



杀菌剂系列之

百菌清  
Chlorothalonil



百菌清一来  
病害全躲开

### 产品基本介绍 Product Introduction

通用名	有效成分含量	剂型	农药登记号
百菌清	75%	可湿性粉剂	PD86180-14

### 产品特性 Product Characteristics

百菌清是广谱、保护性杀菌剂。百菌清没有内吸传导作用，但喷到植物体上之后，能在体表上有良好的黏着性，不易被雨水冲刷掉，因此药效期较长。

## 品牌定位 Brand positioning

- 国产领先品牌

## 关键卖点 The key selling point

- 广谱、预防性好。

## 关键技术信息 Technology Information

- 施药必须全面均匀，病前或病发初期使用效果更佳，没隔7-10天施药一次，施药次数视病情而定。

## 针对作物 The Crops



## 使用范围和方法 Application and method

作物（范围）	防治对象	制剂用量	使用方法
茶树	炭疽病	600-800倍液	喷雾
豆类	炭疽病、锈病	1275-2325克/公顷	喷雾
柑橘树	疮痂病	750-900毫克/千克	喷雾
瓜类	白粉病、霜霉病	1200-1650克/公顷	喷雾
果菜类蔬菜	多种病害	1125-2400克/公顷	喷雾
花生	锈病、叶斑病	1125-1350克/公顷	喷雾
梨树	斑点落叶病	500倍液	喷雾
苹果树	多种病害	600倍液	喷雾
葡萄	白粉病、黑痘病	600-700倍液	喷雾
水稻	稻瘟病、纹枯病	1125-1425克/公顷	喷雾
橡胶树	炭疽病	500-800倍液	喷雾
小麦	叶斑病、叶锈病	1125-1425克/公顷	喷雾
叶菜类蔬菜	白粉病、霜霉病	1275-1725克/公顷	喷雾

## 使用说明 Instructions for use

- 果树和果菜类蔬菜苗期、幼果期时可能产生药害，应先做试验后使用。
- 在番茄、花生上使用的安全间隔期7天和14天，每季最多施药3次；早稻每季3次，晚稻5次；瓜类每季最多施药3次，安全间隔期10天。

