

霹靂馬® 50%水分散性粒劑

藥效一馬當先



syngenta®



霹靂馬®

廣效型殺菌劑

- 兼具預防、治療效果
- 水分散性粒劑，均勻溶解方便好用
- 耐雨性佳，低溫潮溼環境下表現尤佳
- 為系統性藥劑



■ 霹靂馬® 特性

獨特作用機制：抑制真菌體內的胺基酸 (methionine biosynthesis) 合成，有效防治對 D.M.I. (麥角醇抑制劑) 有抗性之病害。

預防兼治療：具快速滲透作用，有效消滅病原菌，減少進一步危害。

方便好用：“水分散性粒劑”，能均勻快速崩解，對使用者安全，無藥斑出現。

方便好用



預防兼治療



耐雨性佳



梨黑星病

梨黑星病(果實)

桃褐腐病

■ 推薦使用方法及適用範圍

作物	使用範圍	使用方法		施藥時期及方法	注意事項
		每公頃每次施藥量	稀釋倍數		
瓜果類 瓜菜類	白粉病	0.6-0.8 公斤	1500	發病初期開始施藥，每隔7天施用一次，連續三次。	1.採收前6天停止施藥。 2.本藥劑使用範圍:瓜菜類白粉病(胡瓜除外)。
桃	褐腐病		1000	萌芽時及謝花後各施藥一次，結果後每隔10天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
梨	黑星病		1500	發病初期開始噴藥，以後每隔7天施藥一次，連續四次。	採收前12天停止施藥。
梨果類	菌核病		1000	萌芽時及謝花後各施藥一次，結果後每隔10天施藥一次。	採收前6天停止施藥。 公告標示外使用
	黑星病		1500	病害發生初期開始施藥，必要時每7天施藥一次，共4次。	採收前12天停止施藥。
花木	白粉病	0.4-1.7 公斤	1500	病害發生初期開始施藥，必要時每7天施藥一次，最多3次。	限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。

■ 霹靂馬® 作用機制：9

依據抗藥性防治策略，輪用不同作物機制藥劑可確保相同作用機制藥劑免受抗藥性汰選，達到永續及有效防治之目的。

■ 儲存及使用時應注意事項

1. 本劑應儲存於乾燥冷涼之處，並遠離孩童及家畜，使用時需先閱讀使用方法及適用範圍後再使用。
2. 本劑具呼吸中等毒。勿使用於「自來水水質水量保護區」、「飲用水水源水質保護區」或「飲用水取水口一定距離內之地區」，對水生物具毒性。

■ 使用注意事項及農業用藥安全圖示

- 施藥之前，請詳細閱讀產品上的包裝標示，並請嚴格遵守所推薦的適用範圍及安全使用方法。
- 廢容器清洗及回收方法，請參閱標籤及仿單。



 **Chorus®**

syngenta.

syngenta. 台灣先正達股份有限公司

台北市敦化南路一段2號11樓B區 電話:(02)2559-2901 傳真:(02)2772-3990
網址:www.syngenta.com.tw

農藥廣告字第110099號
農藥許可證農藥進字第1736號