

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

## 「祿芬隆」農藥使用方法及其範圍

中華民國 114 年○月○日農授防字第○號公告修正

### 一、變更安全劑型一覽表

| 農藥名稱                  | 登記廠商名稱     | 變更日期   | 備註                      |
|-----------------------|------------|--------|-------------------------|
| 50 g/L (5% w/v)祿芬隆水懸劑 | 洽益化學股份有限公司 | ○年○月○日 | 本藥劑係 4.4% 祿芬隆乳劑轉換為更安全劑型 |

### 二、「祿芬隆」農藥使用方法與範圍一覽表

4.4%(w/w) 祿芬隆 乳劑 (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(天) | 施藥次數    | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項     | 說明 |
|----------|-------|------------|-------|------------|---------|---------|------|----------|----------|----|
| 十字花科包葉菜類 | 紋白蝶   | 0.67 公升    | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |         |      | 18       |          |    |
| 旋花科小葉菜類  | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2-3 次 |      | 7        |          |    |
| 旋花科小葉菜類  | 金花蟲類  | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2-3 次 |      | 7        |          |    |
| 豌豆       | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2-3 次 |      | 7        | 適用於葉用豌豆。 |    |
| 十字花科小葉菜類 | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2 次   |      | 7        |          |    |
| 十字花科小葉菜類 | 紋白蝶   | 0.67 公升    | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |         |      | 7        |          |    |
| 十字花科小葉菜類 | 金花蟲類  | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2 次   |      | 7        |          |    |
| 菊科小葉菜類   | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2-3 次 |      | 7        |          |    |
| 茄科小葉菜類   | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施   | 7       | 共 2-3   |      | 7        |          |    |

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

| 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(天) | 施藥次數  | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項 | 說明 |
|--------|--------|-----------|-------|------------|---------|-------|------|----------|------|----|
|        |        |           |       | 藥。         |         | 次     |      |          |      |    |
| 茄科小葉菜類 | 植食性瓢蟲類 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 蔥科小葉菜類 | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 10       |      |    |
| 蔥      | 夜蛾類    | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       |      |    |
| 龍鬚菜    | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 龍鬚菜    | 金花蟲類   | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 芹菜     | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 山芹菜    | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 羅勒     | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 羅勒     | 金花蟲類   | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 紫蘇     | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 紫蘇     | 金花蟲類   | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 藜科小葉菜類 | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

| 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(天) | 施藥次數  | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項    | 說明 |
|------|-------|-----------|-------|------------|---------|-------|------|----------|---------|----|
| 莧菜   | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |         |    |
| 落葵   | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |         |    |
| 蒜    | 夜蛾類   | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       | 適用於蒜頭。  |    |
| 洋蔥   | 夜蛾類   | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       |         |    |
| 落蔴   | 夜蛾類   | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       | 適用於落蔴頭。 |    |
| 珠蔥   | 夜蛾類   | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       | 適用於紅蔥頭。 |    |
| 番茄   | 夜蛾類   | 0.6公升     | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 2     |      | 6        |         |    |
| 大豆   | 夜蛾類   | 0.4-0.7公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共1-2次 |      | 7        | 適用於毛豆。  |    |
| 花豆   | 夜蛾類   | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |
| 樹豆   | 夜蛾類   | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |
| 豌豆   | 夜蛾類   | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |
| 菜豆   | 夜蛾類   | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |
| 菜豆   | 夜蛾類   | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生       | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮    |    |

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

| 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(天) | 施藥次數   | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項                    | 說明 |
|------|------|------------|-------|------------|---------|--------|------|----------|-------------------------|----|
|      |      | 升          |       | 時開始施藥。     |         |        |      |          | 豆。                      |    |
| 蠶豆   | 夜蛾類  | 0.3-1 公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 14       | 適用於鮮豆。                  |    |
| 扁豆   | 夜蛾類  | 0.3-1 公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 14       | 適用於鮮豆。                  |    |
| 翼豆   | 夜蛾類  | 0.3-1 公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 14       | 適用於鮮豆。                  |    |
| 刀豆   | 夜蛾類  | 0.3-1 公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 14       | 適用於鮮豆。                  |    |
| 豇豆   | 夜蛾類  | 0.3-1 公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 14       | 適用於鮮豆。                  |    |
| 草莓   | 夜蛾類  | 0.5-1.3 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 7        |                         |    |
| 花木   | 夜蛾類  | 0.4-1.7 公升 | 1,500 | 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。 |    |

