

# 番茄青枯病特效药专用药青枯立克

产品名称	番茄青枯病特效药专用药青枯立克
公司名称	潍坊奥丰作物病害防治服务有限公司
价格	30.00/瓶
规格参数	瓶:500ml 箱:15瓶 箱:450元
公司地址	寒亭区通亭街282号
联系电话	18678020209 15265643021

## 产品详情

### 番茄青枯病发病原因及防治措施

青枯病是番茄的重要病害，属于细菌性病害。番茄青枯病如果不及时治疗，就会在反复萎蔫几次之后，出现死棵，给菜农带来很大的损失。

大棚早春番茄一般在进入花果中期、株高50~60cm后开始发病显症，夏秋番茄一般在株高30cm左右开始显症，青枯病株开始显症。可为害番茄、茄子、辣椒、马铃薯等，长江流域普遍发生，可造成植株成片死亡，使番茄严重减产甚至绝收。

### 识别特征

叶、茎、果上没有明显的病斑，枯死后全株仍保持青绿色。

中午萎蔫，早晚恢复，先是顶端叶片萎蔫下垂，后下部叶片凋萎，中部叶片最后凋萎，病叶变浅。

维管束变褐，横切病茎，用手挤压会溢出白色菌液。

茎表皮粗糙，茎中下部增生不定根或不定芽，湿度大时，病茎上见初为水的斑块。

### 发生条件

病菌喜高温、高湿、偏酸性环境，发病最适气候条件为温度30~37℃，最适PH值为6.6。土壤含水量超过25%时，植株生长不良，久雨或大雨后转晴发病重。浙江及长江中下游地区主要发病盛期为6~10月。番茄的感病生育期是番茄结果中后期。此外，幼苗生长较弱，多年连作，低洼积水，通风不良，土壤缺钾，或氮肥过多，管理粗放、田间湿度大的田块发病较重，后期中耕伤根，可促进发病。

## 传播途径

病原菌通过雨水、灌溉水、地下害虫、农事操作等方式传播。从寄主根部或茎基部皮孔或伤口侵入，并沿维管束向上扩展，致使导管堵塞，整个组织被破坏从而失去输导功能。茎、叶因水分失衡而萎蔫。

综合防治：通过种子处理、苗床消毒、土壤消毒等方式消毒杀菌处理；实行轮作、嫁接技术防病；施入生石灰等改善土壤PH；合理施用氮肥，增施钾肥，中微量元素，施用充分腐熟的有机肥或草木灰，必要时作根外追肥；采用高畦栽培，或起垄覆盖地膜栽培，保持土壤湿度均匀，疏松透气。加强排水，避免大水漫灌，适量降低湿度；中耕培土提前到苗期根还未伸展时进行，进入开花期根展开后尽量不要培土和中耕，避免伤根，防止病菌从伤口侵入；化学药剂防治地下害虫，减少伤口的出现。

药剂防治。

预防方案：

1、定植前：使用青枯立克100-150倍液进行蘸根。

2、缓苗期、苗期

使用青枯立克150-300倍+地力旺300-500倍+沃丰素600倍灌根1-2次，也可同时喷雾。

3、花果期

使用青枯立克150-300倍+沃丰素600倍喷雾2-6次，也可同时灌根；病害高发期同时复配大蒜油1000-1500倍或其它化学药。

备注：如需浇水，请于浇水前1-2天喷雾用药。

控制方案：

发现病情后，用青枯立克90-150倍+大蒜油1000-1500倍进行喷雾+灌根，连用2-3次，间隔2-3天（喷雾需要1天喷1次，连续喷雾3天）；病情严重的可复配其它化学药。

温馨提示：

生产中农事操作造成碰伤、整枝打杈造成伤口后不用药封闭，或者根结线虫不能及时控制造成病菌侵染和重复感染。