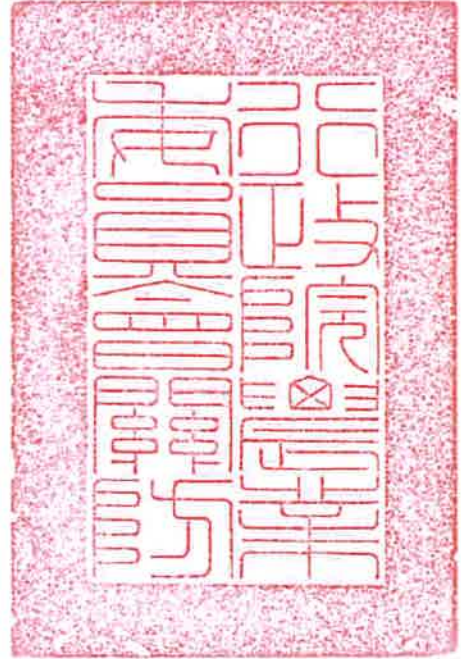


檔 號：
保存年限：

行政院農業委員會 公告

發文日期：中華民國111年7月22日
發文字號：農授防字第1111489302A號



主旨：公告修正「得芬諾」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 傅若仲

「得芬諾」農藥使用方法及其範圍

中華民國 111 年 7 月 22 日農授防字第 1111489302A 號公告修正

19.7 (%) 得芬諾 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
豆科乾豆類	夜蛾類	0.5 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
落花生	夜蛾類	0.5 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7	2		7	1. 添加展著劑「CS7」3,000 倍。 2. 可同時防治斜紋夜盜。	本項修正。
綠豆	夜蛾類	0.3-0.4 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		與大類範圍重疊，本項刪除。
綠豆	毒蛾類	0.3-0.4 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
大豆	螟蛾類	0.3-0.4 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7	限採收乾大豆者使用。	
大豆	夜蛾類	0.3-0.4 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7	限採收乾大豆者使用。	與大類範圍重疊，本項刪除。
大豆	毒蛾類	0.3-0.4 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7	限採收乾大豆者使用。	
胡麻	夜蛾類	0.5 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
小葉菜類	夜蛾類	0.4-0.6 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
豌豆	夜蛾類	0.5 公	2,000	害蟲發生	7			7	適用於葉用豌豆	

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
		升		時開始施藥。					豆。	
茼蒿	夜蛾類	0.4-0.6公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
蔥科小葉菜類	夜蛾類	0.5-0.6公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		重複範圍，本項刪除。
蔥科小葉菜類	夜蛾類	0.4-1公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
蔥韭	夜蛾類	0.5-0.6公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
豆薯、狗尾草根、闊葉大豆	夜蛾類	0.5公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			14		本項修正。
洋蔥	夜蛾類	0.4-1公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		本項修正。
珠蔥	夜蛾類	0.4-1公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9	<u>適用於紅蔥頭。</u>	本項修正。
蒜	夜蛾類	0.4-1公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9	<u>適用於蒜頭。</u>	本項修正。
落蕎	夜蛾類	0.4-1公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9	<u>適用於蕎頭。</u>	本項修正。
蔥科根菜類	夜蛾類	0.5-0.6公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		重複範圍，本項刪除。
草莓	夜蛾類	0.4-1公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	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
葡萄	夜蛾類	0.5-0.6公升	2,000	結果期害蟲發生時開始施藥。	10			30		
薔薇科梨果類	夜蛾類	0.5-0.75公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
鼠李科梨果類	夜蛾類	0.5-0.75公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
柿樹科梨果類	夜蛾類	0.5-0.75公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		查僅柿訂有容許量，為重複範圍，本項刪除。
柿	夜蛾類	0.5-0.75公升	2,000	幼果期間施藥。	7			21		
柑桔類	夜蛾類	0.5-0.75公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			14		
瓜菜類	夜蛾類	0.4-1公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	<u>7</u>	<u>2</u>		<u>6</u>		本項新增。

70 (%) 得芬諾 可濕性粉劑 (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
豆科乾豆類	夜蛾類	0.33 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
落花生	夜蛾類	0.33 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7-10	3		7	施藥時加展著劑「CS-7」3,000倍。	
綠豆	夜蛾類	0.2-0.3 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		與大類範圍重疊，本項刪除。
綠豆	毒蛾類	0.2-0.3 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
大豆	螟蛾類	0.2-0.3 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7	限採收乾大豆者使用。	
大豆	夜蛾類	0.2-0.3 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7	限採收乾大豆者使用。	與大類範圍重疊，本項刪除。
大豆	毒蛾類	0.2-0.3 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7	限採收乾大豆者使用。	
胡麻	夜蛾類	0.33 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
小葉菜類	夜蛾類	0.2-0.4 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
豌豆	夜蛾類	0.33 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7	適用於葉用豌豆。	
茼蒿	夜蛾類	0.11-0.17 公斤	7,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
蔥科小葉菜類	夜蛾類	0.11-0.29 公斤	7,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
蔥韭	夜蛾類	0.14-0.17 公斤	7,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		與大類範圍重疊，本項刪除。
豆薯、狗尾草根、闊葉大豆	夜蛾類	0.33 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			14		本項修正。
洋蔥	夜蛾	0.11-0.29	7,000	害蟲發生時	7			9		本項修正。

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	公斤		開始施藥。						
珠蔥	夜蛾類	0.11-0.29公斤	7,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9	適用於紅蔥頭。	本項修正。
蒜	夜蛾類	0.11-0.29公斤	7,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9	適用於蒜頭。	本項修正。
落薑	夜蛾類	0.11-0.29公斤	7,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9	適用於薑頭。	本項修正。
草莓	夜蛾類	0.3-0.7公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
葡萄	夜蛾類	0.14-0.17公斤	7,000	結果期害蟲發生時開始施藥。	10			30		
薔薇科梨果類	夜蛾類	0.3-0.5公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
鼠李科梨果類	夜蛾類	0.3-0.5公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
柿	夜蛾類	0.3-0.5公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		本項修正。
柿	夜蛾類	0.14-0.21公斤	7,000	幼果期間施藥。	7			21		重複範圍，本項刪除。
柑桔類	夜蛾類	0.3-0.5公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			14		
瓜菜類	夜蛾類	0.1-0.3公斤	7,000	害蟲發生時開始施藥。	7	2		6		本項新增。