

# 「氟尼胺」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

10%(w/w) 氟尼胺 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
水稻	褐飛蟲	0.6 公斤	2,000					28	田間褐飛蟲密度每叢平均達 5 隻左右時施藥一次，其後如密度升高至每叢 20 隻以上時，行第二次施藥。	
茶	椿象類	0.3-1 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21	適用於茶籽	
油茶	椿象類	0.3-1 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
番茄	粉蝨類	0.4-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7	2		6	1. 採收前 6 天（設施栽培 12 天）停止施藥。 2. 本案試驗害物為「銀葉粉蝨」。	
秋葵	蚜蟲類	0.2-1 公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
苦瓜、	蚜蟲類	0.3-0.4	4,000	害蟲發生			必要時	3		本項修

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
絲瓜、 冬瓜、 南瓜、 扁蒲、 隼人 瓜、 越瓜、 夏南 瓜、 木鱧果		公斤		時開始施藥。			隔7天施藥一次			正。
胡瓜	蚜蟲類	0.3-0.4 公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥。	7			3		
花豆	蚜蟲類	0.1-0.2 公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥。	7			14	適用於鮮豆	
樹豆	蚜蟲類	0.1-0.2 公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥。	7			14	適用於鮮豆	
豌豆	蚜蟲類	0.1-0.2 公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥。	7			14	適用於鮮豆	
菜豆	蚜蟲類	0.1-0.2 公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥。	7			14	適用於鮮豆	
菜豆	蚜蟲類	0.1-0.2 公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥。	7			14	適用於鮮豆	
蠶豆	蚜蟲類	0.1-0.2 公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥。	7			14	適用於鮮豆	
扁豆	蚜蟲類	0.1-0.2 公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥。	7			14	適用於鮮豆	
翼豆	蚜蟲類	0.1-0.2 公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥。	7			14	適用於鮮豆	

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
刀豆	蚜蟲類	0.1-0.2公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥。	7			14	適用於鮮豆	
豇豆	蚜蟲類	0.1-0.2公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥。	7			14	適用於鮮豆	
洋香瓜	粉蝨類	0.25-0.5公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7	2		6	採收前6天(設施栽培12天)停止施藥。	本項恢復為原登記作物項。
洋香瓜 香瓜 西瓜	蚜蟲類	0.3-0.4公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥。			必要時 隔7天 施藥一次	3		本項修正。
黃金果	蚜蟲類	0.3-0.7公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			18		
香蕉	花薊馬	0.6公斤	1,500	於花苞出現未開放前開始施藥	5-7	3		18		
百香果	蚜蟲類	0.3-0.5公斤	3,000	害蟲發生時施藥1次。				14		
紅毛丹	椿象類	0.2-0.5公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			18		
榴槤蜜	蚜蟲類	0.3-0.7公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			18		
梨	蚜蟲類	0.5-1.0公斤	3,000	害蟲發生時施藥1次。		1		6		
蘋果	蚜蟲類	0.3-0.4公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	10			6		
桃	蚜蟲類	0.3-0.7公斤	3,000	害蟲發生	10			6		

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		時開始施藥。						
梅	蚜蟲類	0.4-0.6公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	10			6		
李	蚜蟲類	0.3-0.7公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	10			6		
枇杷	蚜蟲類	0.5-0.7公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	10			6		
印度棗	蚜蟲類	0.3-0.4公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	10			6		本項修正。
花木	粉蟲類	0.2-0.4公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7				限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
臺灣欒樹	椿象類	0.2-0.5公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7					
山茶	椿象類	0.3-1公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7					
茶	小綠葉蟬	0.35公斤	3,000	萌芽初期害蟲發生時。				21		
茶	椿象類	0.3-1公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21	適用於茶葉。	
大豆	蚜蟲類	0.2-0.3公斤	4,000	害蟲發生初期開始施藥。	7	共 2 次		2	適用於毛豆。	本項新增。