

水溶肥厂家 丰农有机肥

产品名称	水溶肥厂家 丰农有机肥
公司名称	河北丰农有机肥制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市唐县南店头
联系电话	15131251288

产品详情

河北丰农有机肥制造有限公司生产销售大量元素水溶肥，有粉剂和液体两种剂型，长期以来给广大果树种植户提供果树专用的水溶肥肥料，为客户增产增收提供了较大的帮助，2017年公司扩大了生产投入，面向全国招商加盟，欢迎您的来电。

水溶肥不用于底肥，而是用来冲施或者叶面喷施，用于追肥。

农作物追肥的原则是安全、吸收快、能够满足作物当时的需求。不能过猛，少量多次，施完肥检查以及为下次追肥及时调整配方，使施肥更符合作物的需求。常用来追肥的氮肥有酰胺态氮（尿素）、硝态氮和铵态氮；磷肥中溶于水的肥料比如磷酸二氢钾、过磷酸钙，而钙镁磷肥和磷矿粉难溶于水，不能用于追肥；钾肥几乎都可以用于追肥。

河北丰农有机肥制造有限公司生产销售大量元素粉剂水溶肥、大量元素液体水溶肥，长期以来给广大种植户提供果蔬专用的水溶肥肥料，为客户增产增收提供了较大的帮助，2018年公司扩大了生产投入，面向全国招商加盟，欢迎您的来电。

介绍下影响叶面施肥的相关因素

叶面湿润时间：叶面施肥时叶片吸收养分的数量与溶液湿润叶片的时间长短有关，湿润时间越长，叶片吸收养分越多，效果越好。一般情况下保持叶片湿润时间在30~60分钟，才能获得较好的肥效。因此，叶面施肥最有利的时间是在无风的傍晚，雨天、雨前或有露水的早晨都不适合叶面施肥；若在叶面施肥后3小时内遇雨，要待晴天后补施一次，但浓度要适当降低。

喷肥次数合理：作物叶面施肥的浓度一般都较低，每次的吸收量也很少。因此，叶面施肥的次数一般不应少于两次。氮钾肥在作物体内的移动性很强，因此在作物生长的关键时期，喷施1次即可；磷肥的移动性次于氮、钾肥，须根据作物的生长状况，连喷1~2次；在作物体内仅部分移动的锌、钼、锰、铜肥和不移动的硼、钙等微肥，一般应连续喷施2~3次。

选择最佳的喷肥部位：农作物的绿色茎叶是喷肥的合理部位，特别是生长幼嫩、长势健旺的绿色功能叶，受肥效果最佳的。值得注意的是，给双子叶作物喷肥时，要在叶片正面和背面同样均匀喷施，而单子叶作物只需将肥液自上而下喷洒在叶片正面即可。

七、混用要得当。将两种或两种以上的叶面肥合理混用，可节省喷施时间和用工，其增产效果也会更加显著。但叶面肥混合后必须无不良反应或不降低肥效，否则，非但达不到混用目的，还容易产生肥害。

河北丰农有机肥制造有限公司生产销售水溶肥厂家大量元素水溶肥液体，长期以来给南方果树种植户提供果树专用的水溶肥肥料，为客户增产增收提供了较大的帮助，面向全国招商加盟。田灌溉排水主要作了以下规定：一是规定农田灌溉用水实行总量控制和定额管理相结合的制度。二是规定农田灌溉用水应当合理确定水价，实行有偿使用、计量收费。三是规定国家鼓励采取先进适用的农田排水技术和措施，控制和合理利用农田排水，减少肥料流失，防止农业面源污染。四是鼓励单位和个人投资建设节水灌溉设施，鼓励推广应用喷灌、微灌、管道输水灌溉、渠道防渗输水灌溉等节水灌溉技术，采取财政补助等方式鼓励购买节水灌溉设备。相信，在政策的引导下，水溶肥的发展将从观念上培养农民节约用水的理念，从需求上拉动水肥一体化技术推广，也将从根本上改变我国小农经济的现状，从行动上助推我国绿色农业、节水农业的快速发展。