

檔 號：  
保存年限：

## 行政院農業委員會 公告

發文日期：中華民國110年10月29日  
發文字號：農授防字第1101490387C號



主旨：公告修正「布芬淨」農藥使用方法及其範圍如附件。  
依據：農藥管理法第13條暨本會92年12月18日農糧字第0920021778號公告。

主任委員 傅吉仲

## 「布芬淨」農藥使用方法及其範圍

中華民國 110 年 10 月 29 日農授防字第 1101490387C 號公告修正

### 40% 布芬淨 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
水稻	褐飛蟲	0.48 公升	2,500	孕穗末期若蟲發生盛期				15	1. 本劑對若蟲防治效果較佳。 2. 宜於水稻孕穗末期若蟲發生盛期使用一次。	
水稻	斑飛蟲	0.5 公升	加水至 15 公升	一期作插秧後 40-50 天			1. 空中施藥：每 8 平方公分相紙內應有直徑 1000 $\mu$ 以下之藥點 135 點以上。 2. 人力噴藥：稀釋 2000 倍，每穗 1-2 隻斑飛蟲時	15	避免南瓜田使用，以免藥害。	
花椰菜	銀葉粉蝨	0.67-0.8 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥		2		15		
小葉菜	粉蝨類	0.6-0.9 公升	2,500	害蟲發	7	2		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
類		升		生時開始施藥						
芥藍	銀葉粉蝨	0.6-0.9 公升	2,500	害蟲發生時開始施藥	7	2		6		
瓜菜類	粉蝨類	0.67-1.13 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥	7	共 2 次		7	本藥劑使用範圍：瓜菜類粉蝨類(胡瓜除外)	本項修正。
瓜果類	粉蝨類	0.67-1.13 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥	7			15		
瓜果類	銀葉粉蝨	0.67-1.13 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥	7			15		
檬果	葉蟬類		1,200	抽穗及開花期害蟲發生時開始施藥	10			15	為保護授粉昆蟲及天敵，盛花期避免施藥。	
檬果	檬果木蝨	0.38-0.81 公升	1,200	害蟲發生時開始施藥	7			15		
梨	梨木蝨	0.96 公升	2,500	害蟲發生時開始施藥	7	2		9		
鼠李科梨果類	粉介殼蟲類	0.6-0.8 公升	1,500	害蟲發生時施藥				6		
柑桔類	盾介殼蟲類	1-1.5 公升	1,500	害蟲發生時施藥				18		
花木	粉蝨類	0.4-0.8 公升	1,500	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	

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
									試。	
花木	銀葉粉蝨		1,500	害蟲發生時開始施藥	7		應噴到葉背		限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試	
菊	粉蝨類	0.2-0.8公升	1,500	害蟲發生時開始施藥	7		藥液應噴到葉背	12		
菊	溫室粉蝨	0.4-0.8公升	1,500	發現葉片有溫室粉蝨時開始施藥	7		藥液應噴到葉背			
茶	柑桔刺粉蝨	0.5公升	2,000	若蟲發生初期施藥				15		
咖啡	軟介殼蟲類	0.5-1公升	1,500	害蟲發生時開始施藥	7			7		

#### 25% 布芬淨 可溼性粉劑 (WP)

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	褐飛蝨	0.8公斤	1,500	孕穗末期若蟲發生盛期。				15	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本劑對若蟲防治效果較佳。</li> <li>2. 宜於水稻孕穗末期若蟲發生盛期使用</li> </ol>	

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
									次。 3. 本劑試驗時加「新利農」展著劑3,000倍。	
水稻	斑飛蟲	0.8 公斤	1,500	孕穗期後若蟲發生高時。			孕穗期後若蟲發生密度高時施藥一次。	15	本劑試驗時加「新利農展著劑」3,000倍。	
花椰菜	銀葉粉蟲	1-1.2 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。		2		15		
芥藍	銀葉粉蟲	1-1.5 公斤	1,500	害蟲發生時開始施藥。	7	2		6		
瓜菜類	粉蟲類	1-1.7 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7	共 2 次		7	本藥劑使用範圍：瓜菜類粉蟲類(胡瓜除外)	本項修正。
瓜果類	粉蟲類	1-1.7 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
瓜果類	銀葉粉蟲	1-1.7 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
檬果	葉蟬類		750	抽穗及開花期害蟲發生時開始施	10			15	1. 為保護授粉昆蟲及天敵，盛花期避免	

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。					2. 施藥。 本劑試驗時加展著劑「新利農」3,000倍。	
檬果	檬果木蝨	0.6-1.3 公斤	750	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
梨	梨木蝨	1.6 公斤	1,500	害蟲發生時開始施藥。	7	2		9		
花木	粉蝨類	0.6-1.2 公斤	1,000	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。	
花木	銀葉粉蝨		1,000	害蟲發生時開始施藥。	7		應噴到葉背。		限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
菊	粉蝨類	0.3-1.2 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7		藥液應噴到葉背。	12		
菊	溫室粉蝨	0.6-1.2 公斤	1,000	發現葉片有溫室粉蝨時開始施藥。	7		藥液應噴到葉背。			
咖啡	軟介殼	0.7-1.5 公斤	1,000	害蟲發	7			7		

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
	蟲類	斤		生時開始施藥。						