50 g/L(5% w/v) 祿芬隆 乳劑 (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(天) | 施藥次數    | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項 | 說明 |
|----------|-------|------------|-------|------------|---------|---------|------|----------|------|----|
| 十字花科包葉菜類 | 紋白蝶   | 0.67 公升    | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |         |      | 18       |      |    |
| 旋花科小葉菜類  | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2-3 次 |      | 7        |      |    |
| 旋花科      | 金花蟲   | 0.6-0.8    | 1,500 | 害蟲發生       | 7       | 共       |      | 7        |      |    |

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

| 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(天) | 施藥次數  | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項     | 說明 |
|----------|--------|-----------|-------|------------|---------|-------|------|----------|----------|----|
| 小葉菜類     | 類      | 公升        |       | 時開始施藥。     |         | 2-3次  |      |          |          |    |
| 豌豆       | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        | 適用於葉用豌豆。 |    |
| 十字花科小葉菜類 | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2次   |      | 7        |          |    |
| 十字花科小葉菜類 | 紋白蝶    | 0.67公升    | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 7        |          |    |
| 十字花科小葉菜類 | 金花蟲類   | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2次   |      | 7        |          |    |
| 菊科小葉菜類   | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |          |    |
| 茄科小葉菜類   | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |          |    |
| 茄科小葉菜類   | 植食性瓢蟲類 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |          |    |
| 蔥科小葉菜類   | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 10       |          |    |
| 蔥        | 夜蛾類    | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       |          |    |
| 龍鬚菜      | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |          |    |
| 龍鬚菜      | 金花蟲類   | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |          |    |
| 芹菜       | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施   | 7       | 共2-3  |      | 7        |          |    |

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

| 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(天) | 施藥次數  | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項    | 說明 |
|--------|-------|-----------|-------|------------|---------|-------|------|----------|---------|----|
|        |       |           |       | 藥。         |         | 次     |      |          |         |    |
| 山芹菜    | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |         |    |
| 羅勒     | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |         |    |
| 羅勒     | 金花蟲類  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |         |    |
| 紫蘇     | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |         |    |
| 紫蘇     | 金花蟲類  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |         |    |
| 藜科小葉菜類 | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |         |    |
| 莧菜     | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |         |    |
| 落葵     | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |         |    |
| 蒜      | 夜蛾類   | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       | 適用於蒜頭。  |    |
| 洋蔥     | 夜蛾類   | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       |         |    |
| 落蕎     | 夜蛾類   | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       | 適用於落蕎頭。 |    |
| 珠蔥     | 夜蛾類   | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       | 適用於紅蔥頭。 |    |

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

| 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(天) | 施藥次數  | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項   | 說明 |
|------|------|-----------|-------|------------|---------|-------|------|----------|--------|----|
| 番茄   | 夜蛾類  | 0.6公升     | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 2     |      | 6        |        |    |
| 大豆   | 夜蛾類  | 0.4-0.7公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共1-2次 |      | 7        | 適用於毛豆。 |    |
| 花豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。 |    |
| 樹豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。 |    |
| 豌豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。 |    |
| 菜豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。 |    |
| 菜豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。 |    |
| 蠶豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。 |    |
| 扁豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。 |    |
| 翼豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。 |    |
| 刀豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。 |    |
| 豇豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。 |    |
| 草莓   | 夜蛾類  | 0.5-1.3   | 1,500 | 害蟲發生       | 7       |       |      | 7        |        |    |

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

| 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(天) | 施藥次數 | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項                    | 說明 |
|------|------|-----------|-------|------------|---------|------|------|----------|-------------------------|----|
|      |      | 公升        |       | 時開始施藥。     |         |      |      |          |                         |    |
| 花木   | 夜蛾類  | 0.4-1.7公升 | 1,500 | 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。 |    |

