



## 梅病蟲害防治藥劑

病蟲害別	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
介殼蟲類	11%百利普芬乳劑	1500	9	7C
	11%百利普芬水基乳劑	1500	9	7C
	11%百利普芬水懸劑	1500	9	7C
	95%礦物油乳劑	20	-	NC
粉介殼蟲類	21.8%速殺氟水懸劑	3000	7	4C
	50%速殺氟水分散性粒劑	7500	7	4C
盾介殼蟲類	40%丁基加保扶可濕性粉劑	1200	9	1A
	48.34%丁基加保扶乳劑	1500	9	1A
	48.34%丁基加保扶水基乳劑	1500	9	1A
	25%丁基加保扶可濕性粉劑	750	9	1A
蚜蟲類	10%氟尼胺水分散性粒劑	3000	6	29
	9.6%益達胺溶液	3000	9	4A
	18.2%益達胺水懸劑	6000	9	4A
	9.6%益達胺水懸劑	3000	9	4A
	28.2%益達胺溶液	9000	9	4A
	20%亞滅培水溶性粉劑	4000	6	4A
	30%裕必松可溼性粉劑	1000	15	1B
	2.46%賽洛寧膠囊懸著劑	2000	6	3A
	2.8%賽洛寧乳劑	2000	6	3A
	2.8%畢芬寧乳劑	1400	10	3A
	2.5%賽洛寧微乳劑	2000	6	3A
	2.8%賽洛寧水懸劑	2000	6	3A
	5%賽洛寧水分散性粒劑	4000	6	3A
	1%賽洛寧可濕性粉劑	800	6	3A
蟎蟀類	5%芬普蟎水懸劑	1000	14	21A
葉蟎類	10%克凡派水懸劑	2000	15	13
	10%畢芬寧乳劑	1500	21	3A
	2.8%畢芬寧乳劑	1400	10	3A
	20%畢達本水懸劑	2000	6	21A



病蟲害別	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	20%畢達本可濕性粉劑	2000	6	21A
	39.5%扶吉胺水懸劑	1500	9	C5
	1%密滅汀乳劑	1500	6	6
	15%亞醯蟎水懸劑	1500	6	20B
	50%芬佈賜水懸劑	1500	10	12B
	50%芬佈賜可濕性粉劑	1500	10	12B
	10%芬殺蟎乳劑	1500	9	21A
	15%芬殺蟎水懸劑	2500	9	21A
	18.3%芬殺蟎水懸劑	3000	9	21A
	30%賜派芬水懸劑	2500	15	23
	240 g/L (24% w/v)%賜滅芬水懸劑	2000	7	23
	20%賽芬蟎水懸劑	2000	14	25A
	5%芬普蟎水懸劑	1000	14	21A
	薊馬類	10%克凡派水懸劑	1500	15
100 g/L (10% w/v)%賜派滅水懸劑		1500	6	23
150 g/L (15% w/v)%賜派滅水分散性油懸劑		2500	6	23
48.34%丁基加保扶乳劑		1200	15	1A
48.34%丁基加保扶水基乳劑		1200	15	1A
40%丁基加保扶可濕性粉劑		1200	15	1A
25%丁基加保扶可濕性粉劑		750	15	1A
16%可尼丁水溶性粒劑		3000	9	4A
20%亞滅培水溶性粉劑		4000	6	4A
20%亞滅培水溶性粒劑		4000	6	4A
10%亞滅寧乳劑		3000	6	3A
3%亞滅寧乳劑	1000	6	3A	
3%亞滅寧水基乳劑	1000	6	3A	



