

# 「賽安勃」農藥使用方法及其範圍

中華民國 114 年 11 月 28 日農授防字第 1141878745J 號公告修正

10.26% (w/w) 賽安勃 水分散性油懸劑 (OD)

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	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共 2 次		7		
番茄	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共 2 次		3		
甜椒	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共 2 次		3		
辣椒	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共 2 次		3		
茄子	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共 2 次		3		
枸杞	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共 2 次		3		
香瓜茄	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共 2 次		3		
樹番茄	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共 2 次		3		
瓜菜類	粉蟲類	0.625 公升	800	平均每葉 成蟲數達 1 隻以上 1 週後開 始施藥。	7	連續 2 次	藥液量 500 公升 /公頃， 藥劑量 0.625 公 升/公 頃。	4	避免於開花 期使用。	
大豆	粉蟲類	0.625	800	害蟲發生	7	共 2		3	適用於毛	

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
		公升		時開始施 藥。		次			豆。	
大豆	斑潛蠅 類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於毛 豆。	
花豆	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
花豆	斑潛蠅 類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
樹豆	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
樹豆	斑潛蠅 類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
豌豆	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
豌豆	斑潛蠅 類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
菜豆	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
菜豆	斑潛蠅 類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
菜豆	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
菜豆	斑潛蠅 類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
蠶豆	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	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
				藥。						
蠶豆	斑潛蠅 類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
扁豆	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
扁豆	斑潛蠅 類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
翼豆	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
翼豆	斑潛蠅 類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
刀豆	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
刀豆	斑潛蠅 類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
豇豆	粉蟲類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
豇豆	斑潛蠅 類	0.625 公升	800	害蟲發生 時開始施 藥。	7	共2 次		3	適用於鮮 豆。	
瓜果類	粉蟲類	0.625 公升	800	平均每葉 成蟲數達 1隻以上 1週後開 始施藥。	7	連續 2次	藥液量 500公升 /公頃， 藥劑量 0.625公 升/公 頃。	4	避免於開花 期使用。	
蔥、韭	斑潛蠅 類	0.625 公 升	1,600	害蟲發生 初期開始	7	共2 次		7		本項新 增。

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
				施藥。						
蒜	斑潛蠅 類	0.625 公 升	1,600	害蟲發生 初期開始 施藥。	7	共 2 次		7	適用於蒜 葉。	
落蕎	斑潛蠅 類	0.625 公 升	1,600	害蟲發生 初期開始 施藥。	7	共 2 次		7	適用於落蕎 葉。	
珠蔥	斑潛蠅 類	0.625 公 升	1,600	害蟲發生 初期開始 施藥。	7	共 2 次		7	適用於珠蔥 葉。	

#### 10.2(%) (w/w) 賽安勃 濃懸乳劑 (SE)

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	小菜蛾	0.33 公 升	3,000	害蟲發生 時施藥 1 次。				7		
荔枝	荔枝細 蛾	0.5 公 升	3,000	花落後 10-20 天 開始施 藥。	15	共 2 次		14		
檬果	螟蛾類	0.5 公 升	3,000	新梢抽出 後開始施 藥。	15	連續 2 次		21	避免於開花 期使用影響 授粉昆蟲。	
山茶	毒蛾類	0.5 公 升	3,000	害蟲發生 時施藥 1 次。						
山茶	避債蛾 類	0.5 公 升	3,000	害蟲發生 時施藥 1 次。						
茶	毒蛾類	0.5 公 升	3,000	害蟲發生 時施藥 1 次。				21	適用於茶 葉。	
茶	捲葉蛾 類	0.5 公 升	3,000	害蟲發生 時施藥 1				21	適用於茶 葉。	

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。						
茶	避債蛾 類	0.5 公 升	3,000	害蟲發生 時施藥 1 次。				21	適用於茶 葉。	
十字花 科包葉 菜類	小菜蛾	0.33 公 升	3,000	害蟲發生 時施藥 1 次。				7		

#### 18.41(%) (w/w) 賽安勃 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
番茄、 甜椒、 茄子、 辣椒、 枸杞、 香瓜 茄、 樹番茄	粉蟲類	0.5 公 升	2,000	植株移植 後 7 天， 每株灌注 藥液 50 毫升 1 次。					限苗期使 用，依使 用方法用 藥， 不須訂定安 全採收期。	