

# 纯白多菌灵 80克装 花卉植物专用杀菌剂

产品名称	纯白多菌灵 80克装 花卉植物专用杀菌剂
公司名称	沐阳绿福阳园艺有限公司
价格	面议
规格参数	有效成分:苯并咪唑44号 有效含量 :90 (%) 用量:每667米2用25% (g/ha)
公司地址	江苏 沐阳县 耿圩镇西马组036号
联系电话	86-05278383389108 18118032111

## 产品详情

多菌灵又名棉萎灵、苯并咪唑44号。多菌灵是一种广谱性杀菌剂，对多种作物由真菌（如半知菌、多子囊菌）引起的病害有防治效果。可用于叶面喷雾、种子处理和土壤处理等。多菌灵 - 施用方法

1. 防治麦类病害 (1)麦类黑穗病。用多菌灵有效成分100克，加水4二均匀喷洒100千克麦种，再堆闷6小时后播种。也可用多落效成分156克，加水156千克搅匀，浸麦种100千克36~。时，然后捞出播种。药液可连续使用。(2)麦类赤霉病。如小麦扬花初有连续阴雨天气，每667米2用25%可湿性粉150~200克，对水50~80升喷雾，隔5~7天视天气状况和病情发展，决定喷第二次药与否，用药量同第一次。
2. 防治水稻病害 (1)稻瘟病。每667米2用多菌灵有效成分37.5~50克，对水稀释作常量或低容量喷雾。防治叶瘟，在田间发现发病中心时喷第一次药，隔7天后再喷一次。防治穗瘟，在水稻破口期和齐穗期各喷~次。(2)水稻纹枯病。水稻分蘖末期和孕穗前各喷药一次。每667米2用多菌灵有效成分37.5~50克，对水喷雾。喷药时重点 喷水稻茎部。(3)水稻小粒菌核病。在水稻圆秆拔节期至抽穗期喷药。每667米2用多菌灵有效成分37.5~50克，对水50~80升喷雾。每隔5~7天喷药一次，共喷药2~3次。
3. 防治棉花病害 防治棉花立枯病、炭疽病，每100千克种子用多菌灵有效成分500克拌种。也可采用浸种方法，用多菌灵有效成分250克，对水250千克，浸100千克种子24小时。
4. 油菜菌核病的防治  
在油菜花期和终花期各喷一次。每667米2用多菌灵有效成分37.5~62.5克，对水50~80升喷雾。
5. 防治花生立枯病、茎腐病、根腐病用50%多菌灵可湿性粉剂拌种。拌种药量为种子重量的0.5%81%，即100千克种子用50%多菌灵可湿性粉剂500~1000克。也可先将花生种浸泡24小时或将种子用水湿润，再按上述的药量拌种。
6. 防治甘薯黑斑病用2000倍药液浸种薯10分钟，或用30毫克/千克的药液浸苗基部3~5分钟，药液可连续使用7~10次。
7. 防治蔬菜病害 (1)番茄早疫病。发病初期每 ' 667米2用多菌灵有效成分31.3~37.5克，对水50升喷雾。隔7~10天喷一次，连续喷药3~5次。
- (2)黄瓜炭疽病。25%多菌灵可湿性粉剂2千克加土杂肥2000千克，配成药土覆盖。
8. 果树病害的防治 (1)梨黑星病。在梨树萌芽期用25%多菌灵可湿性粉剂250倍液，喷第一次药，落花后喷第二次。以后根据病情发展情况决定喷药次数。一般喷药3~4次，每次间隔期为7—10天。
- (2)桃疮痂病。在桃子套袋前，用25%多菌灵呵湿性h剂200~400倍液喷雾，每隔7~10天喷一次。
- (3)苹果褐斑病。在病害始见后，使用25 cyo多菌灵w湿性粉剂250~400倍液喷雾。每隔7~10天喷药1次。

(4)葡萄白腐病、黑痘病、炭疽病。在葡萄展叶后到果实着色前，使用25%多菌灵可湿性粉剂250～500倍液喷雾，每隔10～15天喷一次。9. 花卉病害的防治多菌灵对大丽花花腐病，月季褐斑病，君子兰叶斑病，海棠灰斑病，兰花炭疽病、叶斑病，花卉白粉病等都有一定的预防效果。用法是在病害发生初期，使用25%多菌灵250倍液喷雾。根据病情发展情况决定喷药次数。隔7～10天喷一次。

本产品的有效成分是苯并咪唑44号，有效含量是90(%)，用量是每667米<sup>2</sup>用25(g/ha)，用途是防植物病害，生产厂家是江苏华美，品牌是华美，剂型是可湿性粉剂