

一、陶斯松

◎龍眼、荔枝椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
25%陶斯松 WP (chlorpyrifos)	0.6-1.5 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前10天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
50%陶斯松 WP (chlorpyrifos)	0.3-0.8 公斤	1,800	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前10天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
22.5%陶斯松 EC (chlorpyrifos)	0.6-1.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前10天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
40.8%陶斯松 EC (chlorpyrifos)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前10天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
44.9%陶斯松 EC (chlorpyrifos)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前10天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
40.8%陶斯松 EW (chlorpyrifos)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前10天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
75%陶斯松 WG (chlorpyrifos)	0.2-0.4 公斤	3,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前10天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。

◎臺灣樂樹椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
25%陶斯松 WP (chlorpyrifos)	0.6-1.5 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	避免於開花期使用。
50%陶斯松 WP (chlorpyrifos)	0.3-0.8 公斤	1,800	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	避免於開花期使用。
22.5%陶斯松 EC (chlorpyrifos)	0.6-1.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	避免於開花期使用。
40.8%陶斯松 EC (chlorpyrifos)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	避免於開花期使用。
44.9%陶斯松 EC (chlorpyrifos)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	避免於開花期使用。
40.8%陶斯松 EW (chlorpyrifos)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	避免於開花期使用。
75%陶斯松 WG (chlorpyrifos)	0.2-0.4 公斤	3,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	避免於開花期使用。

二、可尼丁

◎臺灣樂樹椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
16%可尼丁 SG (clothianidin)	0.2-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	避免於開花期使用。

◎荔枝、龍眼椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
16%可尼丁 SG (clothianidin)	0.2-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	1. 採收前 6 天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。

三、免扶克

◎臺灣樂樹椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
20%免扶克 EC (benfuracarb)	0.8-1.9 公升	800	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免於開花期使用。
25%免扶克 WP (benfuracarb)	0.6-1.5 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免於開花期使用。
40%免扶克 SC (benfuracarb)	0.4-0.9 公升	1,600	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免於開花期使用。

四、賽洛寧

◎臺灣樂樹椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
1%賽洛寧 WP (lambda-cyhalothrin)	0.9-2.1 公斤	700	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免於開花期使用。
5%賽洛寧 WG (lambda-cyhalothrin)	0.2-0.4 公斤	3,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免於開花期使用。
2.8%賽洛寧 EC (lambda-cyhalothrin)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免於開花期使用。
2.8%賽洛寧 SC (lambda-cyhalothrin)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免於開花期使用。
2.5%賽洛寧 ME (lambda-cyhalothrin)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免於開花期使用。

◎荔枝、龍眼椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
1%賽洛寧 WP (lambda-cyhalothrin)	0.9-2.1 公斤	700	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前6天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
5%賽洛寧 WG (lambda-cyhalothrin)	0.2-0.4 公斤	3,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前6天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
2.8%賽洛寧 EC (lambda-cyhalothrin)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前6天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
2.8%賽洛寧 SC (lambda-cyhalothrin)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前6天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
2.5%賽洛寧 ME (lambda-cyhalothrin)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前6天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。

五、丁基加保扶

◎臺灣樂樹椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
48.34%丁基加保扶 EC (carbosulfan)	0.6-1.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免於開花期使用。
48.34%丁基加保扶 EW (carbosulfan)	0.6-1.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免於開花期使用。
25%丁基加保扶 WP (carbosulfan)	0.8-2 公斤	750	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免於開花期使用。
40%丁基加保扶 WP (carbosulfan)	0.5-1.3 公斤	1,200	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免於開花期使用。

◎荔枝、龍眼椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
48.34%丁基加保扶 EC (carbosulfan)	0.6-1.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥,必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前21天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
48.34%丁基加保扶 EW (carbosulfan)	0.6-1.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥,必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前21天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
25%丁基加保扶 WP (carbosulfan)	0.8-2 公斤	750	害蟲發生時開始施藥,必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前21天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
40%丁基加保扶 WP (carbosulfan)	0.5-1.3 公斤	1,200	害蟲發生時開始施藥,必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前21天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。

六、賽速安

◎臺灣樂樹椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
10%賽速安 SG (thiamethoxam)	0.2-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥,必要時隔7天施藥一次。	避免於開花期使用。
25%賽速安 SG (thiamethoxam)	0.1-0.2 公斤	7,500	害蟲發生時開始施藥,必要時隔7天施藥一次。	避免於開花期使用。

◎荔枝、龍眼椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
10%賽速安 SG (thiamethoxam)	0.2-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥,必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前6天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
25%賽速安 SG (thiamethoxam)	0.1-0.2 公斤	7,500	害蟲發生時開始施藥,必要時隔7天施藥一次。	1. 採收前6天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。

七、亞滅培

◎龍眼、荔枝椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
20% 亞滅培 SP (acetamiprid)	0.2-0.4 公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	1. 採收前 7 天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。

◎臺灣樂樹椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
20% 亞滅培 SP (acetamiprid)	0.2-0.4 公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	避免於開花期使用。

八、氟尼胺

◎臺灣樂樹椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
10% 氟尼胺 WG (flonicamid)	0.2-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	

九、益達胺

◎龍眼、荔枝椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
9.6% 益達胺 SC (imidacloprid)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	1. 採收前 12 天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
9.6% 益達胺 SL (imidacloprid)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	1. 採收前 12 天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
18.2% 益達胺 SC (imidacloprid)	0.2-0.5 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	1. 採收前 12 天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。
28.8% 益達胺 SL (imidacloprid)	0.1-0.3 公升	6,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	1. 採收前 12 天停止施藥。 2. 避免於開花期使用。

◎臺灣樂樹椿象類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
9.6% 益達胺 SC (imidacloprid)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	避免於開花期使用。
9.6% 益達胺 SL (imidacloprid)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	避免於開花期使用。
18.2% 益達胺 SC (imidacloprid)	0.2-0.5 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	避免於開花期使用。
28.8% 益達胺 SL (imidacloprid)	0.1-0.3 公升	6,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	避免於開花期使用。

十、賜派滅

◎木瓜粉介殼蟲類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
150g/L 賜派滅 OD (spinetoram)	0.2-0.8 公升	2,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	採收前 10 天停止施藥。

十一、礦物油

◎木瓜粉介殼蟲類

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
99%礦物油 EC (petroleum oil)	2.5-10 公升	200	害蟲發生時開始施藥，必要時隔 7 天施藥一次。	

十二、刪除木瓜木瓜秀粉介殼蟲、荔枝及龍眼荔枝椿象緊急防治之使用方法與範圍

緊急防治作物與害物	藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥時期及方法	注意事項
木瓜木瓜秀粉介殼蟲	50%馬拉松乳劑(malathion)	1-2公升	500-1,000	夏秋之交有介殼蟲時開始施藥，必要時隔7-10天施藥一次。	1. 採收前3天停止施藥。 2. 僅噴及果實與主幹，噴及葉片易發生藥害。 3. 使用前應注意疏果。
	99%礦物油乳劑(petroleum oil)	2.5-10公升	200	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次	
荔枝及龍眼荔枝椿象	50%芬殺松乳劑(fenthion)	-	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7-10天施藥1次。	採收前10天停止施藥。
	85%加保利可濕性粉劑(carbaryl)	-	850	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7-10天施藥1次。	採收前15天停止施藥。
	40.64%加保扶水懸劑(carbofuran)	-	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7-10天施藥1次。	採收前10天停止施藥。
	2.4%第滅寧水懸劑(deltamethrin)	-	1,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7-10天施藥1次。	採收前9天停止施藥。