

专治番茄病毒病山东农药厂家蔬菜病毒专用

产品名称	专治番茄病毒病山东农药厂家蔬菜病毒专用
公司名称	山东鑫乐农生物科技有限公司
价格	10.00/袋
规格参数	品牌:奥力克 规格:500ml 技术:技术指导
公司地址	山东省潍坊市寒亭区海龙路2537号青辰国际B座807室。（注册地址）
联系电话	15006665521

产品详情

番茄花果期病毒病防治方法

病毒病在番茄小苗的时候一般不明显，不好辨认，随着番茄苗叶片舒展，外加高温干燥环境适合病毒病显症，在番茄开花前后逐渐出现病毒病症，如何防治番茄病毒病呢？

番茄病毒病主要有TY病毒病、花叶病毒病、小叶病毒病及条斑病毒病等，一般是有传播媒介即刺吸式口器的害虫和农事操作进行传播。空气相对干燥有利于病毒病的发生。

- 1、选择种植抗病品种。市面上有个别抗TY病毒品种，但是坐果率不高，一定要酌情选择品种。当然选择了抗病毒品种，并不代表抵抗所有的病毒，多数是针对某种单一的病毒抗性比较高。
- 2、药物控制。可在开花前后至打顶等病害常发期使用《TY病毒1号》40g兑水15kg进行全株均匀喷雾进行预防。防治虫害。病毒病会通过飞虫传播，通过控制这个传播途径，会大大降低发病率。做好熏棚工作，杀灭虫卵及白粉虱、烟粉虱、蚜虫等传播病毒的害虫，增设粘虫板、防虫网等消灭害虫。人工操作也会造成病毒病及其他病害的传播，应做好防护措施，先整理健康株，最后整理病株，并及时进行消毒，避免互相传染。
- 3、发现病毒病后，对发病区域及其周边的区域使用《TY病毒1号》40g兑水30斤进行全株喷雾，于第1天，第2天，第5天各喷雾1次；病情严重的可同时灌根。TY病毒1号具有钝化、抑制，营养双重功效，是通

过钝化病毒活性、抑制病毒复制及营养株体、增强其免疫力、提高抗病力，来达到彻底控制病害的效果，持效期长，综合性价比高。能够防控番茄TY病毒病、花叶、小叶病毒病、条斑病毒病等。病毒一般潜伏期比较长，在7-10天以上，未用药之前，有些病株已经感染，只是病症没表现，正好在用药期间，隐形病株病症表现，这属正常。按方案用完3次或2个疗程后再看效果。

备注：（1）作物苗期等生长敏感时期药量减半使用（20g）。

（2）同时为作物补充硫酸锌、红糖、硝酸钙、维生素C等营养物质，可提高作物的抗病毒能力。

4、培育壮苗。壮苗是指苗敦实，叶片厚实，颜色深绿的植株。植株生长的快，并不一定是壮，可能是存在旺长现象，一定要区分好壮苗和旺苗。据统计，健壮植株病毒病发病率远远降低，即使选择了抗病毒品种，培育的植株瘦弱，也容易上病毒病。可以通过 增施有机肥，增加土壤中的碳源，为作物的高产打下基础； 增施微生物菌剂，改善根际环境，活化土壤中的磷、钾、钙等元素，提高根系利用率；减少氮肥、磷肥使用。土壤中氮磷肥过多，会诱发土壤及作物中铜、铁、锰、锌、镁的缺乏症，从而降低了这些营养元素在植物体内的有效性。 增施高能量物质、中微量元素和功能性物质，其中中草药制剂青枯立克能够通过喷雾、灌根的方式立体化用药，提高番茄长势。

5、控温、增湿。很多植物体内都存在病毒基因，在高温、干燥的情况下易于显症。据试验统计，棚内温度在38℃以下，温度控制在70%以上时，不抗病毒的番茄品种也极少发生病毒症状。当棚内温度在38℃以下，湿度在50%以下时，抗病毒的番茄品种也会不同程度发生病毒症状。

通过温湿度调控、控制传播病原、防治害虫（切断传播途径）、增施有机肥、微生物菌剂、中草药制剂（青枯立克）来培育壮苗，提高抵抗力才是防治病毒的最有效方法。

更多蔬菜植保知识可以关注鑫乐农高晓娜 为您提供技术指导