

## 重庆有机液肥成分 石家庄三丰肥业 植物用有机液肥成分

产品名称	重庆有机液肥成分 石家庄三丰肥业 植物用有机液肥成分
公司名称	河北三丰生物肥有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	赵县兴柏生物产业园
联系电话	15081800537

## 产品详情

害虫产生抗药性主要的原因是什么呢？

### 1、见虫才防，忽视了防治时机用药

一般情况下，低龄幼虫对农yao的抵抗力差，随着虫龄的增长抗药性也随之增强。因此，对害虫防治的时期为三龄前的幼龄，虫量小、尚未开始大量取食之前。

### 2、随意加大用药浓度或剂量

有的农民误认为农yao浓度越大，对病虫的防效越高，农yao配制时不按比例，植物用有机液肥成分，超过规定浓度，不仅造成浪费，瓜果用有机液肥成分，而且易发生药害，同时也加快了病虫的抗药性。

### 3、长期使用单一农yao品种

害虫产生抗药性的原因主要是由于多年连续长期使用某种yao物。而在害虫大群体中，对药剂的抵抗能力有大有小，抵抗力大的害虫，碰到某种药剂并不会马上死，而这种在药剂作用下残存的害虫，经过繁殖就把这种抗药能力缓慢遗传到它的后代，重庆有机液肥成分，并且一代代地加强这种抗药性，甚至害虫适应了这种药剂，也就是说产生了抗药性。

## 怎样正确使用有机肥，你不可不知道

有机肥是古老的肥种，几乎是所有做农民的都用过，我之前的文章中也多次提及有机肥制作和使用的问题，大田作物用有机液肥成分，所以再说如何正确的使用有机肥，似乎有点多余，其实不然。在现实的

农作施肥中，因为使用化肥引起的农作物绝收的案例不多，而因使用有机肥不当造成农作物绝收的情况却常有所闻。原因很简单，我们用的化肥都有标准，使用量相对也很少，不容易出事故。而有机肥虽然也有标准，但是这种标准却没能完全解决有机肥的安全问题-----是否合理科学地发酵腐熟？尤其是我们自制的有机肥。很多时候我们都把有机肥看得过于简单，以为畜禽粪便埋进地里就是有机肥，以为有机废水灌到地里就是有机肥，因而引发许多伤害耕地伤害农作物的事件。那问题来啦！我们该怎么避免？

其实办法是有的，检测有机肥是否完全腐熟，施放后对农作物是否安全就可以，我们可以用2个简单实用的腐熟度鉴别方法。

## 无土栽培新技术

### A：新型椰糠条无土栽培技术

- 1、按照植物生长营养元素需求比例配制全营养元素酸性水溶肥，按浓度或稀释倍数使用；
- 2、幼苗移栽后使用胶饕生根剂迅速生根，大苗期生根剂迅速恢复受损根系，简单方便；
- 3、根据不同季节的有效日照时数确定每日灌溉浓度总量和次数，灌溉控制简单；
- 4、提高椰糠条保水性，不但减少灌溉次数，而且提高农产品品质；
- 5、微生物菌分解清除椰糠条内代谢四亡的根系，椰糠条多年使用，降低生产成本；
- 6、生长调节剂促进生根、花芽分化，防止徒长黄叶，烧根和空心果，畸形果。

重庆有机液肥成分-石家庄三丰肥业-植物用有机液肥成分由河北三丰生物肥有限公司提供。河北三丰生物肥有限公司（[www.sanfengsw.com](http://www.sanfengsw.com)）位于赵县兴柏生物产业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前三丰生物肥在生物肥料中享有良好的声誉。三丰生物肥取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。三丰生物肥全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。