

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

「賽普護汰寧」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

62.5%(w/w) 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)	注意事項	說明
枸杞	灰黴病	0.3-0.8 公斤	2,000	病害發生初期開始施藥。	7			14	適用於枸杞葉。	
蔥	灰黴病	0.5 公斤	2,000	病害發生初期開始施藥。	7	共 2 次		3		
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		
洋蔥	黃萎病	0.6-0.8 公斤	1,500	洋蔥定植 10 天後施藥。	7	3		21		
番茄	灰黴病	0.3-0.8 公斤	2,000	病害發生初期開始施藥。	7			7		
甜椒	灰黴病	0.3-0.8 公斤	2,000	病害發生初期開始施藥。	7			7		
辣椒	灰黴病	0.3-0.8 公斤	2,000	病害發生初期開始施藥。	7			7		
茄子	灰黴病	0.3-0.8 公斤	2,000	病害發生初期開始施藥。	7			7		
枸杞	灰黴病	0.3-0.8 公斤	2,000	病害發生初期開始施藥。	7			7		
香瓜茄	灰黴病	0.3-0.8 公斤	2,000	病害發生初期開始施藥。	7			7		
野茄	灰黴病	0.3-0.8 公斤	2,000	病害發生初期開始	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
				施藥。						
樹番茄	灰黴病	0.3-0.8公斤	2,000	病害發生初期開始施藥。	7			7		
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	於開花結果期及套袋前施藥，10-14天後再施藥一次。	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	病害發生初期開始施藥。	7	2		5		
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	2,000	開花初期	7			12	施藥至套袋前	

※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
		公斤		施藥。					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		均勻噴佈全株，施藥至套袋止，最多五次。	12		
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	開花初期施藥。	7			12		
荔枝	炭疽病	0.3-0.6公斤	2,000	開花初期施藥。	7			12		
檬果	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		
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		
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	於開花結果期及幼果期施藥。	7	各2次		18		
柑桔類	炭疽病	0.5-1.2	2,000	病害發生	7			21		

※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
		公斤		初期開始施藥。						
花木	灰黴病	0.65 公斤	1,500	病害發生初期開始施藥。	7	3			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
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。	
檳榔	炭疽病	0.3 - 1 公斤	2,000	病害發生初期開始施藥。	7	共 4 次		21		
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。	
輸入植物檢疫物	檢疫處理								依「輸入植物檢疫物檢疫處理消毒方法」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。	
<u>蒜、</u> <u>韭、</u> <u>落蕎、</u> <u>珠蔥</u>	灰黴病	0.5 公斤	2,000	病害發生初期開始施藥。	7	共 2 次		3		本項新增。