4.4%(w/w) 祿芬隆 水懸劑 (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(天) | 施藥次數  | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項     | 說明 |
|----------|-------|-----------|-------|------------|---------|-------|------|----------|----------|----|
| 十字花科包葉菜類 | 紋白蝶   | 0.67公升    | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 18       |          |    |
| 旋花科小葉菜類  | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |          |    |
| 旋花科小葉菜類  | 金花蟲類  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |          |    |
| 豌豆       | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        | 適用於葉用豌豆。 |    |
| 十字花科小葉菜類 | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2次   |      | 7        |          |    |
| 十字花科小葉菜類 | 紋白蝶   | 0.67公升    | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 7        |          |    |
| 十字花科小葉菜類 | 金花蟲類  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2次   |      | 7        |          |    |
| 菊科小葉菜類   | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |          |    |
| 茄科小      | 鱗翅目   | 0.6-0.8   | 1,500 | 害蟲發生       | 7       | 共     |      | 7        |          |    |

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

| 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(天) | 施藥次數  | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項 | 說明 |
|--------|--------|-----------|-------|------------|---------|-------|------|----------|------|----|
| 葉菜類    | 害蟲     | 公升        |       | 時開始施藥。     |         | 2-3次  |      |          |      |    |
| 茄科小葉菜類 | 植食性瓢蟲類 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 蔥科小葉菜類 | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 10       |      |    |
| 蔥      | 夜蛾類    | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       |      |    |
| 龍鬚菜    | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 龍鬚菜    | 金花蟲類   | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 芹菜     | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 山芹菜    | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 羅勒     | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 羅勒     | 金花蟲類   | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 紫蘇     | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 紫蘇     | 金花蟲類   | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |      |    |
| 藜科小葉菜類 | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施   | 7       | 共2-3  |      | 7        |      |    |

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

| 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(天) | 施藥次數  | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項    | 說明 |
|------|-------|-----------|-------|------------|---------|-------|------|----------|---------|----|
|      |       |           |       | 藥。         |         | 次     |      |          |         |    |
| 莧菜   | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |         |    |
| 落葵   | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |         |    |
| 蒜    | 夜蛾類   | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       | 適用於蒜頭。  |    |
| 洋蔥   | 夜蛾類   | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       |         |    |
| 落萹   | 夜蛾類   | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       | 適用於落萹頭。 |    |
| 珠蔥   | 夜蛾類   | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       | 適用於紅蔥頭。 |    |
| 番茄   | 夜蛾類   | 0.6公升     | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 2     |      | 6        |         |    |
| 大豆   | 夜蛾類   | 0.4-0.7公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共1-2次 |      | 7        | 適用於毛豆。  |    |
| 花豆   | 夜蛾類   | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |
| 樹豆   | 夜蛾類   | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |
| 豌豆   | 夜蛾類   | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |
| 菜豆   | 夜蛾類   | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

| 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(天) | 施藥次數   | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項                    | 說明 |
|------|------|------------|-------|------------|---------|--------|------|----------|-------------------------|----|
| 菜豆   | 夜蛾類  | 0.3-1 公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 14       | 適用於鮮豆。                  |    |
| 蠶豆   | 夜蛾類  | 0.3-1 公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 14       | 適用於鮮豆。                  |    |
| 扁豆   | 夜蛾類  | 0.3-1 公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 14       | 適用於鮮豆。                  |    |
| 翼豆   | 夜蛾類  | 0.3-1 公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 14       | 適用於鮮豆。                  |    |
| 刀豆   | 夜蛾類  | 0.3-1 公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 14       | 適用於鮮豆。                  |    |
| 豇豆   | 夜蛾類  | 0.3-1 公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 14       | 適用於鮮豆。                  |    |
| 草莓   | 夜蛾類  | 0.5-1.3 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 7        |                         |    |
| 花木   | 夜蛾類  | 0.4-1.7 公升 | 1,500 | 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。 |    |

