

「斜紋夜蛾費洛蒙」農藥使用方法及其範圍

中華民國 112 年 6 月 17 日農授防字第 1121488902A 號公告修正

91.2%(w/w) 斜紋夜蛾費洛蒙 蒸散劑 (VP)

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
十字花科包葉菜類	斜紋夜蛾	5-10個/公頃		害蟲發生時開始施藥。			1. 每公頃設置點數 5 至 10 個，每個點前後距離約 50 公尺、左右距離約 20 公尺。		1. 本性費洛蒙引誘劑是以塑膠微管為載體，每支誘餌內裝劑量為 5mg。	本項修正。
十字花科小葉菜類	斜紋夜蛾	5-10個/公頃		害蟲發生時開始施藥。			2. 誘餌以“S”型固定於誘蟲盒內，每月更新一次。		2. 使用前將性費洛蒙微管一端剪開，再行固定於誘蟲盒內。	本項修正。
十字花科根菜類	斜紋夜蛾	5-10個/公頃		害蟲發生時開始施藥。			3. 誘蟲盒懸掛高度離地面 1 至 1.5 公尺處，或於作物生長點上方 50 至 60 公分處。		3. 不宜同時將兩種不同性費洛蒙置於同一個誘蟲盒內。	本項修正。
							4. 誘蟲盒以中改式誘蟲盒、制式誘蟲盒或利用廢棄保特瓶自行加開誘蟲口。		4. 誘蟲盒誘得昆蟲後，底部之塑膠袋須最少每周清除或更新一次。	
									5. 濕度低於攝氏 15°C 以下或雨季連續下雨時，因蟲口數降低，暫緩施設。	
麥類 雜糧類 乾豆類 包葉菜	斜紋夜蛾						1. 每公頃設置點數 5 至 10 個，每個點前後距離約		1. 本性費洛蒙引誘劑是以塑膠微管為載體，每支誘	本項新增。

5.5 (%) (w/w) 斜紋夜蛾費洛蒙 蒸散劑 (VP)

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	斜紋夜蛾						1. 每公頃設置 7 組中改式昆蟲性費洛蒙誘蟲器，各誘蟲器設置間距約 45 公尺。 2. 種植前 1 個月開始施掛誘蟲器，設置高度離地面約 0.8-1.5 公尺，或作物頂端上方約 50 公分處。 3. 將膏劑蓋子轉開，管口輕觸於誘蟲器上蓋之黑色固定棒上的任一小孔，輕輕擠壓出膏劑直到注滿該小孔（可由該黑色固定棒小孔的另一面觀察）。依相同之施藥方法，總共填滿 3 個連續小孔（即 0.1 公克膏劑），但須避免過量溢出。 4. 施用後藥效可持續 2 個		1. <u>避免藥劑過量施用，以免降低誘引效果，並避免接觸到作物。</u> 2. <u>請勿於同一誘蟲器中施用 2 種以上費洛蒙產品。</u> 3. <u>請至少每週清空或換新誘蟲器下方之盛蟲容器，必要時可視誘得蟲數調整時間間隔。</u> 4. <u>膏劑點於誘蟲器一天後會變成一層薄膜，此屬正常現象，不影響藥效。</u> 5. <u>開封前後均須冷藏(4°C)儲存，使用後請將蓋子旋緊。</u>	本項修正。
麥類	斜紋夜蛾					本項修正。				
雜糧類	斜紋夜蛾					本項修正。				
乾豆類	斜紋夜蛾					本項修正。				
包葉菜類	斜紋夜蛾					本項修正。				
小葉菜類	斜紋夜蛾					本項修正。				
根菜類	斜紋夜蛾					本項修正。				
果菜類	斜紋夜蛾					本項修正。				
瓜菜類	斜紋夜蛾					本項修正。				
豆菜類	斜紋夜蛾					本項修正。				
瓜果類	斜紋夜蛾					本項修正。				
果樹	斜紋夜蛾					本項修正。				
花木	斜紋夜蛾					本項修正。				
特用	斜紋夜蛾					本項修正。				
大豆	斜紋夜蛾							1. 避免藥劑過量施用，以免降低誘引效果，並避	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
							月。		<p>免接觸到作物。</p> <p>2. 請勿於同一誘蟲器中施用 2 種以上費洛蒙產品。</p> <p>3. 請至少每週清空或換新誘蟲器下方之盛蟲容器，必要時可視誘得蟲數調整時間間隔。</p> <p>4. 膏劑點於誘蟲器一天後會變成一層薄膜，此屬正常現象，不影響藥效。</p> <p>5. 開封前後均須冷藏(4°C)儲存，使用後請將蓋子旋緊。</p> <p>6. 防治毛豆斜紋夜蛾。</p>	