



安邦集团

杀菌剂系列之

多菌灵·三唑酮

Triadimefon



防病增产谁最好
安邦多菌灵就是好

产品基本介绍

Product Introduction

通用名	有效成分含量	剂型	农药登记号
多菌灵·三唑酮	35%多菌灵·5%三唑酮	可湿性粉剂	PD20040105

产品特性

Product Characteristics

本品为由多菌灵和三唑酮复配而成的复合型杀菌剂，具有内吸性和保护、治疗作用。三唑酮的作用机理主要是抑制菌体麦角甾醇的生物合成，因而抑制或干扰菌体附着孢及吸器的发育，菌丝的生长和孢子的形成。多菌灵的作用机理为干扰菌的有丝分裂中纺锤体的形成，从而影响细胞分裂。可用于防治水稻叶尖枯病，小麦白粉病、赤霉病。

品牌定位 Brand positioning

- 用于防治麦类白粉病、赤霉病、锈病，对水稻叶尖枯病等病害也有较好的防效。

关键技术信息 Technology Information

- 高效低毒内吸性杀菌剂优良的内吸活性。
- 既有保护作用，又有治疗作用和铲除作用。
- 抑菌谱广-对白粉病、锈病和黑穗病等有特效。
- 1.施药时期：于作物发病期施药。2.要按规定用量使用，否则作物易受药害。3.本品应现配现用。喷雾周到。

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
小麦	白粉病、赤霉病、锈病	75—125克/亩	兑水60公斤喷雾或兑水15公斤弥雾
水稻	叶尖枯病	60克/亩	兑水50公斤喷雾或兑水15公斤弥雾

使用说明 Instructions for use

- 在小麦抽穗扬花期，对赤霉病、白粉病、早衰兼防兼治，每亩用药量75—125克，兑水60公斤喷雾或兑水15公斤弥雾。在水稻中后期防病防衰的用药量为每亩60克左右，兑水50公斤喷雾或兑水15公斤弥雾。
- 注意事项:1.本品在水稻作物上使用的安全间隔期为不少于30天、小麦为不少于28天。每个作物周期的最多使用次数水稻为2次，小麦为1次。2.不能与碱性农药等物质混用。建议与其他作用机制不同的杀菌剂轮换使用。3.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。4.使用本品时应戴防护手套，口罩，穿干净的防护服，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。5.施药后应及时清洗药械。切不可将废液、清洗液倒入河塘等水源。6.用过的容器应妥善处理，不可做他用，也不可随意丢弃。7.远离水产养殖区用药，禁止在河塘等水体中清洗施药器具；避免药液污染水源地。

关键卖点 The key selling point

- 产品价格低廉，防治成本低。
- 防治谱广，安全高效。
- 老产品农民认可。

