

格斯拉地下块茎膨大增粗拉长专用液肥

产品名称	格斯拉地下块茎膨大增粗拉长专用液肥
公司名称	郑州牧森生物科技有限公司
价格	10.00/盒
规格参数	品牌:格斯拉
公司地址	郑州市中原区桐柏路陇海路南3幢
联系电话	0371-60995010 13343831227

产品详情

郑州牧森生物科技有限公司为您提供根茎作物增粗膨大专用肥 格斯拉地下块茎膨大增粗活力素。格斯拉根茎作物膨大增粗活力素法国利马格兰集团根据块根、肉质根、块茎、球茎、鳞茎、根状茎等植物的生理习性和生长特性，结合最新研究成果开发而成，内含膨大因子、干物质转移素，可诱导作物把营养物质转移到生殖生长，加快细胞的分裂、膨大，使根茎发育健壮、迅速膨大增粗。同时，具有防止小叶、黄叶、落叶，对干尖、黑尖效果显著，提高作物抗病、抗寒、抗旱、抗灾害能力，可防止早衰，经多次试验可增产30-40%，是广大菜农致富的理想选择。 使用方法：

稀释500倍（每袋32克兑水15公斤）均匀喷洒于全株。根茎、块茎膨大初期开始使用，每隔10-15天使用一次，连续使用2-3次，效果更好。 使用推广技术：

红薯

：移栽时在稀释5000倍，将切口浸泡24小时，可促进甘薯发根和早期块根膨大。栽插后30天，稀释500倍喷雾，控制薯蔓徒长，增产15%-30%。

土豆：现蕾至开花期，稀释500倍喷雾，叶面全部湿润为宜，可延缓茎叶生长，使节间缩短，植株紧凑，块茎形成时间提前7天，生长速度加快，大块经比例增加，单产提高30%-50%。连续喷施2--3次，每次间隔7-10天，效果更好。

大蒜、洋葱

：在生长期及蒜头形成初期，稀释500-800倍喷施1-3次，可促进生长，增加叶绿素含量，减少病害，促进蒜头肥大，增产在30%以上。

山药：在块根形成期稀释500倍喷雾，可以膨大块根、增加产量，连喷2-3次效果更好。

萝卜：稀释500倍喷雾处理，在地下部分开始膨大时喷洒全株，可促进膨大，增加产量。

地黄、当归

等药材：稀释500-800倍于根茎膨大初期均匀喷雾，提高抗旱能力，控制旺长，促进地下根茎的膨大。