

一、 可尼丁

0.500%可尼丁 GR

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
豆菜類	粉蝨類	60 公斤		種植後 21 天畦上施藥 1 次。施藥後全園灌水至畦面濕潤。						延伸使用	
豆科乾豆類	粉蝨類	60 公斤		種植後 21 天畦上施藥 1 次。施藥後全園灌水至畦面濕潤。						延伸使用	
豆薯	粉蝨類	60 公斤		種植後 21 天畦上施藥 1 次。施藥後全園灌水至畦面濕潤。						延伸使用	
闊葉大豆	粉蝨類	60 公斤		種植後 21 天畦上施藥 1 次。施藥後全園灌水至畦面濕潤。						延伸使用	
狗尾草	粉蝨類	60 公斤		種植後 21 天畦上施藥 1 次。施藥後全園灌水至畦面濕潤。						延伸使用	
黃耆	粉蝨類	60 公斤		種植後 21 天畦上施藥 1 次。施藥後全園灌水至畦面濕潤。						延伸使用	
豌豆	粉蝨類	60 公斤		種植後 21 天畦上施藥 1 次。施藥後全園灌水至畦面濕潤。						延伸使用	

## 16. 000%可尼丁 SG

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
豆菜類	粉蟲類	0.2-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次		6		延伸使用	
豆科乾豆類	粉蟲類	0.2-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次		21		延伸使用	
豆薯	粉蟲類	0.2-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次		21		延伸使用	
闊葉大豆	粉蟲類	0.2-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次		21		延伸使用	
狗尾草	粉蟲類	0.2-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次		21		延伸使用	
黃耆	粉蟲類	0.2-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次		21		延伸使用	
豌豆	粉蟲類	0.2-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次		9	適用於葉用豌豆。	延伸使用	

## 二、 百利普芬

### 11.000%百利普芬 EC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採收 期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
無花果	介殼蟲類	0.5-1.3 公 升	1,500	害蟲發生時 開始施藥	7	共 2 次		12		延伸使用	

### 11.000%百利普芬 EW

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採收 期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
無花果	介殼蟲類	0.5-1.3 公 升	1,500	害蟲發生時 開始施藥	7	共 2 次		12		延伸使用	

### 11.000%百利普芬 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採收 期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
無花果	介殼蟲類	0.5-1.3 公 升	1,500	害蟲發生時 開始施藥	7	共 2 次		12		延伸使用	

### 三、 佈飛松

#### 43.000%佈飛松 EC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採 收期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
花木	根蟎類	1.0-2.5 公 升	1,000	定植後 3 週 灌施基部	7	最多 2 次			限球根花卉使 用，使用前宜 先進行小面積 藥害測試。	延伸使用	

#### 500 G/L (50% W/V)佈飛松 EC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採 收期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
花木	根蟎類	1.0-2.5 公 升	1,000	定植後 3 週 灌施基部	7	最多 2 次			限球根花卉使 用，使用前宜 先進行小面積 藥害測試。	延伸使用	

#### 四、 亞托敏

##### 10.000%亞托敏 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	疫病	1.5-6.3 公升	400	發病初期開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	
花木	露菌病	1.5-6.3 公升	400	發病初期開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	
花木	炭疽病	1.5-6.3 公升	400	發病初期開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

##### 23.000%亞托敏 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	疫病	0.6-2.5 公升	1,000	發病初期開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	花木
花木	露菌病	0.6-2.5 公升	1,000	發病初期開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜	延伸使用	花木

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
									先進行小面積藥害測試。		
花木	炭疽病	0.6-2.5 公升	1,000	發病初期開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	花木

250 G/L (25% W/V) 亞托敏 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	疫病	0.6-2.5 公升	1,000	發病初期開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	
花木	露菌病	0.6-2.5 公升	1,000	發病初期開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	
花木	炭疽病	0.6-2.5 公升	1,000	發病初期開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

## 50.000%亞托敏 WG

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	疫病	0.3-1.3 公斤	2,000	發病初期開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	花木
花木	露菌病	0.3-1.3 公斤	2,000	發病初期開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	花木
花木	炭疽病	0.3-1.3 公斤	2,000	發病初期開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	花木

## 五、 亞滅培

20.000%亞滅培 SP

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	薊馬類	0.2-0.8 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	
花木	夜蛾類	0.2-0.8 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	
花木	蚜蟲類	0.1-0.4 公斤	6,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	



