

猕猴桃溃疡病发病的因素有哪些 溃腐灵厂家直供

产品名称	猕猴桃溃疡病发病的因素有哪些 溃腐灵厂家直供
公司名称	潍坊依一生物科技有限公司
价格	35.00/瓶
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市寒亭区开元街道通亭街与海龙路交叉口青辰国际B座811（注册地址）
联系电话	13011675299

产品详情

四川省雅安市天全县乐英乡群山村的高师傅，种植红阳猕猴桃三年，即使周边园区有很多上溃疡病甚至死树的，他的园子里上溃疡病的依然很少，他是怎样管理的呢？导致猕猴桃溃疡病的因素有哪些呢？

一、影响猕猴桃环境因素

- 1、霜冻 冻害后容易在枝干上出现裂缝、翘皮的症状，加快溃疡病的发生。猕猴桃细菌性溃疡病的发生与冻害存在很大的关系。冬季应该做好防冻、防寒工作。
- 2、冰雹 冰雹会直接砸伤枝干、果实、叶片，造成大量伤口，为各种真细菌侵染作物提供了途径。
- 3、恶风 大风危害，使嫩枝折断，叶片破碎，花、果、叶脱落，或使果实因风吹摆动擦伤，丧失商品价值；夏季干热风引起枝叶萎蔫，叶缘干枯反卷；冬季干冷风导致枝蔓失水，造成死芽甚至死树。风害引起伤口，加重溃疡病的发病几率。因此建园的时候必须考虑风害，避免在迎风的地方栽植。
- 4、涝雨 雨水是溃疡病田间传播媒介，雨水多加重了菌量的繁殖。在春季低温与雨水的双重作用下，发病严重。

二、猕猴桃田间管理

- 1、修剪。 按照夏季重剪，冬季轻剪的修剪原则，做好修剪工作。
- 2、排水。 在平地建园的应深挖排水沟，做好排水工作。
- 3、抽梢。 挂果期多余枝条生长的过旺，会导致果实长得小，继续生长会导致树皮营养缺乏，

树皮变薄，就容易受伤、不抗逆、不抗冻，导致溃疡病的发生。所以一定要控梢、控旺。

4、挂果量。

疏花疏果协调好营养生长和生殖生长之间的关系。注意抹芽方式，伤口过大，消毒不及时，交叉感染。

5、施肥。施肥不当，氮肥施用过多，有机肥施用不足，容易造成枝条中空、旺长，不利于养分的积累。秋季采果后多施有机肥和生物菌肥。

6、病虫害防治。定期使用中（草）药制剂如溃腐灵、靓果安防治病害，关键时机用药,如萌芽前、抽梢展叶期、雨前雨后、采果后清园等。

7、秋季刷干、灌根。有溃疡病斑的、树势弱的，可用溃腐灵原液涂抹枝干，既有修复伤口的作用，还能补充多种营养，增加贮备养分，提高防冻害能力，减少溃疡病发生概率，为明年开花坐果奠定基础。

三、溃疡病治疗方案

1) 涂抹或刷干：有流水（包括流红水和流白水）的，使用《溃腐灵》原液涂抹或刷干。用药范围大于病斑范围，涂抹2-5次，隔3-5天涂一次。（去年有溃疡的今年在萌芽前注意多刷干）

2) 灌根：对溃疡严重的病株，在涂抹或刷干的基础上同时采取灌根的办法，具体为：使用《青枯立克》100-300倍液+沃丰素600倍灌根1-2次，间隔7-10天，以灌透毛细根区为准。

3) 喷雾：萌芽前使用溃腐灵30-60倍枝干喷雾；如果萌芽了，可以用溃腐灵150-300倍喷雾2次，间隔7天左右。后期用靓果安300倍+沃丰素600倍+大蒜油1000倍周年喷雾，每次间隔7-10天。

虽然我们不能阻止雷雨、冰雹、恶风以及霜冻的发生，但是事前做好预防，事后做好补救措施相当重要，使果树尽快从灾害中恢复过来，减少损失。使用中草药制剂全园喷雾、刷干及灌根，一方面通过传导作用杀灭潜藏在树体内的病原菌，另一方面其营养成分可以修复冰雹造成的伤口，切断病原菌的入侵途径。