

周口水溶肥 大量元素水溶肥料用途 百威德生物

产品名称	周口水溶肥 大量元素水溶肥料用途 百威德生物
公司名称	百威德生物工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	寿光市东城工业园永泰路1071号
联系电话	15853622729

产品详情

水溶肥冲施不要按照冲施复合肥的做法直接冲施，水溶肥配方，而要采取“二次稀释”冲肥法。水溶肥比一般复合肥养分含量高，用量少，一般亩用8—10公斤即可。建议农户可事先制作一个冲施桶，桶底处设个开关，冲肥前，先将水溶肥融化在冲施桶内，计算好施肥量，打开开关，让肥料溶液顺着浇水进行冲肥。

水溶肥施用方法非常灵活，可以土壤浇灌让植物根部全面接触到肥料尽情地呼吸各种营养元素。可以叶面喷施通过叶面气孔进入植物内部，周口水溶肥，提高肥料吸收利用率。

水溶肥料成品贮藏一段时间后出现吸潮和结块。引起结块的原因是多方面的，主要有原料的吸潮性、含水量（或结晶水）、堆压重量、生产环境的相对湿度、包装材料的吸水性等因素有关。如发现产品吸潮结块，大量元素水溶肥料用途，要从多方面找原因。一般含尿素、磷酸二氢钾、硫酸镁（带结晶水）、螯合微量元素的产品容易吸潮结块。由于对水不溶物有限量要求，添加在常规复合肥中的抗结块肥通常不能用于水溶肥料。据我们的试验结果，一水硫酸镁是水溶肥好的防结块肥，同时镁又是中量营养元素。

苹果树追水溶肥好处

（1）膨果，苹果树在花后开始进入果实生长阶段，此时对大量元素以及众多中元素如铁、钙、锰、锌、铜、硼等都有不同程度的需求，合理供给对苹果快速生长有很大改善。

（2）增色，苹果在采摘前上色一直是一个重要环节，钾元素的充分供应是增加苹果表面色泽的重要成分，当然也离不开充分的光照条件。

(3) 高xiao省成本，水溶肥与化肥相比虽然只是作为追肥使用，但无论从肥效、施肥方法以及成本价格上都占据很大优势，尤其是大型种植基地。

周口水溶肥-大量元素水溶肥料用途-百威德生物(推荐商家)由百威德生物工程有限公司提供。周口水溶肥-大量元素水溶肥料用途-百威德生物(推荐商家)是百威德生物工程有限公司升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：张经理。