六、 依得利

25.000%依得利 EC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	疫病	0.6-2.5 公升	1,000	發病初期開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

35.000%依得利 WP

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	疫病	0.4-1.8 公斤	1,400	發病初期開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

## 七、 芬殺蟎

### 10.000%芬殺蟎 EC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採 收期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
花木	葉蟎類	0.4-1.7 公 升	1,500	害蟎發生 時施藥 1 次					限觀賞花卉使 用，使用前宜 先進行小面積 藥害測試。	延伸使用	

### 15.000%芬殺蟎 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採 收期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
花木	葉蟎類	0.3-1.3 公 升	2,000	害蟎發生 時施藥 1 次					限觀賞花卉使 用，使用前宜 先進行小面積 藥害測試。	延伸使用	

### 18.300%芬殺蟎 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採 收期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
花木	葉蟎類	0.2-1.0 公 升	2,500	害蟎發生 時施藥 1 次					限觀賞花卉使 用，使用前宜 先進行小面積 藥害測試。	延伸使用	

## 八、 芬普蟎

### 5.000%芬普蟎 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採 收期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
花木	葉蟎類	0.6-2.5 公升	1,000	害蟎發生 時開始施 藥	7	最多 2 次			1. 限觀賞花卉 使用，使用前 宜先進行小面 積藥害測試。 2. 避免於開花 期使用，以免 發生藥害。	延伸使用	

## 九、 氟派瑞

### 500 G/L (50% W/V) 氟派瑞 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採收 期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
番茄	根瘤線蟲	0.2 公升	4,000	於植株定植後第 3 天澆灌藥液 1 次，每株澆灌 40 毫升，或每公頃 澆灌 800 公升藥 液。					施用前請 保持土壤 濕潤。		台灣拜耳 股份有限 公司

十、 納乃得

25.000%納乃得 SP

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	蚜蟲類	0.6-2.5 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

40.000%納乃得 SG

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	蚜蟲類	0.3-1.4 公斤	1,800	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

40.000%納乃得 SP

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	蚜蟲類	0.3-1.4 公斤	1,800	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

40.000%納乃得 SPSB

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	蚜蟲類	0.3-1.4 公斤	1,800	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

十一、 得芬瑞

10.000%得芬瑞 WP

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	葉蟎類	0.6-2.5 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			1. 限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。 2. 可能引起薔薇嫩葉發生藥害。	延伸使用	

## 十二、 斜紋夜蛾費洛蒙

### 5. 500%斜紋夜蛾費洛蒙 VP

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
大豆	斜紋夜蛾						<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 設置7組中改式昆蟲性費洛蒙誘蟲器，各誘蟲器設置間距約45公尺。</li> <li>2. 種植前1個月開始施掛誘蟲器，設置高度離地面約0.8-1.5公尺，或作物頂端上方約50公分處。</li> <li>3. 將膏劑蓋子轉開，管口輕觸於誘蟲器上蓋之黑色固定棒上的任一小孔，輕輕擠壓出膏劑直到注滿該小孔（可由該黑色固定棒小孔的另一面觀察）。依相同之施藥方法，總共填滿3個連續小孔（即0.1公克膏劑），但須避免過量溢出。</li> <li>4. 施用後藥效可持續2個月。</li> </ol>		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 避免藥劑過量施用，以免降低誘引效果，並避免接觸到作物。</li> <li>2. 請勿於同一誘蟲器中施用2種以上費洛蒙產品。</li> <li>3. 請至少每週清空或換新誘蟲器下方之盛蟲容器，必要時可視誘得蟲數調整時間間隔。</li> <li>4. 膏劑點於誘蟲器一天後會變成一層薄膜，此屬正常現象，不影響藥效。</li> <li>5. 開封前後均須冷藏(4℃)儲存，使用後請將蓋子旋緊。</li> <li>6. 防治毛豆斜紋夜蛾。</li> </ol>		中西化學工業股份有限公司

### 十三、 曼普胺

250 G/L (25% W/V)曼普胺 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採收 期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
馬鈴薯	晚疫病	0.2-0.6 公 升	2,500	發病初期 開始施藥	7	最多 3 次		15		延伸使用	

### 十四、 第滅寧

2.400%第滅寧 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採 收期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
花木	蚜蟲類	0.6-2.5 公 升	1,000	害蟲發生 時開始施 藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使 用，使用前宜 先進行小面積 藥害測試。	延伸使用	

