

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

「派滅芬」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

派滅芬 水懸劑 (SC) 200 g/L(20% w/v)

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	黑斑病	0.17- 0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 2 次		10	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	
結球萵 苣	黑斑病	0.17- 0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	共 2 次		15	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	
番茄	早疫病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 2 次		3	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	
甜椒	早疫病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 2 次		3	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	
辣椒	早疫病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 2 次		3	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	
茄子	早疫病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 2 次		3	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准	

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

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
									使用範圍輪作，以免蓄積殘留。	
枸杞	早疫病	0.25 公升	4,000	病害發生初期開始施藥。	7	連續 2 次		3	使用本藥劑後不可與非本藥劑核准使用範圍輪作，以免蓄積殘留。	
香瓜茄	早疫病	0.25 公升	4,000	病害發生初期開始施藥。	7	連續 2 次		3	使用本藥劑後不可與非本藥劑核准使用範圍輪作，以免蓄積殘留。	
樹番茄	早疫病	0.25 公升	4,000	病害發生初期開始施藥。	7	連續 2 次		3	使用本藥劑後不可與非本藥劑核准使用範圍輪作，以免蓄積殘留。	
胡瓜	白粉病	0.25 公升	4,000	病害發生初期開始施藥。	7	共 2 次		3	使用本藥劑後不可與非本藥劑核准使用範圍輪作，以免蓄積殘留。	
夏南瓜	白粉病	0.25 公升	4,000	病害發生初期開始施藥。	7	共 2 次		3	使用本藥劑後不可與非本藥劑核准使用範圍輪作，以免蓄積殘留。	
大豆	黑斑病	0.25 公升	4,000	病害發生初期開始施藥。	7	共 2 次		15	使用本藥劑後不可與非本藥劑核准使用範圍輪	

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

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
									作，以免蓄積殘留。適用於毛豆。	
花豆	黑斑病	0.25 公升	4,000	病害發生初期開始施藥。	7	共 2 次		15	使用本藥劑後不可與非本藥劑核准使用範圍輪作，以免蓄積殘留。	
樹豆	黑斑病	0.25 公升	4,000	病害發生初期開始施藥。	7	共 2 次		15	使用本藥劑後不可與非本藥劑核准使用範圍輪作，以免蓄積殘留。	
豌豆	黑斑病	0.25 公升	4,000	病害發生初期開始施藥。	7	共 2 次		15	使用本藥劑後不可與非本藥劑核准使用範圍輪作，以免蓄積殘留。	
菜豆	黑斑病	0.25 公升	4,000	病害發生初期開始施藥。	7	共 2 次		15	使用本藥劑後不可與非本藥劑核准使用範圍輪作，以免蓄積殘留。	
菜豆	黑斑病	0.25 公升	4,000	病害發生初期開始施藥。	7	共 2 次		15	使用本藥劑後不可與非本藥劑核准使用範圍輪作，以免蓄積殘留。	
蠶豆	黑斑病	0.25 公升	4,000	病害發生初期開始施藥。	7	共 2 次		15	使用本藥劑後不可與非本藥劑核准使用範圍輪作，以免蓄積殘留。	

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

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
									作，以免蓄 積殘留。	
扁豆	黑斑病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	共 2 次		15	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	
翼豆	黑斑病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	共 2 次		15	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	
刀豆	黑斑病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	共 2 次		15	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	
鷹嘴豆	黑斑病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	共 2 次		15	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	
豇豆	黑斑病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	共 2 次		15	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	
洋香瓜	白粉病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	共 2 次		3	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄	

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

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
									積殘留。	
香瓜	白粉病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	共 2 次		3	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	
香蕉	黑星病	0.417 公升	2,400	病害發生 初期開始 施藥。	14	共 4 次		14	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	
梨	黑星病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	10	共 2 次		14	<u>使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。</u>	本 項 修 正。
蘋果	黑星病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	10	共 2 次		14	<u>使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。</u>	本 項 修 正。
桃	黑星病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	10	共 2 次		14	<u>使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。</u>	本 項 修 正。
梅	黑星病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	10	共 2 次		14	<u>使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。</u>	本 項 修 正。

※此為預先通知內容，增修部分須待正式公告後始得生效※

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
印度棗	白粉病	0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	10	共 2 次		14	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	本 項 修 正。
芥菜	黑斑病	0.125- 0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 2 次		2	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	本項新 增。
蔥	紫斑病	0.125- 0.25 公 升	4,000	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 2 次		2	使用本藥劑 後不可與非 本藥劑核准 使用範圍輪 作，以免蓄 積殘留。	本項新 增。