

中量元素水溶肥特性 雅苒生物科技有限公司

产品名称	中量元素水溶肥特性 雅苒生物科技有限公司
公司名称	雅苒生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省寿光市文家街道建新西街267号
联系电话	19953341545 19953341545

产品详情

中量元素水溶肥补充作物营养钙、镁、微量元素，在增加产量，中量元素水溶肥厂家，改善品质方面表现明显。早春减少黄叶和小叶病的发生；花期提高坐果率，减少落花落果；膨果期增加果实表光，减少裂果、日灼果等；成熟后期可延长叶片功能期及果实的储存期，减轻果树病害。

中微量元素的作用

提高作物产量

一些农田由于长期过量使用氮磷钾等大量元素肥料，土质恶化，增产幅度已很有限。针对性地施用微肥，是提高中、低产田产量有效的技术措施，也是维持高产田连续增产的重要手段。

通过增施中微肥，满足了农作物对各营养元素的需求，使得农作物能够正常地生长发育，从而获得理想的产量和效益。

提高化肥利用率

根据养分小定律，补充中微量元素肥料，有利于平衡大、中、微量营养元素之间的比例，对作物吸收养分有良好的促进作用，马鞍山中量元素水溶肥，而不再片面单施某一种元素肥料，造成浪费。

作用：

1、矫正生理缺钙：矫正缺钙引起的裂果、苦痘病、水心病、黑心病、脐腐病、叶焦顶枯等生理病害；

2、促进根系增长：钙、镁、锌、硼黄金配比，促进根系伸长发育，扩大根系吸收面积，提高水肥利用率；

3、活化土壤养分：柠檬酸螯合工艺，释放被土壤固定的磷、钾、钙等，中量元素水溶肥特性，改善土壤特性，养分利用率高；

4、缓解盐害胁迫：防止土壤盐害造成的根系细胞脱水、，促进根系生长，确保对养分的吸收和供给。

施用方法

适用时期幼果期、膨大期、喷雾于叶面或果实；稀释750倍，每20ml兑水15公斤；使用次数：2-3次，成熟期每间隔7-10天使用一次。

可根据作物需肥特性，土壤性质及土壤溶液养分浓度等因素对用量、次数、周期调整。

中量元素水溶肥如何合理使用

1、少量，多次施用

这是水溶性肥料重要的施肥原则，符合植物根系不间断吸收养分的特点，减少一次性大量施肥造成的淋溶损失。少量多次施用是水溶性肥料利用率高的主要原因。

2、注意养分平衡

水溶性肥料通常浇施、淋施或通过灌溉设备施用。特别是在滴灌施肥条件下，根系生长量大且密集，对土壤的养分供应更多依赖于通过滴灌提供的养分，沙性土壤更是如此，对养分的合理比例和浓度有更高要求。如果肥料配方不平衡，会影响作物生长，产生缺素症。

3、安全施用

生产中保险的办法就是用少量肥做试验，发现对叶片有伤害时降低浓度应用。一些大的种植户则可购买手持电导率仪来监测肥料浓度，特别对水源盐分浓度高的地区更加适用。

4、注意稀释

水溶肥料分和液体两种，无论哪种在使用前都需要加适量的清水来稀释肥液浓度，不要用一些脏水或者有大量漂浮物和杂质的水，因为如果采用滴灌和喷施很容易堵塞滴头和喷头，从而影响作业效率，是自来水能快速促进肥料溶解。

中量元素水溶肥特性-雅苒生物科技有限公司由雅苒生物科技有限公司提供。雅苒生物科技有限公司是从事“液体悬浮肥料,微量元素水溶肥料,颗粒水溶肥料”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：孙宏雪。