

沃朴丰枯草芽孢杆菌的有益性

产品名称	沃朴丰枯草芽孢杆菌的有益性
公司名称	河南朴泰农业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:沃朴丰 产品规格:1kg 产品形态:粉剂
公司地址	河南省郑州市高新区莲花街金玺总部港6号楼1001-1室（注册地址）
联系电话	0371-61652087 15738884773

产品详情

沃朴丰枯草芽孢杆菌的有益性

枯草芽孢杆菌能够产生对作物有益的活性物质，从而提高作物的抗病性，减少病害的发生。它具有很强的抗菌能力，可以产生溶菌酶和抗菌物质，抑制其他病原菌的生长繁殖，从而减少病害，还能通过降解土壤中被固定的养分和重金属离子来减轻作物受到重金属毒害。枯草芽孢杆菌还能增强植物免疫力和抗逆性，提高植物抗病、抗旱、抗寒和抗盐能力。

枯草芽孢杆菌对作物的益处：

1、促进作物生长

枯草芽孢杆菌可以产生多种物质来促进作物生长。它可以刺激根系生长，使作物长出新根、新茎，有利于吸收营养和水分。同时还能减少养分流失和病虫害发生。

2、改善土壤结构

枯草芽孢杆菌可以通过产生溶菌酶来抑制有害细菌的生长繁殖，改善土壤结构。枯草芽孢杆菌还可以产生其他物质来改良土壤，增加土壤肥力。枯草芽孢杆菌可以提高根内营养元素的有效性，增加营养元素含量。同时还可以促进作物根系发育，增加根系数量和长度，增加作物对水分和养分的吸收能力。同时枯草芽孢杆菌还能够抑制病原微生物的生长繁殖，减轻病害的发生。

3、增强作物抗病性

枯草芽孢杆菌能提高植物的抗病能力。在植物表面定植后可以产生大量的抗菌物质和代谢产物来抑制病原微生物的生长繁殖。同时还可以产生细胞壁降解酶、蛋白酶等来降解植物根部和茎上附着的病原菌，

减轻植物病害发生程度。