

亚磷酸钾制备技术 纳壤生态 亚磷酸钾

产品名称	亚磷酸钾制备技术 纳壤生态 亚磷酸钾
公司名称	纳壤（北京）生态科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区航丰路1号院5号楼铂金国际501
联系电话	19905369927

产品详情

亚磷酸的抗病机理

亚磷酸盐的抗病作用是一种后天获得的系统性抗病（Systemic Acquired Resistance，SAR），又称为诱导性系统性抗病（Inducing Systemic Resistance，ISR），属广义性生物防治的一种。+3价P触发植物细胞内的分子反应，通过植物自身的系统和防御机制来发挥其抑菌作用。+3价P通过抑制孢子的形成来改变真菌壁并抑制其进一步增殖，这样控制疾病和其进一步传播。因此，亚磷酸钾怎么用，亚分子具有双重作用机制。在植物中，亚诱导的抗病菌是由于分子水平上真菌引起的反应。亚磷酸钾也通过周围的植物细胞而使病原体壁脱落，称为过敏反应，亚磷酸钾产品介绍，有点像森林大火周围的火线。这是普遍观察到的泛黄和发展的坏死组织周围的患病地区。但该植物进一步反应，释放植保素，提醒叶绿体工厂的其余部分开始生产其他化合物，增加植物抵抗或其他病菌对植物的攻击。这些反应称为后天获得的系统性抗病和诱导性系统性抗病。其中，亚磷酸钾的功能性钾也通过保持植物细胞的肿胀和诱导生长来提供一定程度的疾病保护。

关于亚磷酸钾，相信咱们部分种植户应该也听说过。亚磷酸钾不仅是一种3价磷的磷钾肥，而且是一种内吸性杀菌剂，重复使用不会产生抗性。既是一种杀菌剂，又是一种高钾叶面肥。

作为杀菌剂的作用机理：

直接攻击病菌并诱导作物产生对病菌有毒的物质，亚磷酸钾制备技术，并激发作物自身的防御系统；还会诱导植物产生木质素，亚磷酸钾，增加细胞壁的厚度，使作物抗病抗逆能力大为提高。有试验表明：亚磷酸钾与铜制剂混配可有效防治柑橘溃疡病。

亚磷酸钾是一环保、可重复使用，没有抗药性的新型多用途特殊磷钾肥。防病抑菌：富含生物刺激素亚磷酸（含+3价亚磷酸态磷）可刺激作物产生多酚类物质和活性氧分Chemicalbook子（ROS），激发防御酶系统活性，对常见的疫病、霜霉病、根腐病、晚疫病等真菌性及病有良好的预防及作用，经常使用，作物抗病抗逆能力大为提高。

亚磷酸钾制备技术-纳壤生态-亚磷酸钾由纳壤（北京）生态科技有限公司提供。纳壤（北京）生态科技有限公司（www.naturland-asia.com）是一家从事“水溶肥料”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“纳壤”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使纳壤科技在生物肥料中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！