

「陶斯松」農藥使用方法及其範圍

中華民國 110 年 5 月 20 日農授防字第 1101488713B 號公告修正

2.5% 陶斯松 粉劑 (DP)

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
茶	蟻蝽害蟲	50 公斤 (防治地下害蟲)		六一七月間施藥				21	單株用藥量 5 公克;限幼木(1-3 年生)使用;施藥時將樹幹下表土向左右耙開各 15CM 寬,深 10CM 之條溝,將規定藥量加適量細砂混勻撒佈後覆土	

22.5% 陶斯松 乳劑 (EC)

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
油茶	夜蛾類	1-3 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
油茶	毒蛾類	1-3 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
獼猴桃	夜蛾類	0.8-1.6 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
獼猴桃	毒蛾類	0.8-1.6 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
酪梨	夜蛾類	1-2 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		

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。						
酪梨	毒蛾類	1-2 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
百香果	夜蛾類	0.8-1.6 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
百香果	毒蛾類	0.8-1.6 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
草莓	夜蛾類	1.1-2.9 公升	700	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
楊桃	夜蛾類	0.8-1.6 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
楊桃	毒蛾類	0.8-1.6 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
桑樹	夜蛾類	0.8-1.6 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
桑樹	毒蛾類	0.8-1.6 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
花木	盾介殼蟲類	1.2-5 公升	500	害蟲發生時開始施藥。	7	最多2次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
菊	切根蟲	1.5 公升	700	定植後於畦面施藥1次。	10			14		
臺灣欖樹	椿象類	0.6-1.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7				避免於開花期使用。	
鐘麻	小造橋	1.5 公升	700	害蟲發生						

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
	蟲			時開始施藥。						
咖啡	夜蛾類	0.7-1.5公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
咖啡	毒蛾類	0.7-1.5公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
咖啡	粉介殼蟲類	0.7-1.5公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
可可	粉介殼蟲類	0.9-2公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
蘭科作物	檢疫處理			檢疫處理時施藥1次。					施藥量及稀釋倍數依輸入國之規定處理。	

40.8% 陶斯松 乳劑 (EC)

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
油茶	夜蛾類	0.6-1.7公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
油茶	毒蛾類	0.6-1.7公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
黃金果	粉介殼蟲類	0.6-1.3公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
香蕉	粉介殼蟲類	0.1-0.5公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	10			15		
香蕉	假莖象鼻蟲	0.27公升	1,000					30	每株注射150公撮可	

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
									兼防治幼蟲；不得注入假莖中央三分之一部分；應由技術人員現場指導方可使用。	
鳳梨	粉介殼蟲類	1.8公升	2,000	定植後1個月左右實施第一次灌藥。				9	1.定植後1個月左右實施第一次灌藥，每株自心部灌入100公撮，以後每隔3個月灌藥一次，連續灌藥3次。	
獼猴桃	夜蛾類	0.4-0.9公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
獼猴桃	毒蛾類	0.4-0.9公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
番荔枝	粉介殼蟲類	0.4-0.8公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	10			15		
酪梨	夜蛾類	0.6-1.1公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
酪梨	毒蛾類	0.6-1.1公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
酪梨	粉介殼蟲類	0.5-1公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	10			15		
紅龍果	粉介殼	0.4-0.8	2,000	害蟲發生	10			15		

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
	蟲類	公升		時開始施藥。						
百香果	夜蛾類	0.4-0.9公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
百香果	毒蛾類	0.4-0.9公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
榴槤蜜	粉介殼蟲類	0.7-1.3公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
草莓	夜蛾類	0.8-2公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
楊桃	夜蛾類	0.4-0.9公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
楊桃	毒蛾類	0.4-0.9公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
桑樹	夜蛾類	0.4-0.9公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
桑樹	毒蛾類	0.4-0.9公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
椰子	金花蟲類		1,000	害蟲發生時開始施藥。	60			5	以高壓動力噴霧機噴於心葉處，已展開葉片不必噴施；應加展著劑(高展)以增藥效；其他椰子扁金花蟲亦可用同法防治；魚	

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
									塹週圍避免使用。	
花木	盾介殼蟲類	0.6-2.5公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7	最多2次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
菊	切根蟲	1.2公升	1,000	定植後於畦面施藥1次。	10			14	-	
蘇鐵	盾介殼蟲類		1,000	害蟲發生時開始施藥。	7-10	2			4月時若蟲密度上升為施藥適期應噴及全株，用水量須足夠。	
百合	蚜蟲類	0.7-1.7公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	10			6	限食用花苞品種使用。	
百合	花薊馬類	0.7-1.7公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	10			6	限食用花苞品種使用。	
蓮	蚜蟲類	0.8-1.2公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	10			6	限開花前使用。	
玫瑰	蚜蟲類		1,500	害蟲發生時開始施藥。	10				<u>適用於觀賞花卉。</u>	本項修正。
玫瑰	盾介殼蟲類	1-2.5公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
玫瑰	花薊馬		1,500	害蟲發生時開始施藥。	10				<u>薊馬發生時應噴及花部。適用於觀賞花卉。</u>	本項修正。
臺灣藥樹	椿象類	0.3-0.8公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7				避免於開花期使用。	

