「得恩地」農藥使用方法及其範圍

中華民國 114 年 11 月 13 日農授防字第 1141878655A 號公告修正

一、變更安全劑型一覽表

	農藥名稱	登記廠商名稱	變更日期	備註
80	0% 得恩地 水分散性粒劑	高事達農化有限公司	114年11月13日	本藥劑係80%得恩地可溼 性粉劑轉換為更安全劑型
			111 11 /1 10 14	性粉劑轉換為更安全劑型

二、「得恩地」農藥使用方法與範圍一覽表

40(%) (w/w) 得恩地 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	· ·	安全採 收期 (天)	注意事項	說明
檬果	炭疽病	4-5 公	500	開花初期	7			30	最後一次施	
		升		開始施					藥後,藥液	
				藥。					乾後即套	
									袋。	

65(%) (w/w) 得恩地 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
葡萄	晚腐病	1.3-2.7 公斤	600	謝花幼果 期施藥。	7			15		
楊桃	炭疽病	1.3-2.7 公斤	600	謝花幼果 期施藥。	7			15		
蓮霧	炭疽病	1.7-5.0 公斤	600	謝花幼果 期施藥。	7			15		
番石榴	炭疽病	2.0-3.3 公斤	600	謝花幼果 期施藥。	7			15		
無花果	炭疽病	1.3-2.7 公斤	600	謝花幼果 期施藥。	7			15		
桃	縮葉病		160	病害發生 初期開始 施藥。					使用時加展 著劑	
鐘麻	腰折病	17-18 公斤	1,000	播種前施藥。						

80(%) (w/w) 得恩地 可溼性粉劑 (WP)

00(70) (v	V/W) 1寸点	立地 り径	生生物質	(** 1)						
作物	病蟲	每公頃	稀釋	体田时	施藥	施藥	施藥	安全採	计立声石	 出 田
名稱	名稱	每次用量	倍數	使用時期	間隔 (天)	次數	方法	(天)	注意事項	說明
草莓	灰黴病	2 公斤	1,000	病害發生	7	連續		15		
				初期開始		3 次				
				施藥。						
葡萄	晚腐病	1-2 公	800	謝花幼果	7			15		
		斤		期施藥。						
楊桃	炭疽病	1-2 公	800	謝花幼果	7			15		
		斤		期施藥。						
蓮霧	炭疽病	1.3-3.8	800	謝花幼果	7			15		
		公斤		期施藥。						
番石榴	炭疽病	1.5-2.5	800	謝花幼果	7			15		
		公斤		期施藥。						
無花果	炭疽病	1-2 公	800	謝花幼果	7			15		
		斤		期施藥。						
檬果	炭疽病		800	開花初期				30	1. 開花初期	
				施藥。					開始施	
									藥,以後	
									每隔7天	
									施藥1次,	
									連續4次。	
									2. 結果後每	
									隔14天施	
									藥 1 次,	
									至套袋為	
									止。	
桃	縮葉病		200	病害發生					使用時加展著	
				初期開始					劑。	
				施藥。						
鐘麻	腰折病		1,200	病害發生						
				初期開始						
				施藥。						
蘭科作	檢疫處			檢疫處理			確定藥		施藥量及稀釋	
物	理			時施藥 1			劑密布		倍數依輸入國	
				次。			全株。		之規定處理。	
輸入植	檢疫處								依「輸入植物	
物檢疫	理								檢疫物檢疫處	
物									理消毒方法」	

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
									之規定處理。	
觀賞植	苗檢疫			檢疫處理			確定藥		施藥量及稀釋	
物	處理			時施藥1			劑密布		倍數依輸入國	
				次。			全株。		之規定處理。	
蔬菜	種子檢			檢疫處理					施藥量及稀釋	
	疫處理			時施藥1					倍數依輸入國	
				次。					之規定處理。	

80(%) (w/w) 得恩地 水分散性粒劑 (WG)

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	上意事項	說日	明
草莓	灰黴病	2 公斤	1,000	病害發生	7	連續		15				更入
				初期開始 施藥。		3 次					安劑型	
葡萄	晚腐病	1-2 公 斤	800	謝花幼果期施藥。	7			15				
楊桃	炭疽病	1-2 公 斤	800	謝花幼果期施藥。	7			15				
蓮霧	炭疽病		800	謝花幼果期施藥。	7			15				
番石榴	炭疽病	1.5-2.5 公斤	800	謝花幼果期施藥。	7			15				
無花果	炭疽病	1-2 公 斤	800	謝花幼果 期施藥。	7			15				
樣果	炭疽病		800	開花初期施藥。				30	2.	開開藥每施連結隔藥至止花始,隔藥續果141套。初始以714後天次袋期施後天次次每施,為		

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		安全採 收期 (天)	注意事項	說明
桃	縮葉病		200	病害發生					使用時加展著	
				初期開始施藥。					劑。	
鐘麻	腰折病		1,200	病害發生 初期開始 施藥。						
蘭科作	檢疫處			檢疫處理			確定藥		施藥量及稀釋	
物	理			時施藥1			劑密布		倍數依輸入國	
				次。			全株。		之規定處理。	
	檢疫處								依「輸入植物	
物檢疫	理								檢疫物檢疫處	
物									理消毒方法」	
									之規定處理。	
觀賞植	苗檢疫			檢疫處理			確定藥		施藥量及稀釋	
物	處理			時施藥1			劑密布		倍數依輸入國	
				次。			全株。		之規定處理。	
蔬菜	種子檢			檢疫處理					施藥量及稀釋	
	疫處理			時施藥1					倍數依輸入國	
				次。					之規定處理。	