

# 猕猴桃黄叶病发病原因及解决方案

产品名称	猕猴桃黄叶病发病原因及解决方案
公司名称	潍坊科盛生物农药有限公司
价格	35.00/瓶
规格参数	奥丰:奥丰 瓶:瓶 山东潍坊:山东潍坊
公司地址	寒亭区开元街道富亭街鑫堡御苑一号楼门头房6号
联系电话	13953605848

## 产品详情

### 猕猴桃黄叶病防治方案

#### 一、病害说明

猕猴桃叶片黄化病在各地普遍发生，造成严重危害，尤其在地下水位较高的湿地，发病率较高，发病株率占到栽培总株数的20%左右，严重田块发病株率高达30%-50%。发生黄化病的叶片，除叶脉为淡绿色外，其余部分均发黄失绿，叶片小，树势衰弱。严重时叶片发白，外缘卷缩枯焦，果实外皮黄化，果肉切开呈白色，丧失食用价值，长时间发病还会引起整株树干死亡。

#### 二、防治现状和用药分析

- 1、见病治病：现阶段多数种植业者无清园习惯，采果后不用药，给真细菌潜伏与繁殖提供了机会，造成来年病原基数大、发作率高、危害重。形成了见病不惜代价（用工多、用药量大）治病，树势受伤、产值受损（产量、品质降低）的恶性循环局面。
- 2、关键时期没有及时管理：春季是杀菌防病、追肥的关键时期，用药、肥少了不管用，用药、肥多了容易造成药、肥害。
- 3、常规药剂抗药性强：连续使用有限的可选择的药剂往往产生较强的抗药性，使效果降低、成本提升。

#### 三、防治措施

- 1、展叶期：靓果安300倍+有机硅喷2次，其中有一次搭配沃丰素600倍。
- 2、谢花后：靓果安300倍+沃丰素600倍+有机硅喷雾1次。

3、果实生长期：使用靓果安300倍+沃丰素600倍+有机硅进行喷雾2-4次，基本每次间隔10-15天。病害高发期或雨季来临前可配合喷施大蒜油1000倍或当地化学药。

4、根系保护：在剪除病根、刮除病皮的基础上，选用青枯立克原液涂沫病疤，同时使用青枯立克100倍+沃丰素600倍灌根，连灌2次，间隔7天。

5、清园：萌芽前半个月、落叶后使用溃腐灵60-100倍喷雾1次。

#### 四、预期效果标准

##### 1、防治病效果：

治病效果：发生黄化的叶片严重的脱落，长出新的叶片，厚实、浓绿；发生黄化不严重的转绿，叶片重新恢复生机，变得厚实、浓绿。

防病效果：从展叶开始未出现黄叶现象，叶片大、浓绿、厚实，果实外皮翠绿，果肉色泽正常，味道甜美。

##### 2、营养复壮效果：

叶片：大、厚、亮、柔软、黑绿；

当年生枝条：色鲜、粗壮、节间短、不毛长；

主干：光滑、富有年轻态；

果实：畸形果少、糖度高；

次年春天：花芽饱满、树体返青快；

抗逆性强：抗病、抗冻能力增强。

3) 使用安全：花期、幼果期均可使用，对果树不会产生药害。

4) 无抗药性，可连续使用。

5) 无毒无残留，不影响绿色有机标准。