

劦力宝大蒜专用肥

产品名称	劦力宝大蒜专用肥
公司名称	烟台博信生物工程有限公司
价格	2500.00/吨
规格参数	品牌:劦力宝 型号:DS-1
公司地址	莱阳市柏林庄街道办事处柏林庄村
联系电话	400-651-2116 18853575666

产品详情

大蒜高产宝是由烟台博信生物工程有限公司与农科院专家根据各地土壤特性，科学配方，研制而成的高科技大蒜专用肥。配方科学，无污染、无残留，具有以下特点：

富含氮、钾、钙、磷、镁、硫、硼、锌、钼、铜、铁、等多种营养元素，全面补充营养，包含了大蒜各个生育期所需要的营养成分。

具有养分高，肥效快的特点。既具有基肥的长效性，有具有微量元素的特效性。

对生根、壮根、膨果、抗病效果明显，使用后蒜头和蒜苔增大增重，畸形蒜苔和裂球明显降低，增产30%以上。

科学施肥：

氮——大蒜养分管理中最为重要的营养元素。缺氮时地上部和根系生长都显著受到抑制。缺氮对叶片发育的影响最大，叶片细小直立，与茎的夹角小，叶色淡绿，严重时呈淡黄色。

磷——有利于大蒜细胞分裂、增殖，促进根系伸展和地上部的生长发育。大蒜缺磷时植株生长迟缓、矮小、瘦弱、直立，根系不发达，成熟延迟，果实较小。

钾能促进光合作用，

钾----具有增强大蒜抗逆性、抗旱性和抗倒伏的能力。大蒜缺钾6-7叶开始，老叶的周边部生出白斑，叶向背侧弯曲，白斑随着老叶的枯死而消失。

钙——大蒜缺钙时，叶片上出现坏死斑，随着坏死斑的扩大，叶片下弯，叶尖很快死亡。

镁——大蒜缺镁时，叶片褪绿，先在老叶片基部出现，逐渐向叶尖发展，叶片最终变黄死亡。

硫——硫是大蒜产生的一系列挥发性物质的关键元素，是大蒜品质构成元素，适当应用硫肥可使蒜头和蒜苔增大增重，并可使畸形蒜苔和裂球降低。缺硫的大蒜辣味淡、香味小。

硼——大蒜缺硼时，新生叶产生黄化，严重者叶片枯死，植株生长停滞，解剖叶鞘可见褐色小龟裂。

使用方法：

本品可做基肥、沟施、穴施。