

# 进口叶面肥 叶面肥 朴欣肥业

产品名称	进口叶面肥 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

### 各种类型的叶面肥对植物的作用

以叶面吸收为目的，将作物所需养分直接施用叶面的肥料，称为叶面肥。用喷洒肥料溶液的方法，使植物通过叶子获得营养元素的措施，称为叶面施肥。近年来，随着施肥技术的发展，叶面施肥作为强化作物的营养和防止某些缺素病状的一种施肥措施，已经得到迅速推广和应用。实践证明，叶面施肥是肥效迅速、肥料利用率高、用量少的施肥技术之一。

生物型叶面肥含微生物体及代谢物，如氨基酸、核苷酸、核酸类物质。主要功能是刺激作物生长，促进作物代谢，减轻和预防病虫害的发生等。

调节型叶面肥中含有调节植物生长的物质，如生长素、类等成分，主要功能是调控作物的生长发育等。适于作物生长前、中期使用。

营养型叶面肥中氮、磷、钾及微量元素等养分含量较高，主要功能是为作物提供各种营养元素，改善作物的营养状况，尤其是适宜于作物生长后期各种营养的补充。

### 大豆作物施用叶面肥注意事项

大豆作物施用叶面肥：

1、肥料种类。根据苗情用肥，若植株生长缓慢、瘦弱、矮小，叶色发黄，属于缺氮，叶面喷肥应以氮为主，搭配少量磷、钾肥；反之，若植株高大、嫩绿，节间长，氮素营养充足，叶面喷肥就应改为以磷、钾为主，不能一成不变。

2、肥液浓度。根据不同作物，在不同时间，对不同肥料耐受能力有很大差别。肥液浓度过高，常常会造成肥害烧叶。尤其是温度较高时叶面喷肥，在适宜浓度范围内，应把握“就低不就高”的原则。另外，在植物苗期，喷施叶面肥，叶片组织幼嫩，喷肥的浓度要适当低一些，出现脱肥缺素症时，浓度要适当

高一些；喷施微量元素肥料浓度宜低一些，喷施常用元素肥料浓度可适当高一些。不同叶面肥，喷施浓度一般为：尿素0.5%—2.0%，过磷酸钙1%—5%，磷酸二氢钾0.2%—0.5%，硼酸0.1%—0.5%，钼酸铵0.02%—0.05%，叶面肥，硫酸锌0.05%—0.2%。

3、喷肥时间。从时间上讲，一般当在生长发育中、后期叶面积较大时喷肥，。钼肥宜在大豆开花前喷施，硼肥和锌肥则宜在大豆初花期喷施，同时在大豆开花结荚期喷施菜果壮蒂灵增强花粉受精质量，提高循环坐果率，促进果实发育，进口叶面肥，无畸形、无空壳、无秕粒，整齐度好、品质提高、使菜果连连丰产。

4、喷施次数。一般喷施2-3次，且每次喷施一般应间隔7-10天以上，对微量元素肥料，喷施次数不可过多，浓度不可过大，同时配合喷施新高脂膜800倍液提高养肥有效成分利用率。减少叶面肥使用次数。

花生怎么施用叶面肥？

### 1、叶面施用氮肥

花生生育中后期如有脱肥现象，或花生生长期连续降雨，土壤积水，根系吸收养分困难时，即可喷施，每公顷喷施900公斤尿素水溶液（1公斤尿素兑清水100公斤充分搅拌溶解为1%的尿素水溶液）即可。

### 2、叶面施用磷肥

花生对磷的吸收能力较强，在生育中、后期叶面喷施2%—3%的过磷酸钙水溶液，可增加光合产物向荚果运转的速率，提高荚果产量。具体方法是：将2—3公斤过磷酸钙放100公斤清水中，搅拌浸泡，经昼夜后，取其上层澄清液施用，玉米叶面肥，一般每隔7—10天喷施一次，连喷2—3次，每次每亩喷60公斤左右。要注意彻底去掉残渣，以免伤害叶片。

### 3、叶面氮、磷混施

在缺磷又缺氮的花生田，可以喷1%的尿素和2%的过磷酸钙混合液，即省工，效果又好，混合液的配制方法是：在100公斤2%过磷酸钙水溶液中加入尿素1公斤。

### 4、叶面施用钾肥

磷酸二氢钾是含有磷、钾的复合化肥，在花生花期至荚果膨大期，叶面喷施0.3%浓度的磷酸二氢钾。具体方法是：将0.3公斤磷酸二氢钾放100公斤清水中，混和均匀即可用，一般每隔7—10天喷施一次，连喷2次。

### 5、叶面施用铁肥

花生对铁极为敏感，在碱性土壤种植花生易发生缺铁症，表现出黄叶白化症状，如及时喷施铁肥，可使花生叶色在几天后由白转绿，具有明显的增产效果。在花生开花期连续喷2次0.3%?0.5%的溶液，可增产13%以上。锌是植物体内许多酶的组成成分，锌供应充足，花生生长旺盛，株壮叶茂。如在铁肥中加锌肥混合喷施，增产效果更好。

进口叶面肥-叶面肥-朴欣肥业(查看)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是从事“水溶肥，甘露糖醇螯合肥料，水溶肥料，液体肥料，土壤改良剂，”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：杨。同时本公司还是从事进口叶面肥，河南叶面肥，批发厂家的厂家，欢迎来电咨询。