

# 荔枝保花保果叶面肥

产品名称	荔枝保花保果叶面肥
公司名称	包头市博大农业科技有限公司
价格	1.00/25克
规格参数	品牌:稀施多 型号:XSD RE:HB
公司地址	包头市九原区工农街东3号
联系电话	0472-6987910 13337180372

## 产品详情

荔枝 龙眼：

1、专门针对荔枝、龙眼的生长生理特性研制。2、全方位补充荔枝、龙眼生长所需的各种营养成分，喷施后各营养物质能被荔枝、龙眼迅速吸收并在体内自由传导，输送到各个器官，促进荔枝、龙眼快速健康生长，座果率高，个头均匀，美果色亮、品质好、成熟早，产量高，提高含糖量、汁多味美、口感好，同时增加果实干物质积累。3、提高免疫力，可有效预防落花、落果、裂果、缩果、畸形果、软果、烂果、小果，并且对炭疽病、霜疫霉病、叶斑病等病害有超强的抗御能力。连续使用达到荔枝、龙眼产量大幅增加的效果。4、提升商品价格，延长货架储存期，提高经济收益40%以上。

荔枝花果瘿蚊的防治 以预防为主 喷药或毒土保护花果

包头市博大农业科技有限公司是致力于高端植物营养领域的研发商、生产商和服务商。包头博大农业科技有限公司与多家国内外知名高端植物营养生产商和农业科研机构保持紧密的沟通与合作，拥有完善的全球采购体系及业内领先的高新技术产品研发、生产能力，确保每款产品优质高效、品质如一。包头博大农业科技有限公司旗下有包头稀土肥料,包头稀土叶面肥,包头稀土生物肥三大系列。公司秉承“顾客至上，锐意进取”的经营理念，坚持“客户第一”的原则为广大客户提供优质的服务。欢迎惠顾！

办公地址：包头市九原区工农街东3号

邮政编码：014010（包头）558200（南方商贸）

联系人：王京胜 杜广春

联系电话：13347180372、15044950016、13633715313

传 真：0472-6987990(包头)、0851-28468198（南）

南方商贸：13337180372、17194725767、15608527711

行业类别：农林牧渔 > 化肥农药

主营业务：多元素饲料、稀土复合肥、农用稀土

上班时间：8：00 - 18：00

企业信箱：包头市九原区工农街东3号 公司注册号：91150203maomyrom63

诚征全国各地肥料、饲料生产厂家及代理商。

稀土高科稀土农用系列产品（以下内容以表格形式出现）

名称	成分	含量re0%	物理性质
----	----	--------	------

2.农用硝酸稀土	$\text{re}(\text{no}_3)_3 \cdot \text{xh}_2\text{o}$	39%	粉末、20目 喷施、泼洒于鱼塘、掺混于复合肥
----------	--	-----	------------------------

3.农用氯化稀土	$\text{recl}_3 \cdot \text{xh}_2\text{o}$	45%	粉末、35目 直接饲喂、掺混于预混料
----------	---	-----	--------------------

4.农用柠檬酸稀土	$\text{rec}_6\text{h}_5\text{o}_7 \cdot \text{xh}_2\text{o}$	32%	粉末、90目 饲喂、掺混于预混料、复合肥
-----------	--	-----	----------------------

主营产品：多元稀土水溶肥，稀土微生物肥，稀土复浑肥，稀土有机肥，稀土-ew，稀土锌，稀土hb，稀土硼，稀土精华液，稀土有机硒，稀土海藻精，稀土甲壳素，稀土x6，高纯稀土，稀土根果多等系列

荔枝花果瘿蚊是近几年在荔枝上新发现的害虫，属双翅目瘿蚊科，种名尚待鉴定。该虫为偶发性害虫，而且只在个别地区发生，花和幼果被害后脱落率达95%以上，损失惨重。

### 一、形态特征

成虫触角鞭节15节，第一、二节较短，末节有一对明显乳突，雌性触角为哑铃状，雄性触角为念珠状，触角上有毛，复眼较大，口器为刺吸式，喙较长，前翅膜质，后翅退化为梨形平衡棒。足细长，胫节无距。老熟幼虫2~4毫米，纺锤形，茶黄色。

### 二、生活习性

成虫产卵于荔枝的花穗、雌蕊或幼果等幼嫩组织，孵化后的幼虫即取食危害这些组织，花梗受害后输导组织遭破坏，花穗慢慢枯死。雌蕊受害后子房肿大，逐渐变黄，并慢慢枯死或脱落。

幼果受侵部位常在果柄附近，外表皮出现茶褐色斑点，刚入侵时一般不立即脱落，但当幼果生长到黄豆大幼果分果前后、幼虫发育已接近老熟时，受害幼果开始掉落，最终几乎无一受害幼果能够幸免。

幼虫侵害花穗或雌蕊时一般为单头虫入侵，但在受害的幼果中发现有多头幼虫同时处于同一部位，这可能与成虫把卵堆产于同一处有关，未曾发现幼虫有转果危害现象。

### 三、发生规律

荔枝花果瘿蚊1年只发生1代，每年4月份，随花或幼果落地的老熟幼虫，钻入泥土发育为伪蛹，并分泌粘液吸附泥沙，形成泥沙团，很难发现，翌年当花穗长至5厘米时成虫陆续羽化，产卵孵化后分别危害花穗

、雌蕊和幼果，造成幼穗失水干枯、子房肿胀枯死和幼果的大量脱落。

花果瘿蚊的发生期与荔枝的物候有着密切的联系，每年成虫只在荔枝的花期至幼果期出现。发生条件与湿度有关，成虫的大量出现往往是在大雨过后。

#### 四、防治措施

该虫的防治，主要是采取预防为主，通过喷药或毒土保护花果。方法是：在荔枝花穗期至幼果分果期，选用40%毒死蜱乳油等一些防效高、对荔枝花果安全的药剂分别兑水1000倍喷雾，每5天喷1次。

毒土是在花穗前期每亩用5%甲基异硫磷颗粒剂8公斤拌细沙20公斤，均匀撒于荔枝树冠周围土壤中，并耙土覆盖，毒杀刚羽化的成虫。