

广东大量元素水溶肥 山东英喆 大量元素水溶肥

产品名称	广东大量元素水溶肥 山东英喆 大量元素水溶肥
公司名称	山东英喆进出口有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省寿光市晨鸣工业园
联系电话	13869628528 13869628528

产品详情

水溶肥的特点和优势

(1) 全营养、全水溶、易吸收

与传统的肥料品种相比，水溶性肥料具有明显的优势。它是一种可以完全溶于水的多元复合肥料，能迅速地溶解于水中，容易被作物吸收，大量元素水溶肥销售，吸收利用率相对较高，关键是它可以实现水肥一体化，应用于喷滴灌等设施农业，达到省水省肥省工的效能。

(2) 节水节肥

其主要特点是使用方便，用量少，节水节肥，成本低，吸收快，营养成分利用率极高。由于水溶性肥料的施用方法是随水灌溉，广东大量元素水溶肥，所以使得施肥极为均匀，这也为提高产量和品质奠定了坚实的基础。人们可以根据作物生长所需要的营养需求特点来设计配方，科学的配方不会造成肥料的浪费，使得其肥料利用率差不多是常规复合化学肥料的2-3倍。

大量元素水溶肥有哪些

大量元素水溶肥是一种含有氮、磷和钾等主要营养元素的肥料，能够迅速被植物吸收并用于生长。以下是一些常见的富含大量元素的水溶性化肥：1.尿素（

NH_4NO_3)：这是一种含氮的化合物，是所有氨基酸必需的营养物质之一。它适合在各种土壤中使用并且不会对环境造成污染问题。不过需要注意避免与种子接触或直接喷洒到叶面上以免产生烧苗现象。使用时应注意安全措施以防止氨气的发生。此外，由于其易挥发的特性，应存放在阴凉干燥的地方以确保稳定性。

2.过磷酸钙 ($\text{Ca}(\text{HPO}_4) \cdot \text{H}_2\text{O}$) :这种化学制品中含有大量的 P043- 离子，可以被作物用来制造细胞壁以及促进根系发育。过磷酸钙还包含少量的 SO_4 和 MgSO_4 ，大量元素水溶肥报价，这些矿物质对于作物的健康生长发育也是非常重要的。然而需要注意的是，如果用作灌溉用水可能会引起盐碱化的问题。因此在使用时应考虑其对环境和地下水的潜在影响。

大量元素水溶肥可以应用于喷滴灌等设施农业，实现水肥一体化，达到省水省肥省工的效能。

特点：1、原料超纯、无杂质、电导低，可安全施用于各种蔬菜、花卉、果树、茶叶、棉花、草坪等经济作物；2、均衡植物所需的15种元素配比，采用先进的TURBO制造工艺研制而成；完满足农业生产者对高质量、高稳定度产品的需求；3、完全的水溶性，特佳的纯度，适合一切施肥系统，可用于底施、冲施、滴灌、喷灌、叶面喷施，大量元素水溶肥价格，长期施用不会造成土壤酸化、板结；4、良好的兼容性，可与多数（强碱性除外）混合使用，减少操作成本；5、微量元素以螯合态的形势存在于产品中，可完全被植物有效吸收。

广东大量元素水溶肥-山东英喆-大量元素水溶肥报价由山东英喆进出口有限公司提供。山东英喆进出口有限公司是一家从事“水溶肥,大量元素水溶肥料”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“英喆,择美优”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使山东英喆在生物肥料中赢得了客户的信任，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！