

微量元素水溶肥报价

产品名称	微量元素水溶肥报价
公司名称	北京中捷四方生物科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区马驹桥联东U谷西区二号院59A
联系电话	18510121801

产品详情

维大利适用范围及使用方法

适用于小麦、玉米、水稻、马铃薯等大田作物，苹果、梨、葡萄、桃、柑橘、香蕉等果树及各类瓜果蔬菜，可用于有机、绿色及无公害农产品的生产。

使用方法：

- 1、本产品可采用种子处理（包衣、浸种）、叶面喷施等方法作用于植物，从而达到增产、改善品质及提高抗性等作用。
- 2、作为助剂或增效剂添加到农yao或肥料中，提高植物的免yi抗病抗逆能力。

注意事项：

1. 本品可与大多数化学药及肥料混合使用，禁止与强酸、强碱性产品混用。
2. 避免在中午强紫外线光照条件下喷施，微量元素水溶肥报价，使用时注意进行二次稀释，充分溶解，搅拌均匀。
3. 贮藏条件：室温避光干燥处保存，保质期2年。

想要了解更多维大利的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

维大利产品简介

中捷四方——专业做维大利，我们为您带来以下信息。

维大利（VDAL）由中国农业大学生物学院植物生理学与生物化学国家重点实验室研发的一种新型植物活性蛋白——大丽轮枝孢激火蛋白，获得多项国内外专利，能调控植物体内多种激素信号通路，激活PTI（胞外）及ETI（胞内）免疫反应，通过喷施与植物体接触，可诱导植物抵抗生物（病害、虫害）和非生物胁迫（高温、干旱、寒冷等逆境）能力，促进植物生长发育、提高作物产量及改善品质等功效。

维大利作用机理

维大利源于大丽花轮枝孢（*Verticillium dahliae*），采用特殊工艺生产，经发酵制备蛋白干粉，属于新型生物刺激素，其作用机理如下：

1、可大幅度增加植物光合天线蛋白基因转录，增加叶绿素含量，从而提高叶绿体光合能力；极显著地调节半乳糖及葡萄糖的合成，调节淀粉与可溶性糖代谢等多个信号途径中基因的表达水平。

可调控植物体内细胞分裂素、茉莉酸及油菜素内酯等八种激素信号途径中的关键基因，与植物胞内E3连接酶直接互作并激活PTI（胞外）及ETI（胞内）免疫反应，提高作物对逆境及病害的免疫能力。

想要了解更多维大利的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

微量元素水溶肥报价由北京中捷四方生物科技股份有限公司提供。北京中捷四方生物科技股份有限公司（www.bjzjsf.com）是北京通州区，畜用药的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在中捷四方领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创中捷四方更加美好的未来。