

正源肥业 含氨基酸水溶肥批发 丽江水溶肥料

产品名称	正源肥业 含氨基酸水溶肥批发 丽江水溶肥料
公司名称	山东正源肥业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东寿光市文家街道西河村西300米
联系电话	13869628528

产品详情

大姜追施哪种水溶肥效果好的前提是科学结合大姜各个时期需肥特点来高效施肥，一般冲施后五到七天可见到效果，具体大姜水溶肥选择方法如下。

大姜需肥特点

据测定：每生产1000公斤鲜姜约吸收氮6.3公斤，磷1.3公斤，钾11.2公斤。氮磷钾比例为5:1:8。

大姜追肥

- 1.轻施壮苗肥，于6月中上旬幼苗长出1-2个分枝时，结合浇水冲施二次肥，间隔10-15天，每次每亩冲施高氮水溶肥20-10-30+TE5公斤。
- 2.重施拔节肥，又称转折肥（立秋前后），三股杈阶段，生姜进入旺盛生长期，是追肥的关键时期，每亩追施超氮水溶肥20-20-20+TE。

施用时间有技巧，降低温差防“感冒”

什么时候施用水溶肥效果好呢？

水溶肥施用时间的确定，主要是以降低井水温度和土壤温度的温差为准，温差越小施用效果越好。

人体温度很高时，如果突然浇冷水容易感冒，含氨基酸水溶肥批发，根和人一样都是有生命的，如果根遇到较大温差也会“感冒”。像西瓜、胡萝卜和山药等作物，它们的水溶肥施用时间不当还会造成裂瓜和落果情况。

水溶肥施用要掌握好时间，现在施用应该选择在晴天早上10点左右较好，大棚浇水施肥后要及时通风降温，防止作物病害发生。

红薯作为地下块茎作物之一施肥的准确高效性是实现高产以及提高红薯品质的重要方法，那么红薯怎样施肥很好?怎么给红薯使用水溶肥?且听为您解答。

红薯需肥特点介绍

红薯是喜钾作物，据研究，每生产1000公斤鲜薯，微量元素水溶肥料哪家好，需要从土壤中吸收时效氮3.5公斤、五氧化二磷1.8公斤、氧化钾5公斤。红薯在整个生长期吸收钾比氮多，微量元素水溶肥料销售，吸收氮又比磷多。红薯对三要素的吸收以茎叶生长盛期至薯块膨大后期为主，其中对钾的吸收以茎叶生长期至回秧期较多，对氮的吸收以茎叶生长盛期较多，磷在整个生长过程中吸收比较均衡，在选择水溶肥时以高氮肥为主就行，磷元素在其中有适量科学配比。

红薯高产施肥技术

1.底肥，每亩产鲜薯2500公斤~4000公斤的地块应施基肥3000公斤~4000公斤，并配合施入过磷酸钙15公斤~25公斤、草木灰100公斤~150公斤、碳酸氢铵6公斤~10公斤等，如果采用农家肥如牲畜粪便等进行腐熟才行，利于根系吸收。

2.红薯追肥

(1)提苗肥，提苗肥一般追施时效肥，尿素肥料建议不要用，可追施摩尔育苗肥20-10-20+TE，能促进红薯苗株快速吸收养分生长，提高茎秆柔韧度。

(2)壮蔓肥，红薯进入壮蔓期后，地下部分生长势转旺，块根开始形成，吸肥力强，丽江水溶肥料，此时也算是进入需肥高峰阶段，可以高氮钾水溶肥为主亩施5公斤，不过要间隔施肥，半个月一次很好。

正源肥业(图)-含氨基酸水溶肥批发-丽江水溶肥料由山东正源肥业有限公司提供。山东正源肥业有限公司(www.zhengyuanfeiye.com)是从事“大量元素水溶肥料,含腐植酸水溶肥料,微量元素水溶肥料”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。