



杀菌剂系列之

# 三乙磷酸铝 Phosethyl-Al



## 疫霜病兼锈 防控全能敌

### 产品基本介绍 Product Introduction

通用名	有效成分含量	剂型	农药登记号
三乙磷酸铝	80%	可湿性粉剂	PD86160-2

### 产品特性 Product Characteristics

是高效、低毒内吸杀菌剂，具有双向传导功能兼有保护和治疗作用，有效期3-4周。

## 品牌定位 Brand positioning

- 杀菌剂的优秀品牌。

## 关键技术信息 Technology Information

- 双向传导，内吸。

## 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
胡椒	瘟病	1克/株	喷雾
棉花	疫病	1410-2820克/公顷	喷雾
蔬菜	霜霉病	1410-2820克/公顷	喷雾
水稻	稻瘟病、纹枯病	1410克/公顷	喷雾
橡胶树	瘟病	100倍液	喷雾
橡胶树	割面条溃疡病	100倍液	切口涂药
烟草	黑胫病	4875克/公顷、0.8克/株	喷雾、灌根

## 使用说明 Instructions for use

- 各类蔬菜霜霉病的防治 40%可湿性粉剂200-300倍液在发病初期喷药，每隔10天喷1次，共喷2-5次。
- 水稻纹枯病、稻瘟病的防治 40%可湿性粉剂300倍液喷雾，间隔期为10天，共喷3-4次。
- 烟草黑胫病防治 每次每亩用40%可湿性粉剂750克(有效成分300克)，兑水50公斤喷雾，间隔期为7-10天，共喷2-3次。
- 橡胶割面条溃疡病的防治 40%可湿性粉剂100倍液涂布切口。

## 关键卖点 The key selling point

- 预防与治疗效果都很好。

