

雄麻喜[®] Forum[®]

全新配方

(達滅芬) 500公克/公升水懸劑

產品特性

1. 新型水懸劑配方，施用更加安全方便。
2. 滲透性及局部移行樣樣好，對露菌病的防治效果更佳。
3. 兼具預防與治療效果，對作物提供全方位的保護。
4. 無交叉抗藥性。
5. 對非目標生物安全，適用於整合防治。
6. 具有由根部吸收向上移行作用，對根群及苗期保護好。
7. 結合性佳，殘效性較長。
8. 藥劑混合性好。
9. 耐雨水沖洗性佳。



產品規格：
250毫升 膠瓶
500毫升 膠瓶

對病原菌的作用機制

- 針對卵菌綱(水生)真菌病害所開發出來的新劑型殺菌劑，它可以有效破壞真菌細胞壁的形成及磷脂質合成、在露菌病病害生活史上的大部份時期均可以有效作用。
- 預防兼治療：有效抑制菌絲生長，終止真菌游走孢子的形成、釋放及抑制孢子發芽。對於控制病原菌二次傳染，及病害的治療效果相當顯著。

使用範圍

作物	使用範圍	每公頃每次用量	稀釋倍數	施藥時機	注意事項
葡萄	露菌病		4000	夏果自花期開始，冬果則於萌芽後3個展開葉開始施藥，每隔7天噴藥一次，連續三次。	採收前15天(設施栽培21天)停止用藥。
葉用豌豆	露菌病	0.2-0.3公升	3000	發病初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	安全採收期為6天。

國內登記使用範圍及方法

作物	使用範圍	每公頃每次用量	稀釋倍數	施藥時機	注意事項
十字花科蔬菜、菊科作物	露菌病	0.08-0.3公升	3000	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	小葉菜類採收前6天，包葉菜類採收前12天、根菜類採收前7天停止施藥。
	白銹病				
蔥科小葉菜類	露菌病	0.3-0.7公升	3000	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前14天停止施藥。
菠菜、羅勒	露菌病	0.08-0.3公升	3000	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
萵菜	白銹病	0.1-0.3公升	3000	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
旋花科作物	白銹病	0.08-0.5公升	3000	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	葉菜類採收前6天停止施藥。 甘藷採收前7天停止施藥。
觀賞花卉	疫病	0.2-0.8公升	3000	病害發生初期開始施藥，每7天施藥一次。	每株灌藥500公撮於病株周圍。 限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。
牛蒡	疫病	0.08-3 公升	3000	病害發生初期開始施藥，每7天施藥一次。	採收前7天停止施藥。