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。						
山茶	盾介殼蟲類	1 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。				21	若蟲發生時(四月、六月、八月、十月)防治,但對成蟲效果不好。	
木麻黃	木麻黃星天牛		200	四 - 五月間害蟲發生時開始施藥。			施藥位置:自地面起至一公尺之樹幹均勻噴藥。			
茶	茶蠹	0.75 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。				21		
鐘麻	小造橋蟲	1.2 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。						
咖啡	夜蛾類	0.4-0.8 公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
咖啡	毒蛾類	0.4-0.8 公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
咖啡	粉介殼蟲類	0.5-1 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
可可	粉介殼蟲類	0.6-1.3 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
蘭科作物	檢疫處理			檢疫處理時施藥 1 次。					施藥量及稀釋倍數依輸入國之規定處理。	
果苗	檢疫處理			檢疫處理					施藥量及稀	本項新

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
	<u>理</u>			時施藥 1 次。					釋倍數依輸 入國之規定 處理。	增

44.9% 陶斯松 乳劑 (EC)

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
落花生	夜蛾類	0.67 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	10	2		21		
綠豆	夜蛾類	0.3-0.5 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
綠豆	毒蛾類	0.3-0.5 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
紅豆	螟蛾類	0.3-0.5 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
紅豆	夜蛾類	0.3-0.5 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
油茶	夜蛾類	0.5-1.5 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
油茶	毒蛾類	0.5-1.5 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
獼猴桃	夜蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
獼猴桃	毒蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
酪梨	夜蛾類	0.5-1 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		

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。						
酪梨	毒蛾類	0.5-1 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
百香果	夜蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
百香果	毒蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
草莓	夜蛾類	0.8-2 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
楊桃	夜蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
楊桃	毒蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
桑樹	夜蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
桑樹	毒蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
花木	盾介殼蟲類	0.6-2.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7	最多2次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
臺灣藥樹	椿象類	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7				避免於開花期使用。	
咖啡	夜蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
咖啡	毒蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生	7			35		

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。						
咖啡	粉介殼蟲類	0.4-0.8公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
可可	粉介殼蟲類	0.5-1公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		

40.8% 陶斯松 水基乳劑 (EW)

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
油茶	夜蛾類	0.6-1.7公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
油茶	毒蛾類	0.6-1.7公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
黃金果	粉介殼蟲類	0.6-1.3公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
香蕉	粉介殼蟲類	0.1-0.5公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	10			15		
香蕉	假莖象鼻蟲	0.27公升	1,000					30	每株注射150公撮可兼防治幼蟲；不得注入假莖中央三分之一部分；應由技術人員現場指導方可使用。	
鳳梨	粉介殼蟲類		2,000	定植後1個月施	90	3			定植後1個月左右實施	

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。					第一次灌藥，每株自心部灌入100公撮，以後每隔3個月灌藥一次，繼續灌藥三次。	
獼猴桃	夜蛾類	0.4-0.9公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
獼猴桃	毒蛾類	0.4-0.9公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
番荔枝	粉介殼蟲類	0.4-0.8公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	10			15		
酪梨	夜蛾類	0.6-1.1公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
酪梨	毒蛾類	0.6-1.1公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
酪梨	粉介殼蟲類	0.5-1公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	10			15		
紅龍果	粉介殼蟲類	0.4-0.8公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	10			15		
百香果	夜蛾類	0.4-0.9公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
百香果	毒蛾類	0.4-0.9公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
榴槤蜜	粉介殼蟲類	0.7-1.3公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	7			12		

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。						
草莓	夜蛾類	0.8-2 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
楊桃	夜蛾類	0.4-0.9 公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
楊桃	毒蛾類	0.4-0.9 公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
桑樹	夜蛾類	0.4-0.9 公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
桑樹	毒蛾類	0.4-0.9 公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
椰子	金花蟲類		1,000	害蟲發生時開始施藥。	60			5	以高壓動力噴霧機噴於心葉處，已展開葉片不必噴施；應加展著劑(高展)以增藥效；其他椰子扁金花蟲亦可用同法防治；魚塭週圍避免使用。	
花木	盾介殼蟲類	0.6-2.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7	最多2次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
菊	切根蟲	1.2 公升	1,000	定植後於畦面施藥1次。	10			14		

