

# 柑橘溃疡病桃树穿孔病细菌性腐烂病生物杀菌剂喜兰特荣愈穿孔结痂灵

产品名称	柑橘溃疡病桃树穿孔病细菌性腐烂病生物杀菌剂喜兰特荣愈穿孔结痂灵
公司名称	郑州喜兰特生物技术有限公司
价格	1.00/瓶
规格参数	规格:500g/瓶
公司地址	郑州市高新技术产业开发区
联系电话	19937608808

## 产品详情

喜兰特荣愈穿孔结痂灵是我公司技术人员根据多种作物上产生细菌病害的机理,采取从植物健康活体中提取的生长优势因子与新型病菌防治剂有机结合,加入枯草芽孢杆菌、多粘类芽孢杆菌、淡紫紫孢菌等多种微生物菌种组成的针对顽固性细菌病害的抑制剂。利用微生物之间协同增效技术,结合多种顽固性细菌生存和繁殖特点研制而成。配方前卫,药效迅速,药效期长,快速抑制植物病菌再生和蔓延,效果显著;药效是普通杀菌剂的数倍。其代谢产物含有生长素、抗菌素、琥珀酸等作物生长的必需重要成分,具有增强作物营养,增强植株抗病性;破坏病菌的细胞酶质,切断病菌生物链、阻断裂殖生长过程、激活植物多种酶的活性,使病菌在植物体内无法存活,从而达到治愈目的。本品不含铜离子,不会造成果面和枝干重金属残留。不会刺激红蜘蛛报复性反弹,不会产生抗性,可连续使用。作用途径::

以夺养占位方式,在植物表面形成生态屏障,使致病菌不能繁殖,切断致病菌源。

以超寄生方式破坏有害病菌细胞壁,使侧孢芽孢杆菌和多粘类芽孢杆菌直接寄生细菌细胞内部吞噬其营养物质,切断营养源、占据其生存空间。

生物繁殖以代谢抗生素方式抑制或杀灭有害致病菌。

适用作物:

适用于柑橘、猕猴桃、果树、蔬菜、花卉、各种中药材及大田经济作物等。

用法用量:

叶面喷施使用,预防病害时稀释1000-1200倍液喷施;用于已有病症治疗病害时稀释800-1000倍液喷施。使用时充分溶解后,叶面均匀喷雾,建议采用二次稀释法。

特别提醒:用于预防柑橘溃疡病时,建议在夏梢、秋梢新梢长1公分时开始用药,7-10天喷一次,连续2-3次,直至嫩梢叶片转绿老化。

