌的菌丝上,并随着菌丝生长而生长, 而后产生溶菌物质造成原生质泄露使得菌丝体断裂;或者是产生抗菌物质通过溶解病原菌孢子的细胞壁 或细胞膜,致使细胞壁穿孔、畸变。

促进植物生长:枯草芽孢杆菌可以分泌植物激素,促进植物生长,提高农作物的产量和品质。

提高抗逆能力:枯草芽孢杆菌具有抗逆能力强、生长速度快、营养需求简单的特点,可以提高植物的抗 病、抗虫、抗旱、抗寒等抗逆能力。

生物肥料:枯草芽孢杆菌可以分解土壤中的有机物,释放养分,提高土壤肥力。同时,它还可以促进植物对营养元素的吸收,提高农作物的产量和品质。

环境保护:枯草芽孢杆菌在环境保护领域也有广泛应用,如用于处理农业废弃物、畜禽粪便等有机废弃物,减少环境污染。

饲料添加剂:枯草芽孢杆菌可以作为一种安全的饲料添加剂,提高畜禽的生长速度、抗病能力,降低饲料转化率,降低养殖成本。

总之,枯草芽孢杆菌在农业中具有多方面的作用,可以有效提高农作物的产量和品质,减少病虫害的发生,提高植物的抗逆能力,促进土壤肥力,保护环境,降低养殖成本等。因此,枯草芽孢杆菌已成为现代农业生产中不可或缺的重要生物资源。山东易生菌生物科技有限公司,微生物菌剂工厂,枯草芽孢杆菌菌种菌剂代工贴牌,原料经销