

## “ ”, 为何?

今 5 以 , 多个乡 反 园出 大 “ ” 。 了 , 之一, 可为 、叶、 及 , 以为 和 为主。



“ ”

### 一、危 :

- 1、叶 : 叶后 2~3 即可发 , 叶 、叶 叶 两侧出 不 , 叶 到叶 基 , 叶 下垂, 严 个叶丛 , , 后 可产 ;
- 2、 : 多从 , 坏 , 及 呈 , 受 下垂; 严 个 及 台叶全 , 向下 台副 , 台副 ;
- 3、 : , 从 侵入, 大 出 , 处 出发 味 , 后 全 , 后变为僵 。
- 4、 : 叶、 、 发 后, 向下 , 可发 , 且 下 , 严 。



## 二、发 生：

原 为 害 烟 草 的 病 害 ， 在 上 一 年 冬 季 ； 叶 和 根 部 上 冬 季 ； 条 件 适 宜 时 （ 温 度 20 ℃ 左 右 、 土 壤 湿 度 30% 以 上 ） ， 产 生 大 量 菌 丝 ， 侵 染 根 部 ； 侵 染 叶 部 时 ， 在 叶 和 根 部 上 产 生 为 6-7 天 ， 上 部 为 9-10 天 ；

## 病 害 特 征：

叶 低 多 ， 发 叶 迟 ； 根 部 低 多 ， 根 部 腐 烂 ， 则 受 害 严 重 ； 不 仅 以 及 根 部 ， 势 弱 ， 体 弱 ； 外 部 ，

地 园 、 土 壤 湿 度 不 以 及 园 也 发 生 。

了 区 域 、 乡 镇 在 4-10 天 右 ， 后 一 般 5-10 天 ； 且 内 部 中 在 18℃-23℃ ， 加 之 多 量 菌 丝 ， 为 传 播 及 侵 染 供 了 利 件 ， 发 生 。

## 三、 防 治：

1、加 培 培 植 ； 增 强 中 元 充 实 ， 增 强 势 力 ； 合 理 修 剪 ， 使 冠 内 光 照 充 足 ， 后 及 时 。

2、及 时 出 园 ； 后 ， 根 部 上 和 地 僵 硬 、 叶 和 根 部 ， 出 园 外 中 心 埋 藏 ， 从 减 少 冬 季 ； 发 初 期 ， 及 时 剪 除 ， 叶 部 。

3、剂 量 ； 可 在 前 使 用 国 光 200-300 倍 + 基 肥 （ 50% 基 肥 ） 600-800 倍 园 地 ， 使 国 光 利 （ 50% 利 ） 1000-1500 倍 （ 发 生 严 重 园 地 ） + 利 （ 80% 代 理 ） 800 倍 ， 后 7 天 右 使 用 国 光 健 1500 倍 + 利 800 倍 。

因 区域、品 种、 候 件、 件及 培 各 不同， 发  
况也会 不同，以上 和 仅供参 考，各 园 况

。