2.800%第滅寧 EC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採 收期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
花木	蚜蟲類	0.6-2.5 公 升	1,000	害蟲發生 時開始施 藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使 用，使用前宜 先進行小面積 藥害測試。	延伸使用	

2.800%第滅寧 EW

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	蚜蟲類	0.6-2.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

十五、 速殺氟

21.800%速殺氟 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
柑桔類	葉蟬類	0.3-0.7 公升	3,600	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次		14		延伸使用	
葡萄	葉蟬類	0.2-0.4 公升	3,600	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次		7		延伸使用	

50.000%速殺氟 WG

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
柑桔類	葉蟬類	0.1-0.3 公斤	8,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次		14		延伸使用	
葡萄	葉蟬類	0.1-0.2 公斤	8,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次		7		延伸使用	



## 十六、 陶斯松

### 22.500%陶斯松 EC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	盾介殼蟲類	1.2-5 公升	500	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

### 25.000%陶斯松 WP

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	盾介殼蟲類	1.2-5 公斤	500	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

### 40.800%陶斯松 EW

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	盾介殼蟲類	0.6-2.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

## 40. 800%陶斯松 EC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採 收期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
花木	盾介殼蟲 類	0.6-2.5 公 升	1,000	害蟲發生 時開始施 藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使 用，使用前宜 先進行小面積 藥害測試。	延伸使用	

## 44. 900%陶斯松 EC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採 收期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
花木	盾介殼蟲 類	0.6-2.5 公 升	1,000	害蟲發生 時開始施 藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使 用，使用前宜 先進行小面積 藥害測試。	延伸使用	

## 50. 000%陶斯松 EW

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採 收期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
花木	盾介殼蟲 類	0.5-2.1 公 升	1,200	害蟲發生 時開始施 藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使 用，使用前宜 先進行小面積 藥害測試。	延伸使用	

## 50.000%陶斯松 WP

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	盾介殼蟲類	0.5-2.1 公斤	1,200	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

## 75.000%陶斯松 WG

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	盾介殼蟲類	0.3-1.3 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

十七、 普拔克

39.500%普拔克 SL

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採 收期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
花木	疫病	2-8.3 公升	300	發病初期 開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

66.500%普拔克 SL

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採 收期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
花木	疫病	1-4.2 公升	600	發病初期 開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

### 十八、 達滅脫定

525 G/L (52.5% W/V)達滅脫定 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採收 期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
結球萵苣	疫病	0.3-1 公升	1,000	發病初期 開始施藥	7	最多 3 次		3		延伸使用	

### 十九、 賜諾特

11.700%賜諾特 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採收 期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
菠菜	斑潛蠅類	0.3-0.5 公升	3,200	害蟲發生時 開始施藥	7	最多 2 次		6		延伸使用	

5.870%賜諾特 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃 每次用量	稀釋 倍數	使用時期	施藥 間隔	施藥 次數	施藥 方法	安全採收 期	注意事項	說明	原始登記 廠商名稱
菠菜	斑潛蠅類	0.6-0.9 公升	1,600	害蟲發生時 開始施藥	7	最多 2 次		6		延伸使用	

## 二十、 賽扶寧

### 5.000%賽扶寧 EW

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	蚜蟲類	0.3-1.4 公升	1,800	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

### 5.700%賽扶寧 EC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	蚜蟲類	0.3-1.3 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

二十一、 賽洛寧

2.460%賽洛寧 CS

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	夜蛾類	0.6-2.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	
花木	薊馬類	0.3-1.3 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	
花木	葉蟎類	1.0-2.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

2.500%賽洛寧 ME

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	夜蛾類	0.6-2.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	
花木	薊馬類	0.3-1.3 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
				藥					先進行小面積藥害測試。		
花木	葉蟎類	1.0-2.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

## 2. 800%賽洛寧 EC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	夜蛾類	0.6-2.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	
花木	薊馬類	0.3-1.3 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	
花木	葉蟎類	1.0-2.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	



2. 800%賽洛寧 SC

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
花木	夜蛾類	0.6-2.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	
花木	薊馬類	0.3-1.3 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	
花木	葉蟎類	1.0-2.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	延伸使用	

二十二、 覆滅蟎

20.000%覆滅蟎 SP

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	施藥方法	安全採收期	注意事項	說明	原始登記廠商名稱
柑桔類	薊馬類	1.3-3 公斤	800	害蟲發生初期施藥 1 次。				14		延伸使用	