

大量元素水溶肥生产工艺 纳壤生态科技 大量元素水溶肥

产品名称	大量元素水溶肥生产工艺 纳壤生态科技 大量元素水溶肥
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

水溶肥料虽然在国内刚起步，但业内人士对其前景普遍看好，在登记产品有1万多种，水溶肥料产品与施用技术符合“低碳节能、环保”的要求，因此发展前景十分广阔，大量元素水溶肥配方，前途一片光明。

大量元素水溶肥尽量单用或与非碱性的混用。比如在蔬菜出现缺素症或根系生长不良时，不少农民多采用喷施水溶肥的方法加以缓解。在此提醒农民朋友，水溶肥要尽量单独施用或与非碱性的混用，以免金属离子起反应产生沉淀，造成叶片肥害或药害。

水溶肥是一种性肥料，能迅速地溶解于水中，无残渣，能被作物的根系和叶面直接吸收利用。

可以应用于喷滴灌等设施农业，大量元素水溶肥生产工艺，实现水肥一体化，什么是大量元素水溶肥，有效吸收率高于普通化肥1倍多，而且肥效快，可以解决高产作物快速生长期的养分需求。

配合喷滴灌系统需水量仅为普通化肥的30%，而施肥作业几乎可以不用人工，大大节约了成本。水溶性肥料一般杂质少，电导率低，使用浓度调节十分方便，对幼苗使用安全。

随着生产技术的不断创新，从作物营养需求来说，靠大量施用三元复合肥造粒化肥增产的时代已经过去

，由于水溶肥料含有作物生长需要的全部营养元素，能够满足农民增产增收的目的。推广基础性专业水溶肥料，改变农民的传统施肥习惯，大量元素水溶肥，推进水肥一体化发展，也是时代发展的需要。

行业在快速发展，国内涌现了一大批水溶肥料厂家，而且许多公司一开始就朝着健康的方向发展，正是这些正规公司的推进，使得行业得到快速发展。

大量元素水溶肥生产工艺-纳壤生态科技-大量元素水溶肥由纳壤（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）有实力，信誉好，在北京北京市的生物肥料等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进纳壤科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！