

抑百分® 125G/L(12.5%W/V)乳劑

呼你作物收成一百分!



syngenta.



抑百分®

新型殺菌劑

- 白粉病防治效果優異
- 獨特的“雙重結合”技術
- 頂極的防護性：施用時間非常有彈性
- 適合各生長時期使用：小株(< 90cm
藤蔓)即可用
- 安全採收期短(3)天
- 露天及溫網室栽培皆可使用



抑百分®為新一代的SDHI殺菌劑產品，強而有力的防治白粉病，提供極佳的作物保護，施用時間非常有彈性，適合抗藥性管理，可強化整體病害防治方案之效果！

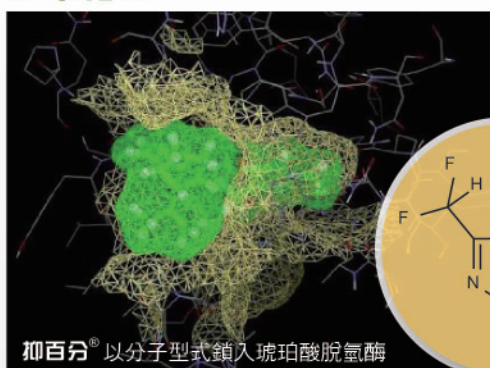
■ 產品特點：

●**抑百分®**—“雙重結合”的特點

1 強力與真菌的目標作用點結合

- **抑百分®**強力結合在粒線體膜上的琥珀酸脫氫酶
- **抑百分®**的分子形狀讓它可以很強力的鎖入病原菌裡

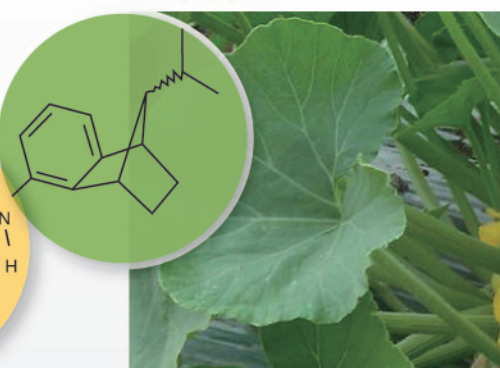
非常有效



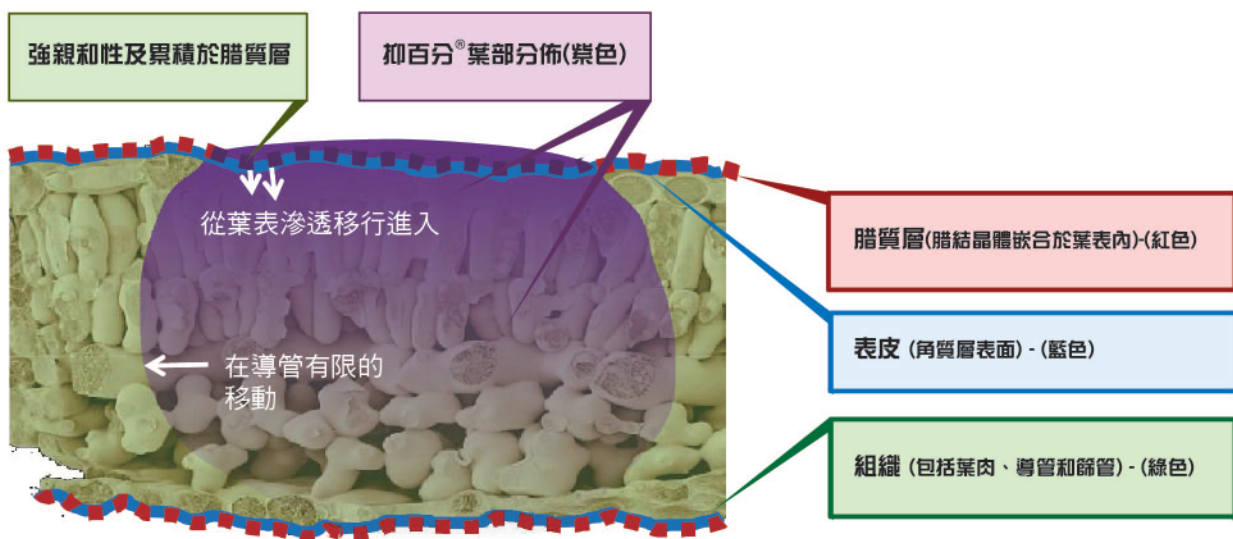
2 強力結合在葉表臘質層

- **抑百分®**有很好的親脂性
- **抑百分®**能累積在上表皮的臘質層

效果持久



●**抑百分®**—累積於臘質層內，形成絕佳的防護罩並從葉表滲透移行進入葉內



優異的防護性	適合各生長時期使用	符合農產品安全生產及銷售鏈需求
<ul style="list-style-type: none"> ● 施用時間更有彈性，於病害好發季節前提早施用，效果更加優異 ● 可抑制分生孢子發芽、附著器形成，並進一步阻止病原菌生長及葉部病斑發展 ● 優異的耐雨性且長又持久的保護葉片及果實 	<ul style="list-style-type: none"> ● 白粉病防治效果優異 ● 小株(<90cm藤蔓)即可使用，適合早期及整個生長時期之防治 ● 適合做為抗藥性管理之輪用藥劑：如與霹靂馬 輪用 ● 露天及溫網室栽培皆可使用 	<ul style="list-style-type: none"> ● 安全採收期短(3天)：較能因應惡劣的環境，非常適用於連續採收的作物，並且契合農產品銷售鏈需求 ● 提升作物產量及品質

●抑百分®—於發病初期施用三天後白粉病病斑會變灰色，然後漸漸剝落！(試驗作物：香瓜)

施藥前



施藥後三天



施藥後七天



■ 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		
葫蘆科 瓜菜類	白粉病	0.2-1公升	2000	發病初期開始施藥，每隔7天施藥一次。	採收前3天停止施藥。
葫蘆科 瓜果類	白粉病	0.2-1公升	2000	發病初期開始施藥，每隔7天施藥一次。	採收前3天停止施藥。

■ 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. 具中度眼刺激性及皮膚刺激性，稀釋及使用藥劑時，應穿戴防護眼鏡及橡膠手套，避免藥劑刺激眼睛及造成皮膚搔癢。
3. 對水生物劇毒，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」。
4. 為避免抗藥性發生，連續使用不超過二次，每一作物生長季節最多以不超過施用殺菌劑次數的二分之一次為原則，並請與其他不同作用機制之藥劑輪替使用。

■ 使用注意事項及農業用藥安全圖示

- 廢容器清洗及回收方法，詳請參閱標籤及仿單。

