「賽普護汰寧」農藥使用方法及其範圍

中華民國 110 年 1 月 13 日農授防字第 1101488045A 號公告修正

62.5% 賽普護汰寧 水分散性粒劑 (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 (天) | 施藥次數 | 施藥方法 | 安 全 採 收 期(天) | | 說明 |
|--|----------|-----------------|-------|----------------------|------------------|------|------|--------------------|---------------------------|----------------------------------|
| <u>枸杞</u> | 灰黴病 | 0.3-0.8 公斤 | 2,000 | 病害發生 初期開始 施藥。 | 7 | | | 14 | <u>適用於枸杞</u> <u>葉。</u> | 查小類僅葉訂藥容量作項茄葉範枸完有殘,修物。科菜圍杞整農留許正品 |
| 馬鈴薯 | 灰黴病 | 0.3-0.8 公斤 | 2,000 | 病害發生 初期開始 施藥。 | 7 | | | 21 | | 查根範「薯訂藥容量作項茄菜圍馬完有殘」修物。科類僅鈴整農留許正品 |
| 洋蔥 | 黄萎病 | 0.6-0.8 公斤 | 1,500 | 洋蔥定植 10 天後 施藥。 | 7 | 3 | | 21 | | |
| 茄香茄茄酱椒 ************************************ | 灰黴病 | 0.3-0.8 公斤 | 2,000 | 病害發生 初期開始 施藥。 | 7 | | | 7 | | 查果範「子茄茄茄菜圍」香、、料類僅茄瓜野番 |

| 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) | | 說明 |
|------------------|----------|---------------|-------|---------------------|------------------|-------|----------------|--------------------|------------------------|--------------------------|
| <u>辣椒、</u> 枸杞 | | | | | | | | | | 茄茄椒椒杞訂藥容人 、、、完有殘番甜辣枸整農留許 |
| | | | | | | | | | | 量,修正作物品 |
| 豆菜類 | 灰黴病 | 0.3-0.4 公斤 | 2,000 | 病害發生 初期開始 施藥。 | 7 | | | 14 | 豆菜類(毛豆除外)採收前 14 天停止施藥。 | |
| 香蕉 | 炭疽病 | 0.1-0.5 公斤 | 2,000 | 開花初期 施藥。 | 7 | | | 12 | | |
| 木瓜 | 炭疽病 | | 1,500 | 發病季節 著果後施藥。 | 7 | 5 | | 9 | | |
| 番荔枝 | 炭疽病 | 0.4-0.8 公斤 | 2,000 | 開花初期 施藥。 | 7 | | | 12 | | |
| 番荔枝 | 果腐病 | | 1,500 | 結果初期 施藥。 | 7 | 3 | | 12 | | |
| 酪梨 | 炭疽病 | - | 2,000 | 開花結果期及套袋前施藥。 | 10-14 | 各 2 次 | 於果袋藥天藥結套施10-14 | 6 | | |
| 紅龍果 | 炭疽病 | 0.4-0.8 公斤 | 2,000 | 開花初期 施藥。 | 7 | | | 12 | - | |
| 百香果 | 炭疽病 | 0.4-0.8 公斤 | 2,000 | 開花初期 施藥。 | 7 | | | 12 | - | |
| 紅毛丹 | 炭疽病 | 0.3-0.6 公斤 | 2,000 | 開花初期 施藥。 | 7 | | | 12 | - | |
| 草莓 | 灰黴病 | 0.5 公斤 | 2,000 | 病害發生 | 7 | 2 | | 5 | | |

| 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) | | 說明 |
|----------|----------|---------------|-------|----------------------|------------------|----------|------------|--------------------|--------------|-------|
| | | | | 初期開始 施藥。 | | | | | | |
| 葡萄 | 晚腐病 | | 1,500 | 謝花後施藥。 | 7-10 | 4 | | 12 | | |
| 楊桃 | 炭疽病 | 0.4-0.8 公斤 | 2,000 | 開花初期 施藥。 | 7 | | | 12 | 施藥至套袋 前為止 | |
| 蓮霧 | 炭疽病 | 0.5-1.5 公斤 | 2,000 | 開花初期 施藥。 | 7 | | | 12 | 施藥至套袋 前為止 | |
| 蓮霧 | 果腐病 | - | 1,500 | 開花初期 施藥。 | 7 | | | 12 | | |
| 番石榴 | 炭疽病 | 0.6-1 公 斤 | 2,000 | 開花初期 施藥。 | 7 | | | 12 | 施藥至套袋 前為止 | |
| 番石榴 | 黑星病 | - | 1,500 | 著果後施藥。 | 10 | | 均全施袋多五次,套最 | | | |
| 無花果 | 炭疽病 | 0.4-0.8 公斤 | 2,000 | 小果期施藥。 | 7 | | | 12 | | |
| 龍眼 | 炭疽病 | 0.3-0.6 公斤 | 2,000 | 施藥。 | 7 | | | 12 | | |
| 荔枝 | 炭疽病 | 0.3-0.6 公斤 | 2,000 | 開花初期 施藥。 | 7 | | | 12 | | |
| 樣果 | 炭疽病 | | 2,000 | 開花初期 及結果後 施藥。 | | | | 9 | | |
| 薔薇 科 梨果類 | 炭疽病 | 0.2-1.3 公斤 | 2,000 | 病害發生 初期開始 施藥。 | 7 | | | 18 | | 本項修正。 |
| 鼠李科梨果類 | 炭疽病 | 0.4-0.6 公斤 | 2,000 | 病害發生 初期開始 施藥。 | 7 | | | 18 | | 本項修正。 |
| 柿 | 炭疽病 | - | 1,500 | 開花結果 期及套袋 前施藥。 | 7 | 各 2 次 | - | 18 | | |
| 柿 | 灰黴病 | - | 1,500 | 於開花結 果期及幼 | 7 | 各 2 次 | _ | 18 | | |

| 作物名稱 | 病蟲 名稱 | 每公頃 每次用 | 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 |
|------|------------|----------------------|-------|---------------------|------------------|------------------------|------|--------------------|---|-------|
| | | | | 果期施藥。 | | | | | | |
| 柑桔類 | 炭疽病 | 0.5-1.2 公斤 | 2,000 | 病害發生 初期開始 施藥。 | 7 | | | 21 | | 本項修正。 |
| 花木 | 灰黴病 | 0.65 公 斤 | 1,500 | 病害發生 初期開始 施藥。 | 7 | 3 | | | 限觀 黄花卉 黄龙 中 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 | |
| 菊 | 灰黴病 | 0.2-0.8 公斤 | 1,500 | 病害發生 初期開始 施藥。 | 7 | | | 35 | 限花苞形成 前使用。 | |
| 蘭科作物 | 檢疫處理 | | | 檢疫處理 時施藥 1 次 | | | | | 施藥量及稀 釋倍數依輸 入國之規定 處理。 | |
| 觀賞植物 | 苗檢疫處理 | | | 檢疫處理 時施藥 1 次 | | | | | 施藥量及稀 釋倍數依輸 入國之規定 處理。 | |
| 蔬菜 | 種子檢 疫處理 | - | - | 檢疫處理 時施藥 1 次 | | | | | 施藥量及稀 釋倍數依輸 入國之規定 處理。 | |
| 檳榔 | <u>炭疽病</u> | <u>0.3 - 1</u> 公斤 | 2,000 | 病害發生 初期開始 施藥。 | | <u>共 4</u> <u>次</u> | | 21 | | 本項新增。 |