



木瓜病蟲草害防治藥劑

113.03.21 更新

防治對象	防治藥劑	稀釋倍數 (倍)	安全採收 期(天)	作用機制 代號
炭疽病	40%甲基多保淨水懸劑	500	6	B1
	70%甲基多保淨可溼性粉劑	1000	6	B1
	25.9%得克利水基乳劑	1500	6	G1
	250g/L(25%w/v)得克利水基乳劑	1500	6	G1
	80%福賽快得寧可濕性粉劑	1200	6	P7, M1
	10%亞托敏水懸劑	1000	9	C3
	23%亞托敏水懸劑	2500	9	C3
	250g/L(25% w/v)亞托敏水懸劑	2500	9	C3
	50%亞托敏水分散性粒劑	5000	9	C3
	62.5%賽普護汰寧水分散性粒劑	1500	9	D1, E2
	70%甲基鋅乃浦可濕性粉劑	400	9	M3
	23.6%百克敏乳劑	3000	12	C3
	23.6%百克敏水懸劑	3000	12	C3
	38 %白列克敏水分散性粒劑	1500	12	C2,C3
	500g/L(50%w/v)三氟派瑞水懸劑	4000	18	C3,C2
	50%三氟敏水分散性粒劑	4000	18	C3
	43.7%三氟敏水懸劑	4000	18	C3
	500g/L(50%w/v)三氟敏水懸劑	4000	18	C3
	325g/L(32.5%w/v)亞托待克利水懸劑	3000	21	C3,G1
	80%免得爛水分散性粒劑	500	21	M3
40%克熱淨(烷苯磺酸鹽)可溼性粉劑	1500	21	M7	
1x10 ⁹ CFU/mL 枯草桿菌 KHY8 水懸劑	500	-	BM02	
1x10 ⁹ CFU/g 貝萊斯芽孢桿菌 BF 可溼性粉劑	600	-	BM02	
果疫病	27.12%三元硫酸銅水懸劑	800	-	M1
	280 g/L (28% w/v)曼普歐西比水懸劑	5000	14	F9,H



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數 (倍)	安全採收 期(天)	作用機制 代號
	700PCU/g 純白鏈黴菌素 可溶性粉劑	800	-	BM02
	60.8 氟比拔克水懸劑	1000	14	B5,F4
疫病	81.3%嘉賜銅可濕性粉劑	1000	6	D3, M1
	10%亞托敏水懸劑	400	9	C3
	23%亞托敏水懸劑	1000	9	C3
	250g/L(25%w/v)亞托敏水懸劑	1000	9	C3
	50%亞托敏水分散性粒劑	2000	9	C3
	50%達滅芬可濕性粉劑	3000	9	F5
	50%達滅芬水懸劑	3000	9	F5
	500 g/L(50%w/v)達滅芬水懸劑	3000	9	F5
	9.4%賽座滅水懸劑	2000	12	C4
白粉病	52%可濕性硫黃水懸劑	800	-	un
	80%可濕性硫黃水分散性粒劑	1200	-	un
	75%可濕性硫黃可濕性粉劑	1200	-	un
	80%可濕性硫黃可濕性粉劑	1200	-	un
	90%可濕性硫黃可濕性粉劑	1400	-	un
	95%可濕性硫黃可濕性粉劑	1400	-	un
	30%無水硫酸銅可溼性粉劑	1000	-	M1
	50%免賴得可濕性粉劑	3000		B1
	25%蟬離丹可濕性粉劑	2000		un
	18 %賽福寧乳劑	1000		G1
	10.5%平克座乳劑	2000	3	G1
	19%平克座水基乳劑	4000	3	G1
	25%平克座水分散性粒劑	5000	3	G1
	25%普克利乳劑乳劑	2000	6	G1
	250g/L(25%w/v)普克利乳劑	2000	6	G1
	500g/L(50%w/v) 氟殺克敏	6000	14	C3,C2
	40%貝芬依滅列可濕性粉劑	2000	6	B1, G1
	37.5%硫黃芬胺水懸劑	2500	7	un,M2



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數 (倍)	安全採收 期(天)	作用機制 代號
	15%得克芬胺乳劑	2000	9	G1,un
	75%快得保淨可濕性粉劑	600	18	M1, B1
	40%克熱淨(烷苯磺酸鹽)可濕性粉劑	1500	21	M7
蒂腐病	23.7%依普同水懸劑	1000	21	E3
褐斑病	10.5%平克座乳劑	2000	3	G1
	80%福賽快得寧可濕性粉劑	1200	6	P7, M1
	62.5%賽普護汰寧水分散性粒劑	1500	9	D1, E2
	38%白列克敏水分散性粒劑	1500	12	C2,C3
	23.6 百克敏乳劑	3000	12	C3
斜紋夜蛾	5.5%斜紋夜蛾費洛蒙蒸散劑	每公頃設置 7 組中改式昆蟲性費洛蒙誘蟲器	-	
	91.2%斜紋夜蛾費洛蒙蒸散劑	5-10 個/公頃	-	
甜菜夜蛾	80.2 甜菜夜蛾費洛蒙蒸散劑	11-18 個點/公頃	-	
	87.2 甜菜夜蛾費洛蒙蒸散劑	500 條/公頃	-	
介殼蟲類	97%礦物油乳劑	200	-	NC
	95%礦物油乳劑	200	-	NC
	99%礦物油乳劑	200	-	NC
軟介殼蟲類	97%礦物油乳劑	200	-	NC
	95%礦物油乳劑	200	-	NC
	99%礦物油乳劑	200	-	NC
盾介殼蟲類	97%礦物油乳劑	200	-	NC
	95%礦物油乳劑			
	99%礦物油乳劑			