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

50 g/L (5% w/v) 祿芬隆水懸劑(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(天) | 施藥次數    | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項     | 說明     |
|----------|--------|------------|-------|------------|---------|---------|------|----------|----------|--------|
| 十字花科包葉菜類 | 紋白蝶    | 0.67 公升    | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |         |      | 18       |          | 變更安全劑型 |
| 旋花科小葉菜類  | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2-3 次 |      | 7        |          |        |
| 旋花科小葉菜類  | 金花蟲類   | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2-3 次 |      | 7        |          |        |
| 豌豆       | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2-3 次 |      | 7        | 適用於葉用豌豆。 |        |
| 十字花科小葉菜類 | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2 次   |      | 7        |          |        |
| 十字花科小葉菜類 | 紋白蝶    | 0.67 公升    | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |         |      | 7        |          |        |
| 十字花科小葉菜類 | 金花蟲類   | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2 次   |      | 7        |          |        |
| 菊科小葉菜類   | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2-3 次 |      | 7        |          |        |
| 茄科小葉菜類   | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2-3 次 |      | 7        |          |        |
| 茄科小葉菜類   | 植食性瓢蟲類 | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2-3 次 |      | 7        |          |        |
| 蔥科小葉菜類   | 鱗翅目害蟲  | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共 2-3 次 |      | 10       |          |        |
| 蔥        | 夜蛾類    | 0.6-0.8 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |         |      | 10       |          |        |

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

| 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(天) | 施藥次數  | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項   | 說明 |
|--------|-------|-----------|-------|------------|---------|-------|------|----------|--------|----|
| 龍鬚菜    | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |        |    |
| 龍鬚菜    | 金花蟲類  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |        |    |
| 芹菜     | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |        |    |
| 山芹菜    | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |        |    |
| 羅勒     | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |        |    |
| 羅勒     | 金花蟲類  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |        |    |
| 紫蘇     | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |        |    |
| 紫蘇     | 金花蟲類  | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |        |    |
| 藜科小葉菜類 | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |        |    |
| 莧菜     | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |        |    |
| 落葵     | 鱗翅目害蟲 | 0.6-0.8公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共2-3次 |      | 7        |        |    |
| 蒜      | 夜蛾類   | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       | 適用於蒜頭。 |    |
| 洋蔥     | 夜蛾類   | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生       | 7       |       |      | 10       |        |    |

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

| 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(天) | 施藥次數  | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項    | 說明 |
|------|------|-----------|-------|------------|---------|-------|------|----------|---------|----|
|      |      | 公升        |       | 時開始施藥。     |         |       |      |          |         |    |
| 落蕃   | 夜蛾類  | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       | 適用於落蕃頭。 |    |
| 珠蔥   | 夜蛾類  | 0.5-1.3公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 10       | 適用於紅蔥頭。 |    |
| 番茄   | 夜蛾類  | 0.6公升     | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 2     |      | 6        |         |    |
| 大豆   | 夜蛾類  | 0.4-0.7公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       | 共1-2次 |      | 7        | 適用於毛豆。  |    |
| 花豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |
| 樹豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |
| 豌豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |
| 菜豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |
| 菜豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |
| 蠶豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |
| 扁豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |
| 翼豆   | 夜蛾類  | 0.3-1公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施   | 7       |       |      | 14       | 適用於鮮豆。  |    |

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

| 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(天) | 施藥次數   | 施藥方法 | 安全採收期(天) | 注意事項                    | 說明 |
|------|------|------------|-------|------------|---------|--------|------|----------|-------------------------|----|
|      |      |            |       | 藥。         |         |        |      |          |                         |    |
| 刀豆   | 夜蛾類  | 0.3-1 公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 14       | 適用於鮮豆。                  |    |
| 豇豆   | 夜蛾類  | 0.3-1 公升   | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 14       | 適用於鮮豆。                  |    |
| 草莓   | 夜蛾類  | 0.5-1.3 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥。 | 7       |        |      | 7        |                         |    |
| 花木   | 夜蛾類  | 0.4-1.7 公升 | 1,500 | 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。 |    |