

亚磷酸钾用途 纳壤科技 亚磷酸钾

产品名称	亚磷酸钾用途 纳壤科技 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

在小麦、柑橘等作物上，近些年也有不少研究，但是并不成熟。亚磷酸钾与杀菌剂混用，也可以起到增效的作用，单独施用亚磷酸钾与杀菌剂具有同样的防治效果，最小剂量亚磷酸钾加半剂量杀菌剂与全剂量杀菌剂效果相当，亚磷酸钾，叶面喷施亚磷酸钾对块茎晚疫病的防治效果与直接施用杀菌剂相当。从亚磷酸钾的作用机理可以看出，它大多数时候其实是作为一种生物刺激素在发挥作用。

吸收快亚磷酸钾可以通过叶片、根系、木质部和韧皮部多向运输，亚磷酸钾注意事项，吸收速度要快于的磷的5倍，具有较强的促根功效，促进植株健壮、有效控制顶端优势，可以满足果树盛果期顶端营养及时补给，可以避免植株营养过剩，使作物花芽饱满，花多果多，亚磷酸钾 生产工艺，提高坐果率及果实品质。在多种作物上使用效果远远高于磷酸二氢钾的效果，是磷酸二氢钾效果的3倍。

亚磷酸钾中，磷是一种+3价的磷钾肥，而且是一种内吸性杀菌剂，通过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挥菌作用。+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，这样控制疾病和进其一步传播。

亚磷酸钾常被作为一种新型杀菌型环保肥料来使用。

在柑橘的应用上，亚磷酸钾的作用可不少：叶喷、冲施作为都能很快吸收，可快速补充磷钾肥。

亚磷酸钾用途-纳壤科技(在线咨询)-亚磷酸钾由纳壤（北京）生态科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。纳壤（北京）生态科技有限公司（www.naturland-

asia.com) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!