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數 (倍)	安全採收 期(天)	作用機制 代號
	25%馬拉松可濕性粉劑	250-500	3	1B
	50%馬拉松可濕性粉劑	500-100 0	3	1B
	50%馬拉松乳劑	500-100 0	3	1B
	50%馬拉松水基乳劑	500-100 0	3	1B
粉介殼 蟲類	99%礦物油乳劑	200	-	NC
	20%亞滅培水溶性粉劑	2500	7	4A
	20%亞滅培水溶性粒劑	2500	7	4A
	100g/L 賜派滅水懸劑	1500	10	23
	150g/L 賜派滅水分散性油懸劑	2500	10	23
	50%速殺氟水分散性粒劑	7500	14	4C
	21.8%速殺氟水懸劑	3000	14	4C
	20%達特南水溶性粒劑	2000	15	4A
粉蟲類	26.8%賽扶益達胺乳劑	5000	6	3A,4A
	2.8%第滅寧乳劑	1000	12	3A
	2.8%第滅寧水基乳劑	1000	12	3A
	25 g/L (2.5% w/v)第滅寧乳劑	1000	12	3A
	2.4%第滅寧水懸劑	1000	12	3A
蚜蟲類	9.6%益達胺水懸劑	4000	6	4A
	9.6%益達胺溶液	4000	6	4A
	18.2%益達胺水懸劑	8000	6	4A
	28.8%益達胺溶液	12000	6	4A
	1%賽洛寧可濕性粉劑	700	6	3A
	2.8%賽洛寧乳劑	2000	6	3A
	2.8%賽洛寧水懸劑	2000	6	3A
	2.5%賽洛寧微乳劑	2000	6	3A
	5%賽洛寧水分散性粒劑	3500	6	3A
	10%賽速安水溶性粒劑	3000	21	4A



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數 (倍)	安全採收 期(天)	作用機制 代號
	25%賽速安水溶性粒劑	7500	21	4A
葉蟎類	30%賽派芬水懸劑	3000	3	25A
	10%依殺蟎水懸劑	3500	3	10B
	30%賜派芬水懸劑	2500	6	23
	240g/L(24%w/v)賜派芬水懸劑	2000	7	23
	10%芬殺蟎乳劑	1500	12	21A
	15%芬殺蟎水懸劑	2500	12	21A
	18.3%芬殺蟎水懸劑	3000	12	21A
	15%亞醜蟎水懸劑	1500	14	20B
神澤氏 葉蟎	5%合芬寧膠囊懸著劑	500	6	3A
	10%芬普寧水懸劑	1000	9	3A
	1%密滅汀乳劑	1500	6	6
	10%芬殺蟎乳劑	1500	12	21A
	15%芬殺蟎水懸劑	2500	12	21A
	10%得芬瑞可濕性粉劑	2000	6	21A
	18.3%芬殺蟎水懸劑	3000	12	21A
	30%賜派芬水懸劑	2500	6	23
	20%賽芬蟎水懸劑	2000	12	25A
赤葉蟎	42%克芬蟎水懸劑	4000	15	10A
	4%畢汰芬水懸劑	3000	6	21A
薊馬類	20%亞滅培水溶性粉劑	4000	7	4A
	20%亞滅培水溶性粒劑	4000	7	4A
	20%達特南水溶性粒劑	3000	10	4A
	16%可尼丁水溶性粒劑	3000	10	4A
	5.87%賜諾特水懸劑	1600	12	5
	11.7%賜諾特水懸劑	3200	12	5
	37%第滅達胺水懸劑	2000	12	3A,4A
斑潛蠅類	40%三落松乳劑	1000	14	1B



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數 (倍)	安全採收 期(天)	作用機制 代號
東方 果實蠅	95%含毒甲基丁香油溶液	6 塊/公頃	-	1B
	0.02%賜諾殺濃餌劑	8	3	5
雜草	13.5%固殺草溶液	5 公升/公 頃,稀釋至 600 公升	-	H
	18.02%固殺草溶液	3.75 公升/ 公頃,稀釋 至 800 公升	-	H

1. - 免定容許量
2. 上述資料更新日期為 2024 年 3 月 21 日，如有錯誤，以主管機關公告為準。其它防治藥劑及相關資料可參考主管機關之公告或參閱「農藥資訊服務網」--登記管理---病蟲害防治
3. 臺南區農業改良場病蟲害服務專線 06-5912959