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
蘇鐵	盾介殼蟲類	--	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7-10	2			4月時若蟲密度上升為施藥適期應噴及全株,用水量須足夠。	
百合	蚜蟲類	0.7-1.7公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	10			6	限食用花苞品種使用。	
百合	花薊馬類	0.7-1.7公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	10			6	限食用花苞品種使用。	
蓮	蚜蟲類	0.8-1.2公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	10			6	限開花前使用。	
玫瑰	蚜蟲類		1,500	害蟲發生時開始施藥。	10				<u>適用於觀賞花卉。</u>	本項修正。
玫瑰	盾介殼蟲類	1-2.5公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
玫瑰	花薊馬		1,500	害蟲發生時開始施藥。	10				薊馬發生時應噴及花部。 <u>適用於觀賞花卉。</u>	本項修正。
臺灣樂樹	椿象類	0.3-0.8公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7				避免於開花期使用。	
山茶	盾介殼蟲類	1公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。				21	若蟲發生時(四月、六月、八月、十月)防治,但對成蟲效果不好。	
木麻黃	木麻黃星天牛		200	四-五月間害蟲發生時開始			施藥位置:自地面起至			

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。			一公尺之樹幹均勻噴藥。			
茶	茶蠶	0.75 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。				21		
鐘麻	小造橋蟲	1.2 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥。						
咖啡	夜蛾類	0.4-0.8 公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
咖啡	毒蛾類	0.4-0.8 公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
咖啡	粉介殼蟲類	0.5-1 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
可可	粉介殼蟲類	0.6-1.3 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥。	7			35		

50% 陶斯松 水基乳劑 (EW)

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
油茶	夜蛾類	0.5-1.5 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
油茶	毒蛾類	0.5-1.5 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
獼猴桃	夜蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
獼猴桃	毒蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生	7			15		

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。						
酪梨	夜蛾類	0.5-1 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
酪梨	毒蛾類	0.5-1 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
酪梨	薊馬類	0.8-1.0 公升	2,000	害蟲發生時施藥 1 次。				9		
百香果	夜蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
百香果	毒蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
草莓	夜蛾類	0.7-1.7 公升	1,200	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
楊桃	夜蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
楊桃	毒蛾類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
楊桃	粉介殼蟲類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	10			12		
楊桃	薊馬類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
蓮霧	粉介殼蟲類	0.5-1.5 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	10			12		
蓮霧	腹鉤薊馬	1-2 公升	2,000	薊馬發生時施藥 1				12		

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。						
番石榴	粉介殼蟲類	0.8公升	2,500	害蟲發生時開始施藥。	7-10	2		6		
番石榴	薊馬類	0.6-1公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
桑樹	夜蛾類	0.4-0.8公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
桑樹	毒蛾類	0.4-0.8公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
諾麗果	粉介殼蟲類	0.4-1公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	10			12		
花木	盾介殼蟲類	0.5-2.1公升	1,200	害蟲發生時開始施藥。	7	最多2次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
菊	蚜蟲類	0.1-0.5公升	2,500	害蟲發生時開始施藥。	7			14		
臺灣藥樹	椿象類	0.3-0.8公升	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7				避免於開花期使用。	
咖啡	夜蛾類	0.4-0.8公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
咖啡	毒蛾類	0.4-0.8公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
咖啡	粉介殼蟲類	0.4-0.8公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
可可	粉介殼	0.5-1公	2,000	害蟲發生	7			35		

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
	蟲類	升		時開始施藥。						

10% 陶斯松 煙劑 (FU)

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
穀倉	積穀害蟲	0.5 公升 / 每百立方公尺		空倉消毒時。				7	密閉薰蒸 2 天。用於袋裝稻穀,於施藥一週後始可出倉。	

5% 陶斯松 粒劑 (GR)

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
禾本科雜糧類	切根蟲	20 公斤	-	定植前 3 天施藥。			在畦上撒佈一次,並以鐵耙拌土約 5 公分,定植後一週再施藥一次。		限定植前及定植後一週使用。	
玉米	玉米螟	20 公斤		抽穗前施藥。				54	生育初期如發生玉米螟,將藥粒施於心葉一次;雄花抽穗前 10-15 天再將藥粒施於心葉一次;每株用藥 0.3-0.5 公克。	

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
香蕉	球莖象鼻蟲	30G/ 每株		害蟲發生時開始施藥。						
香蕉	花薊馬			花苞抽出莖頂 5 日內施藥 1 次。					於第一、二葉鞘內各放置 7.5 克。風雨日停止施藥。	
菊	切根蟲	30 公斤		定植前 3 天施藥 1 次。			將藥劑拌入土中 5 公分。			
百慕達草	蟻蝽害蟲	15 公斤		發現害蟲土堆時開始施藥。					發現害蟲土堆時將藥劑均勻撒施於草皮上，並立即灌水。	

