

萃可多线虫克星

产品名称	萃可多线虫克星
公司名称	河南萃可多生物科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:萃可多生态肥 类型:菌肥 规格:1kg每袋
公司地址	河南省洛阳市嵩县田湖镇产业聚集区商务楼501
联系电话	19337167676

产品详情

产品介绍:

本品为新型生物防治产品微生物菌剂，由萃可多生态肥公司研发，以淡紫紫孢菌和哈茨木霉菌为主要菌种，是目前理想的改良土壤，综合预防作物根结线中和根部病害的生物制剂。淡紫紫孢菌是植物根结线的天敌，能够寄生于卵，也能侵染幼虫和成虫，可减轻多种作物根结线虫、孢囊线虫、茎线虫等植物线虫病的危害。淡紫紫孢菌与线虫接触后产生大量变粗菌丝，可穿透线虫的卵壳、幼虫及成虫体壁，在其体内吸取营养繁殖，破坏卵、幼虫及成虫的正常生理代谢，从而导致线虫死亡。淡紫紫孢菌能分泌蛋白酶对线虫起毒杀作用;且可产生丰富的几丁质酶，提高淡紫紫孢菌对线虫的寄生率，对线虫的整个生命周期都有抑制作用，哈茨木霉菌可产生多种生物活性酶物质，对作物的白粉病、灰霉病、霜霉病、叶霉病，叶斑病等叶部真菌性病害具有很好的抑制作用，可以在植物根系周围生长并形成“保护罩”，防止根部病原真菌的侵染，并能够使植株健康地成长，保护作物根部根系生长，增强作物长势和抗逆抗病性，提高作物产量及收益。

功能特点:

1、抑抗线虫:淡紫紫孢菌的有效成分可萌发产生侵入线虫虫卵及成虫体壁的菌丝，杀死线虫虫卵及成虫，分泌物质可有效抑制线虫幼虫，对各种植物根结线虫、孢囊线虫、茎线虫等植物线虫病害有较好的防治效果。

2、生根壮根抗病增产:淡紫紫孢菌和哈茨木霉菌可产生丰富的类吲哚乙酸、多种功能酶以及刺激作物生长和诱导作物产生防御反应的化合物等，促进细胞分裂，促进植物根系生长，抗病增产效益高。

3、诱抗土传病害:可活化、疏松、改善土壤团粒结构，释放土壤中的大、中、微量元素等有益元素，节肥增效;对作物的多种土传病害引起的重茬，死苗、烂根、死棵等现象有很好的改善作用;对作物自体排泄中毒引起的重茬也有较好的改善和治疗作用。哈茨木富菌作为生防菌可以产生多种抗菌素，对由腐霉菌，立枯丝核菌、镰刀菌、黑根霉、柱孢霉、核盘菌，齐整小核菌等病原菌引起的根腐病、立枯病、枯萎病、黑腐病等植物病害有一定预防和抑制作用。作为一种生防菌可以产生多种抗菌素，对白粉病，灰霉病，霜霉病、叶霉病、叶斑病等作物病害有一定预防和抑制作用。