

多利维生-寡雄腐霉菌

产品名称	多利维生-寡雄腐霉菌
公司名称	北京比奥瑞生物科技有限公司
价格	5.00/袋
规格参数	商标:多利维生 规格:2.5g/袋 单价:5元/袋
公司地址	北京市昌平区兴寿镇
联系电话	18518023362

产品详情

“寡雄腐霉菌”是捷克生物制剂国际股份有限公司研发的一种具有世界顶尖技术的活性微生物广谱特效杀菌剂，在欧洲被誉为“新世纪农业之光”，目前已在中国、美国、加拿大、巴西等国大面积推广应用。“寡雄腐霉菌”对作物常见的真菌性病害均有很好的预防及治疗效果，并通过美国OMRI有机认证和欧盟FIBL有机认证，2011年被全国农技推广服务中心列为“全国重点推广产品”，2013年在国家农业部取得正式登记，同时，被国家农业部列入《豁免制订食品中最大残留限量标准的农药名单》。

寡雄腐霉菌，属于卵菌纲、霜霉目、腐霉科、腐霉属中的一种重寄生有益真菌，是自然界中存在的一种攻击性很强的真菌寄生真菌，可在多种农作物根围定植，能抑制并杀死20多种致病病原菌，如：枯萎病、炭疽病、白粉病、霜霉病、灰霉病、菌核病、疫病、根腐病、腐烂病等。寡雄腐霉菌四大主要功能：1、寡雄腐霉菌对病原菌的寄生作用。寡雄腐霉菌菌对20多种植物病原真菌或其它卵菌具有寄生作用，寄生作用的过程包括吸附、缠绕和穿透。寡雄腐霉菌通过菌丝侵入致病真菌或其他卵菌的组织内，消耗其体内养分，达到杀灭作用。2、寡雄腐霉菌对病原真菌的抑制作用。寡雄腐霉菌对真菌的抑制作用表现在还未接触寄主菌，寄主菌的生长已受到抑制，结构发生改变。寡雄腐霉菌在生长过程中能产生大量的分泌物，这些分泌物对植物的多种病原真菌菌丝的生长有抑制作用，能够导致病原真菌菌丝细胞壁破裂、穿孔、干瘪，菌丝分化出的分生孢子梗少，产孢量明显下降。3、寡雄腐霉菌诱导作物产生系统抗性。寡雄腐霉菌能产生一种与诱导抗性相关的被称为寡雄蛋白的拟激发素，诱导植物产生抗性，抵抗病原菌的侵入，显著降低病害的发生率。4、寡雄腐霉菌能够促进作物生长。寡雄腐霉菌及其代谢产物能够促进作物养分吸收。研究发现，寡雄腐霉菌能够促进植株对磷的吸收。寡雄腐霉菌能增加植株中吲哚乙酸（IAA）的含量，吲哚乙酸是植物生长调节剂，能够促进植株生长。使用方法: 1、稀释成6000倍液叶面喷施，在作物幼苗期、开花期、结果期叶面喷施，15-20天喷施一次，预防常见真菌病害，或在发病期稀释成3000倍液喷施

2、作物缓苗后，随水冲施，可有效预防作物枯萎病、根腐病等常见根部病害，建议亩用量：15-20g/亩
适用作物：蔬菜、瓜果、中草药、花卉等