75% 陶斯松 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)	注意事項	說明
黃金果	粉介殼蟲類	0.3-0.7 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
番荔枝	粉介殼蟲類	0.3-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	10	2		12		
榴槤蜜	粉介殼蟲類	0.3-0.7 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
草莓	夜蛾類	0.4-1.1 公斤	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
楊桃	粉介殼蟲類	0.3-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	10			12		

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
蓮霧	粉介殼蟲類	0.3-1.0公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	10			12		
番石榴	粉介殼蟲類	0.3-1.0公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	-			12		
諾麗果	粉介殼蟲類	0.3-0.7公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	10			12		
花木	盾介殼蟲類	0.3-1.3公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7	最多2次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
臺灣藥樹	椿象類	0.2-0.4公斤	3,500	害蟲發生時開始施藥。	7				避免於開花期使用。	
咖啡	粉介殼蟲類	0.2-0.5公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
可可	粉介殼蟲類	0.3-0.7公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
蘭科作物	檢疫處理			檢疫處理時施藥。1次		1			施藥量及稀釋倍數依輸入國之規定處理。	
果苗	檢疫處理			檢疫處理時施藥。1次					施藥量及稀釋倍數依輸入國之規定處理。	本項新增

25% 陶斯松 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
油茶	夜蛾類	1-3公	1,000	害蟲發生	7			21		

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
		斤		時開始施藥。						
油茶	毒蛾類	1-3 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
獼猴桃	夜蛾類	0.8-1.6 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
獼猴桃	毒蛾類	0.8-1.6 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
酪梨	夜蛾類	1-2 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
酪梨	毒蛾類	1-2 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
百香果	夜蛾類	0.8-1.6 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
百香果	毒蛾類	0.8-1.6 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
草莓	夜蛾類	1.1-2.9 公斤	700	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
楊桃	夜蛾類	0.8-1.6 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
楊桃	毒蛾類	0.8-1.6 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
桑樹	夜蛾類	0.8-1.6 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
桑樹	毒蛾類	0.8-1.6 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		

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。						
花木	盾介殼蟲類	1.2-5 公斤	500	害蟲發生時開始施藥。	7	最多2次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
臺灣藥樹	椿象類	0.6-1.5 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7				避免於開花期使用。	
咖啡	夜蛾類	0.7-1.5 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
咖啡	毒蛾類	0.7-1.5 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
咖啡	粉介殼蟲類	0.7-1.5 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
可可	粉介殼蟲類	0.9-2 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		

50% 陶斯松 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
油茶	夜蛾類	0.5-1.5 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
油茶	毒蛾類	0.5-1.5 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			21		
獼猴桃	夜蛾類	0.4-0.8 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
獼猴桃	毒蛾類	0.4-0.8 公斤	2,000	害蟲發生	7			15		

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
		公斤		時開始施藥。						
酪梨	夜蛾類	0.5-1 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
酪梨	毒蛾類	0.5-1 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			9		
酪梨	薊馬類	0.8-1.0 公斤	2,000	害蟲發生時施藥 1 次。	1			9		
百香果	夜蛾類	0.4-0.8 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
百香果	毒蛾類	0.4-0.8 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			15		
草莓	夜蛾類	0.7-1.7 公斤	1,200	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
楊桃	夜蛾類	0.4-0.8 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
楊桃	毒蛾類	0.4-0.8 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
楊桃	粉介殼蟲類	0.4-0.8 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	10			12		
楊桃	薊馬類	0.4-0.8 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
蓮霧	粉介殼蟲類	0.5-1.5 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	10			12		
蓮霧	腹鉤薊馬	1-2 公斤	2,000	薊馬發生時施藥 1	1			12		

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。						
番石榴	粉介殼蟲類	0.8 公斤	2,500	害蟲發生時開始施藥。	7-10	2		6		
番石榴	薊馬類	0.6-1 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
桑樹	夜蛾類	0.4-0.8 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
桑樹	毒蛾類	0.4-0.8 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			12		
諾麗果	粉介殼蟲類	0.4-1 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	10			12		
花木	盾介殼蟲類	0.5-2.1 公斤	1,200	害蟲發生時開始施藥。	7	最多 2 次			限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
臺灣樂樹	椿象類	0.3-0.8 公斤	1,800	害蟲發生時開始施藥。	7				避免於開花期使用。	
咖啡	夜蛾類	0.4-0.8 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
咖啡	毒蛾類	0.4-0.8 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
咖啡	粉介殼蟲類	0.4-0.8 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		
可可	粉介殼蟲類	0.5-1 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥。	7			35		