

金勇® 50%可濕性粉劑

# 金勇® 殺蟲,有夠勇!



syngenta.



## 金勇®

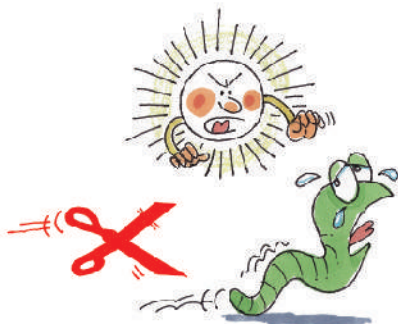
### 廣效型殺蟲劑

- 優異的殺蟲(蟎)劑
- 具強效性
- 具滲透性及移行性



## ■ 金勇® 的產品特性

● 獨特的作用機制



● 具滲透性及移行性



1. 具滲透性及移行性

2. 比一般傳統藥劑更長效

3. 對天敵，捕植蟻安全

● 對躲在葉背或植株內部的害蟲同樣有效

● 可減少施藥次數

● 降低施藥成本及人工費用

● 適於綜合蟲害管理 (IPM) 計畫



锈螨



锈螨危害狀

## ■ 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		
甘藍	夜蛾類	0.5-0.75 公斤	1500	害蟲發生時開始施藥，隔7天施藥一次。	採收前14天停止施藥。
	小菜蛾	0.34-0.65 公斤	1500	害蟲發生時開始施藥，隔7天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
十字花科 小葉菜類	螟蛾類 夜蛾類 紋白蝶 植食性瓢蟲類	0.5-0.75 公斤	1500	害蟲發生時開始施藥，隔7天施藥一次。	採收前14天停止施藥。
十字花科 包葉菜類	螟蛾類 夜蛾類 紋白蝶 植食性瓢蟲類	0.5-0.75 公斤	1500	害蟲發生時開始施藥，隔7天施藥一次。	採收前14天停止施藥。
十字花科 根菜類	螟蛾類 夜蛾類 紋白蝶 植食性瓢蟲類	0.5-0.75 公斤	1500	害蟲發生時開始施藥，隔7天施藥一次。	採收前14天停止施藥。

## ■ 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		
菊科 小葉菜類	夜蛾類	0.5-0.75 公斤	1500	害蟲發生時開始施藥，隔7天施藥一次。	1.採收前14天停止施藥。 2.高溫多濕條件下可能發生藥害，避免在溫室、設施、隧道栽培時使用。
菊科 包葉菜類	夜蛾類	0.5-0.75 公斤	1500	害蟲發生時開始施藥，隔7天施藥一次。	1.採收前14天停止施藥。 2.高溫多濕條件下可能發生藥害，避免在溫室、設施、隧道栽培時使用。
蕓菜	夜蛾類	0.5-0.75 公斤	1500	害蟲發生時開始施藥，隔7天施藥一次。	1.採收前14天停止施藥。 2.高溫多濕條件下可能發生藥害，避免在溫室、設施、隧道栽培時使用。
芹菜	夜蛾類	0.5-0.75 公斤	1500	害蟲發生時開始施藥，隔7天施藥一次。	1.採收前14天停止施藥。 2.高溫多濕條件下可能發生藥害，避免在溫室、設施、隧道栽培時使用。
羅勒	夜蛾類	0.15-0.65 公斤	1500	害蟲發生時開始施藥，隔7天施藥一次。	1.採收前14天停止施藥。 2.高溫多濕條件下可能發生藥害，避免在溫室、設施、隧道栽培時使用。
菠菜	夜蛾類	0.5-0.75 公斤	1500	害蟲發生時開始施藥，隔7天施藥一次。	1.採收前14天停止施藥。 2.高溫多濕條件下可能發生藥害，避免在溫室、設施、隧道栽培時使用。
甘藷	夜蛾類 天蛾類 烏羽蛾類	0.5-0.75 公斤	1500	害蟲發生時開始施藥，隔7天施藥一次。	1.採收前14天停止施藥。 2.高溫多濕條件下可能發生藥害，避免在溫室、設施、隧道栽培時使用。 3.限用於葉用甘藷。
仙草	夜蛾類	0.15-0.65 公斤	1500	害蟲發生時開始施藥，隔7天施藥一次。	1.採收前14天停止施藥。 2.高溫多濕條件下可能發生藥害，避免在溫室、設施、隧道栽培時使用。



## ■ 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		
落葵	夜蛾類	0.15-0.65 公斤	1500	害蟲發生時開始施藥，隔7天施藥一次。	1.採收前14天停止施藥。 2.高溫多濕條件下可能發生藥害，避免在溫室、設施、隧道栽培時使用。
梨	二點葉蟊	0.8公斤	2500	害蟊發生時開始施藥，隔7天施藥一次，連續二次。	採收前10天停止施藥。
柑桔類	銹蟬類	2公斤	1000	害蟬發生時開始施藥。	採收前15天停止施藥。
茶	葉蟬類	0.67公斤	1500	害蟬發生時開始施藥。	採收前9天停止施藥。

## ■ 儲存或使用時應注意事項

1. 本劑應儲存於乾燥冷涼之處，並遠離孩童及家禽畜。
2. 使用時需先閱讀使用方法及適用範圍後再使用。
3. 對蜜蜂具毒性，為保護受粉昆蟲及天敵，盛花期避免施藥。
4. 對水生物劇毒，勿使用於「飲用水水源水質保護區」、「飲用水取水口一定距離內之地區」或「自來水水質水量保護區」。禁止施用於水域。
5. 禁止空中施藥。
6. 本藥劑具呼吸中等毒，施藥者調配、稀釋及施藥時，應佩戴口罩、護目鏡、手套、長袖衣褲、長筒靴及帽子，以避免藥劑吸入體內及接觸眼睛及皮膚。

## ■ 使用注意事項及農業用藥安全圖示

- 施藥前，請詳閱產品上的包裝標示，並請嚴格遵守所推薦的使用方法及適用範圍。
- 廢容器清洗及回收方法，詳請參閱標籤。



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107102號  
農藥許可證農藥進字第2873號

