

叶面肥果树

产品名称	叶面肥果树
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

在烤烟生长前期降雨量近年来偏多，烟田肥料流失严重，造成部份烟地出现缺肥现象，影响烟株正常生长，加之各种土壤酸碱度不同，又影响微量元素的吸收。施用叶面肥，烟株可直接吸收利用，补充体内营养及微量元素，调节烟株体内生理机能，是一种成本低、效益高、可操作性强的有效施肥途径。

施用金必生叶肥后，促进烟株生长，提高产量，生产1吨烟叶所需纯氮用量减少7%—7.4%，按667m²产150kg计算，每667m²可少用0.56kg，0.49kg纯N，减少底肥投入提高肥效。根据试验结果，施用叶面肥的投入与产出的比达1:55。

烤烟是对品质要求严格的作物，在增产的同时还要提高质量才能达到目的。施用叶肥后烟叶的外观质量见表3。烟和上中等烟的比例均高于对照。试验结果烟提高8.5个百分点，上中等烟提高5.55个百分点;1996年仍以处理1明显，烟提高3个百分点，上中等烟亦是提高3.3个百分点，处理2、处理3与对照差异不大。施用叶面肥后，适时补充烟株营养、促进烟株生长，提高产量。平均667m²比对照多10.5kg，叶面肥果树，增产8.1%，667m²产值净增152.63元;处理1和处理2平均单产比对照增加5.8kg和4.6kg，增产4.2%，3.3%。667m²产值净增109.06元及80.90元，其中仍是处理1优于处理2;至于处理3比对照差或接近，原因同前。

在同等施肥的条件下，由于喷施叶面肥，在植株高度、茎围、节距以及叶面积系数方面均有增长，表现出叶面肥有促进生长的作用。其中处理1又优于处理2;处理3虽然叶面肥的施用时间和用量同处理1，但因667m²施纯氮量少处理1, 2及对照1kg，植株长势与对照相当，说明施用叶面肥应在施足肥料的基础上，才能更好的发挥其作用。

叶面肥施用效果的好与差，与施用的天气、温度、风速、时段有一定关系。不同作物其叶肉细胞结构松紧、孔隙大小、展开时间等有差异，叶片吸肥时需要一定的温度和湿度。根据作物叶片这一生理习性，喷肥天气应选择在阴天或晴天的上午露水干时或下午4时后，避开中午高温强光照射，以免液肥蒸发过快影响吸肥效果或灼伤叶片。喷肥时气温应达25-30℃，液肥的水温应在20-28℃，水温、气温过低都会影响喷肥效果。在风速过大的天气，施叶面肥效果不理想。另外，在喷肥后2小时内遇雨应补喷。

不同的农作物有不同的施用时间，喷早了苗小叶窄，吸肥少，浪费多，效果不理想；喷迟了叶片褪黄老

化，吸肥功能降低，有些作物还会造成贪青晚熟，影响产量和降低品质。以采收籽粒为对象的作物，如大豆、水稻、玉米、油菜等，以始花期至灌浆期喷施叶面肥为宜。此期植株生长旺盛，需肥量大，叶片吸收能力强，喷肥效果较好。以采收茎叶为对象的，如芹菜、大蒜等应在上市前25~30天为好。瓜、球、荚果类作物，以膨大期喷肥效果为佳。在期内喷肥，能有效地提高肥料利用率，达到增产增收的目的。

叶面肥一般在下列地块施用效果较好：一是遭受洪涝灾害后作物根系长势不好的地块，底肥不足后期明显脱肥的地块。二是农作物易出现或已经出现某种缺素症状的地块。三是遭受病虫害危害需尽快恢复的地块。四是欲求获得高产、的地块，如中药材、花卉、水稻、玉米、油菜制种等。叶片吸肥强弱与气温高低密切相关。一般高温天气吸肥多，低温天气吸肥少甚至不吸肥。从季节上看，叶面肥施用主要在春初至秋末（各地有区别）。从作物生长阶段来看，主要是营养生长旺盛阶段至营养生长与生殖生长并进阶段。从一年四季温度分布看，主要在高温阶段，冬天作物很少有施用叶面肥的。试验表明，冬天作物施用叶面肥几乎看不出一点效果。

黄瓜在种植的时候，提高它的结果率就可以直接提高产量。要想提高结果量，那我们给黄瓜喷洒叶面肥这一环节就变得特别重要，叶面肥喷施好了就可以直接提高黄瓜的产量。下面我们给大家来介绍一下，叶面肥施肥的关键几点。

一、怎么使用黄瓜叶面肥料

1、定植以后喷洒，在黄瓜幼苗期的时候，可以购买专门的肥料来喷洒。比如黄瓜k多维、转运蛋白叶面肥，这款产品完全可以一次性满足黄瓜幼苗期所需要的各种营养，很方便也很实用。

低温不利于黄瓜的生长，会造成生长停止死苗等现象。用了这款产品之后，就可以很大程度的避免这种情况了。不仅如此，还可以增强幼苗的抗性，防止其他的病害发生，可以让黄瓜苗更加健康茁壮的生长。这种叶面肥只需要喷洒一次就可以了。

2、开花之前喷洒，黄瓜苗到了开花的时候是特别重要的。在开花之前植物所吸收的养分，都会给接下来的开花结果给到很大的帮助作用。也就是说开花结果后，果实大不大长得好不好，都要看你开花之前是不是给它补足了生长所需的养分。而且这个阶段也是为后期幼瓜的生长做积累。但是这个环节要注意的就是开花之前施肥，到了开花时候就不要再施肥了。

3、开花结束后喷洒，这个时候黄瓜已经花落准备坐果了。此时喷洒完肥料，以后的黄瓜生长会进入高峰期。这时候每隔十天半个月就要给黄瓜施肥一次，还要用水溶肥给黄瓜的根部补肥，这样才能促进黄瓜的生长，让它长得又长又顺。黄瓜的这三个生长时期每个阶段都很重要，所以农户朋友们一定要注意肥料的跟进，才能保证硕果累累。叶面肥果树由南阳市朴欣肥业有限公司提供。南阳市朴欣肥业有限公司为客户提供“水溶肥，甘露糖醇螯合肥料，水溶肥料，液体肥料，土壤改良剂，”等业务，公司拥有“朴欣肥业”等品牌，专注于钾肥等行业。在南阳宛城区天冠大道漯河物流园1号门的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：杨。同时本公司还是从事叶面肥，南阳水溶肥，叶面肥厂家的厂家，欢迎来电咨询。