

叶面肥厂家 叶面肥 朴欣肥业

产品名称	叶面肥厂家 叶面肥 朴欣肥业
公司名称	南阳市朴欣肥业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南阳宛城区天冠大道漯河物流园1号门
联系电话	15688186955

产品详情

硫酸钾叶面肥用法

硫酸钾叶面肥用法：

使用浓度:硫酸钾叶面肥的使用浓度一般约为0.5%。

叶面喷施：硫酸钾叶面喷施时需结合底肥来进行，进口叶面肥，充足的底肥外加中后期的追肥对作物增产以及提高品质等方面效果显著，最好是能根据您的所种植作物的需肥特点来进行高效选肥。

喷施时间：喷施叶面肥的最佳时间在早上和傍晚进行最合理，能有效降低叶面挥发。

注意问题：虽然说硫酸钾能做叶面肥来使用但浓度也要控制好，所不同的是硫酸钾本身还含有18.4%的硫（S）而不含氯，因而是一种以供钾为主、兼有硫营养且几乎的化肥。其优等产品的含氧化钾量（K₂O）不低于50%。

叶面施肥这个你必看

叶面施肥，叶面肥定制生产，可使营养物质从叶部直接进入体内，参与作物的新陈代谢与有机物的合成过程，因而比土壤施肥更为迅速有效。因此，常常作为及时作物缺素症的有效措施。在施肥时还可以按作物各生育期以及苗情和土壤的供肥实际状况进行分期喷洒补施，充分发挥叶面肥反应迅速的特点，以保证作物在适宜的肥水条件下，进行正常生长发育，达到高产优质的目的。

当作物出现根部施肥不便时，如在作物生长后期，根系活力，吸肥能力降低；或者当土壤环境对作物生

长不利时，如水分过多、干旱、土壤过酸、过碱，造成作物根系吸收受阻，而作物又需要迅速恢复生长，如果以根施方法不能及时满足作物需要时，采取叶面喷施，能迅速补充营养，满足作物生长发育的需要。具体来说，作物在幼苗期，根部发育不完善，可以通过叶片喷施氮磷钾大量元素肥来补充作物对养分的需求，同时可以配一些生长调节剂，如云台素等，促进作物生长。

作物在开花前后，对磷钾的需求量比较大，因此，此时叶片补充元素主要以磷钾元素为主，如磷钾源库。同时，花期对硼的需求量比较大，需要辅助喷施硼肥。果实膨大期对氮和钾的需求量比较大，叶面补充养分主要以氮钾为主，比如。果实上色期对钾的需求量比较大，叶面肥厂家，叶片补充主要以钾肥为主。

作物生长后期，因为根部的退化，使得作物对营养元素的吸收能力下降，因此，此时需要通过叶片补充氮磷钾等各种营养元素。对于一些瓜果类作物，尤其是对钙需求量比较大的作物，从坐果开始就应该有意的通过叶片补充钙元素。

迅速补充营养 在作物生长过程中，作物已经表现出某些营养元素缺乏症，由于采用土壤施肥需要一定的时间养分才能被作物吸收，不能及时缓解作物的缺素症状。这时采用叶面施肥，则能使养分迅速通过叶片进入植物体，解决缺素的问题。比如：当树体长势较弱，叶色发黄，生长缓慢时，则为植株缺氮，叶面肥，应以氮肥为主，配合喷施磷钾肥。当树体长势过旺，叶大嫩绿，节间过长时，为氮素过于丰富，喷肥应以磷钾肥为主。

追施叶面肥是蔬菜栽培中一种很常用且经济的施肥方法，即是把肥料配成一定浓度的水溶液，直接喷施在作物叶片上，以弥补根系吸肥能力弱所造成的养分供应不足。根类蔬菜适合什么叶面肥？

下面就根据自己经验给大家分享下根类蔬菜适合什么叶面肥？希望对大家有帮助。

1、根茎类蔬菜(如萝卜、胡萝卜、马铃薯、洋葱等)主要控制植株地上部的生长，有利于物质的运输和积累。这类蔬菜喷施叶面肥应以磷、钾肥为主，如磷酸二氢钾等，同时可选用微肥，如萝卜喷施硼肥，既能提高产量，又能防止糠心和褐心病，一般可增产15%-30%。马铃薯喷施硫酸锌和钼肥混合液一般能增产10%左右。

2、圆葱、大蒜、萝卜、胡萝卜、马铃薯和芋头等蔬菜，叶面肥一般用磷肥、钾肥为主，如0.3%的磷酸二氢钾溶液、过磷酸钙和草木灰浸出液等。根类蔬菜可喷施0.2%硼砂溶液，能有效防止生理病害的发生。马铃薯喷施0.1%的硫酸锌加0.2%的钼酸铵混合液，对块茎膨大和品质的改善均有显著作用。

叶面肥厂家-叶面肥-朴欣肥业(查看)由南阳市朴欣肥业有限公司提供。叶面肥厂家-叶面肥-朴欣肥业(查看)是南阳市朴欣肥业有限公司(<https://www.puxin5658.com/>) 今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨。