



# 安邦集团

杀虫剂系列之

## 吡蚜酮

### Pymetrozine



# 安邦快电 快如闪电

#### 产品基本介绍

#### Product Introduction

通用名	有效成分含量	剂型	农药登记号
吡蚜酮	50%	水分散粒剂	PD20102115

#### 产品特性

#### Product Characteristics

本品作用机理为，小麦蚜虫和水稻飞虱接触药剂即产生口针阻塞效应，停止取食，丧失对植物的危害能力，并最终饥饿致死，而且此过程不可逆转。可用于小麦蚜虫、水稻飞虱的防治。

## 品牌定位 Brand positioning

- 江苏安邦电化有限公司是国内首家吡蚜酮研发和生产企业，无论从原药还是制剂都保持领先地位。”快电“剂型先进。

## 关键技术信息 Technology Information

- 施药时期：于虫害发生期施用。
- 喷雾时要均匀周到，尤其对目标害虫的危害部位。
- 不能与碱性物质混用。

## 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	10—12克/亩	茎叶喷雾
小麦田	蚜虫	10—12克/亩	茎叶喷雾
蔬菜	蚜虫，粉虱	15—20克/亩	茎叶喷雾
棉花	棉花蚜虫	20—30克/亩	茎叶喷雾
果树	桃蚜，苹果蚜	2500—5000倍液	茎叶喷雾

## 使用说明 Instructions for use

1. 本品在水稻上使用的安全间隔期为14天，每季最多使用2次；小麦上使用的安全间隔期为30天，每季最多使用次数为2次。
2. 施药人员应避免和药剂直接接触，不要迎风喷药，以避免吸入药雾。操作本品时不饮食、不抽烟。不要让无关人员及动物进入刚施药区。
3. 使用本品时应戴防护手套，口罩，穿干净防护服，施药后应及时用肥皂和清水清洗裸露的皮肤和衣服。避免与皮肤、眼睛直接接触，防止由口、鼻吸入。
4. 施药后应及时清洗药械。不可将废液、清洗液倒入河塘等水源。
5. 用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。
6. 建议与其他作用机制不同的杀虫剂轮换使用。
7. 对蜜蜂、鱼类等水生生物、家蚕低毒，在正常情况下使用是相对较安全的。开花植物花期、蚕室及桑园附近慎用；远离水产养殖区施药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具。
8. 孕妇及哺乳期妇女禁止接触本品。

## 关键卖点 The key selling point

- 选择性强：本品选择性极佳，对某些重要天敌或益虫，如棉铃虫的天敌七星瓢虫，普通草蛉，叶蝉及飞虱科的天敌蜘蛛等益虫无害。
- 优良的内吸活性：既能在植物木质部输导也能在韧皮部输导，因此既可用于作叶面喷雾，也可用于土壤处理。
- 持效期长达20-30天，后期一次施药，即可达到防治效果。
- 优异的阻断昆虫传毒功能，对于由飞虱等传播的水稻条纹叶枯病、黑条矮缩病、玉米粗缩病具有良好的治虫防病作用。
- 昆虫不易产生抗性，可以防治抗有机磷和氨基甲酸酯类杀虫剂的桃蚜等抗性品系害虫。

