

「芬普蟎」農藥使用方法及其範圍

中華民國○年○月○日農授防字第○號公告修正

5%(w/w) 芬普蟎 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
大豆	細蟎類	0.3-0.8公升	2,000	害蟎發生時開始施藥。	7			21	適用於乾豆。	
馬鈴薯	葉蟎類	0.5-1.5公升	1,000	害蟎發生時開始施藥。	7			9	避免與石灰硫磺合劑混合使用。	
茄科果菜類	葉蟎類	0.5-1.5公升	1,000	害蟎發生時開始施藥。	7			9	避免與石灰硫磺合劑混合使用。	
茄科果菜類	細蟎類	0.3-1.0公升	2,000	新芽有輕微危害狀時開始施藥。	7			9		
辣椒	細蟎類	0.5公升	2,000	新芽輕微危害狀時開始施藥。	7			9		
<u>冬瓜</u> <u>南瓜</u> <u>扁蒲</u> <u>夏南瓜</u> <u>隼人瓜</u> <u>絲瓜</u> <u>越瓜</u> <u>胡瓜</u> <u>苦瓜</u> <u>木鱧果</u>	細蟎類	0.4-1.0公升	2,000	新芽有輕微危害狀時開始施藥。	7			7	避免與石灰硫磺劑混合使用。	本項修正。
瓜果類	細蟎類	0.4-1.0公升	2,000	新芽有輕微危害狀時開始施藥。	7			7	避免與石灰硫磺劑混合使用。	
番荔枝	葉蟎類	0.35-0.75公	2,000	葉蟎發生初期開始	7	最多2次		30		

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		施藥。						
百香果	葉蟬類	0.4-0.8公升	2,000	害蟬發生初期施藥1次。				14		
榴槤蜜 菠蘿蜜	蟬蟬類	1~1.5公升	1,000	害蟬發生時開始施藥。	7			14		本項修正。
草莓	葉蟬類	0.8-2.0公升	1,000	害蟬發生時開始施藥。	7			3	避免與石灰硫磺合劑混合使用。	
草莓	二點葉蟬	1公升	1,000	害蟬發生時開始施藥。	7			3		
葡萄	蟬蟬類	0.75-3公升	1,000	害蟬發生時開始施藥。	7			14		
楊桃	蟬蟬類	0.8-1.6公升	1,000	害蟬發生時開始施藥。	7			14		
番石榴	蟬蟬類	0.75-3公升	1,000	害蟬發生時開始施藥。	7			14		
桑科小漿果類	蟬蟬類	1~1.5公升	1,000	害蟬發生時開始施藥。	7			14		
檬果	葉蟬類	0.6-0.9公升	2,000	害蟬發生時開始施藥。	7	2	均勻噴施全株。	6		
薔薇科梨果類	蟬蟬類	0.9-2.5公升	1,000	害蟬發生時開始施藥。	7			14		
柑桔類	柑桔葉蟬	1公升	2,000					15		
柑桔類	銹蟬類	2公升	1,000	害蟬發生時施藥1次。				21		
花木	葉蟬類	0.6-2.5	1,000	害蟬發生	7	最多2			1. 限觀賞	

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。		次			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。	
花木	二點葉蟎	0.5 公升	2,000	害蟎發生時開始施藥。	7				限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
菊	葉蟎類	0.2-0.6 公升	2,000	害蟎發生時開始施藥。	7			12		
玫瑰	葉蟎類	0.5-1.3 公升	2,000	害蟎發生時開始施藥。	7			15		
茉莉	葉蟎類	1.0-2.5 公升	1,000	害蟎發生時開始施藥。	7			6		
茶	葉蟎類	0.5 公升	2,000	害蟎發生時開始施藥。				12		
蔥	葉蟎類	1-1.5 公升	1,000	害蟎發生時開始施藥。	7	共 2 次		6		本項新增。
韭										
蒜	葉蟎類	1-1.5 公升	1,000	害蟎發生時開始施藥。	7	共 2 次		6	適用於蒜葉。	本項新增。
珠蔥	葉蟎類	1-1.5 公升	1,000	害蟎發生時開始施藥。	7	共 2 次		6	適用於珠蔥	本項新

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。					葉。	增。
路薈	葉蟎類	1-1.5 公升	1,000	害蟎發生時開始施藥。	7	共 2 次		6	適用於路薈葉。	本項新增。