



# 安邦集团

杀虫剂系列之

## 噻嗪酮

### Buprofezin



安邦噻嗪酮  
高质量大品牌  
防治飞虱少不了

#### 产品基本介绍

#### Product Introduction

通用名	有效成分含量	剂型	农药登记号
噻嗪酮	25%	可湿性粉剂	PDN38-96

#### 产品特性

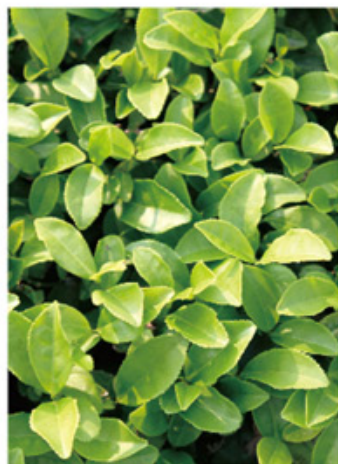
#### Product Characteristics

噻嗪酮是一种抑制昆虫生长发育的选择性杀虫剂，具有触杀和胃毒作用。作用机制为抑制昆虫几丁质的合成和干扰新陈代谢，致使若虫蜕皮畸形或翅畸形而缓慢死亡。对若虫施药后3~5天见效。本品正常使用技术条件下对人、畜、禽毒性低。可用于杀死茶树作物上的小绿叶蝉，柑橘树作物上的矢尖蚧，水稻作物上的飞虱。

## 关键技术信息 Technology Information

- 施药时期：于虫害发生初期施用。
- 配制药液时应搅拌均匀，现配现用。
- 避免在雨天作业，防止药剂流失，影响药效。
- 施用时应先兑水稀释后均匀喷雾，不可用毒土法。

## 针对作物 The Crops



## 使用范围和方法 Application and method

作物（范围）	防治对象	制剂用药量	使用方法
水稻田	飞虱	20—30克/亩	茎叶喷雾
柑橘树	矢尖蚧	1000—1650倍液	茎叶喷雾
茶树	茶小绿叶蝉	1000—1506倍液	茎叶喷雾
蔬菜	白粉虱	1500—2000倍液	茎叶喷雾

## 使用说明 Instructions for use

- 本品在水稻作物上使用的安全间隔期为14天，茶树作物上为10天，柑橘作物上为35天。每个作物周期的最多使用次数：水稻为2次，茶树为1次，柑橘为2次。
- 施药时应戴防护用具，防止药液口鼻吸入，不得吸烟、进食、饮水，施药后应清洗手、脸及身体被污染部分。
- 本品对家蚕有毒，蚕室及桑园附近禁用；禁止在河塘等水域内清洗施药器具。
- 不得与碱性农药等物质混用。
- 大白菜对本品敏感，应避免药液飘移到大白菜上。
- 用过的包装物应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。

## 关键卖点 The key selling point

- 触杀作用强，兼有胃毒作用
- 具有高杀若虫活性
- 毒性低，选择性高，对天敌十分安全
- 持效期长，施药后3—7天见效，持效期长。