病蟲害別	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	10%亞滅寧水懸劑	3000	6	3A
	9.6%益達胺水懸劑	1500	9	4A
	28.8%益達胺溶液	4500	9	4A
	9.6%益達胺溶液	1500	9	4A
	18.2%益達胺水懸劑	3000	9	4A
	2.8%第滅寧乳劑	1000	6	3A
	25 g/L (2.5% w/v) 第滅寧乳劑	1000	6	3A
	2.8%第滅寧水基乳劑	1000	6	3A
	2.4%第滅寧水懸劑	1000	6	3A
	20%達特南水溶性粒劑	2000	9	4A
	5.87%賜諾特水懸劑	1600	7	5
	11.7%賜諾特水懸劑	3200	7	5
	11.6%賜諾殺水懸劑	2000	21	5
	2.5%賜諾殺水懸劑	450	21	5
	80%賜諾殺可濕性粉劑	14000	21	5
	2.46%賽洛寧膠囊懸著劑	2000	6	3A
	2.8%賽洛寧乳劑	2000	6	3A
	2.5%賽洛寧微乳劑	2000	6	3A
	2.8%賽洛寧水懸劑	2000	6	3A
	5%賽洛寧水分散性粒劑	4000	6	3A
1%賽洛寧可濕性粉劑	800	6	3A	
鱗翅目 害蟲	2.8%第滅寧乳劑	1000	9	3A
	25 g/L (2.5% w/v) 第滅寧乳劑	1000	9	3A
	2.8%第滅寧水基乳劑	1000	9	3A
	2.4%第滅寧水懸劑	1000	9	3A
	2.8%賽洛寧乳劑	2000	6	3A



病蟲害別	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
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	-	-
毒蛾類	11.7%賜諾特水懸劑	2000	6	5
	5.87%賜諾特水懸劑	1000	6	5
	2.46%賽洛寧膠囊懸著劑	1000	6	3A
	2.8%賽洛寧乳劑	1000	6	3A
	2.5%賽洛寧微乳劑	1000	6	3A
	2.8%賽洛寧水懸劑	1000	6	3A
	5%賽洛寧水分散性粒劑	2000	6	3A
	1%賽洛寧可濕性粉劑	400	6	3A
	25%二福隆可濕性粉劑	1500	28	15
	25%二福隆水懸劑	1500	28	15
	2.8%賽洛寧乳劑	2000	6	3A
	2.46%賽洛寧膠囊懸著劑	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
	1%賽洛寧可濕性粉劑	700	6	3A
2.8%賽洛寧水懸劑	2000	6	3A	



病蟲害別	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
夜蛾類	25%二福隆可濕性粉劑	1500	28	15
	25%二福隆水懸劑	1500	28	15
	19.7%得芬諾水懸劑	2000	21	18
	70%得芬諾可濕性粉劑	3000	21	18
	2.8%第滅寧乳劑	1000	9	3A
	25 g/L (2.5% w/v) 第滅寧乳劑	1000	9	3A
	2.8%第滅寧水基乳劑	1000	9	3A
	2.4%第滅寧水懸劑	1000	9	3A
	2.8%賽洛寧乳劑	2000	6	3A
	2.46%賽洛寧膠囊懸著劑	2000	6	3A
	2.5%賽洛寧微乳劑	2000	6	3A
	2.8%賽洛寧乳劑	2000	6	3A
	5%賽洛寧水分散性粒劑	3500	6	3A
	1%賽洛寧可濕性粉劑	700	6	3A
2.8%賽洛寧水懸劑	2000	6	3A	
葉蟬類	3%亞滅寧乳劑	1000	6	3A
	3%亞滅寧水基乳劑	1000	6	3A
	2.46%賽洛寧膠囊懸著劑	1000	6	3A
	2.8%賽洛寧乳劑	1000	9	3A
	2.5%賽洛寧微乳劑	1000	6	3A
	20%達特南水溶性粒劑	3000	10	4A
東方果實蠅	95%含毒甲基丁香油溶液	0	-	1B
	0.02%賜諾殺濃餌劑	8	3	5
白粉病	35.15%銅合硫磺水懸劑	600	6	M1
	30%賽福座可濕性粉劑	3000	12	G1
	40%邁克尼可濕性粉劑	8000	6	G1



病蟲害別	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	13.4%邁克尼乳劑	2500	6	G1
	13.4%邁克尼水基乳劑	2500	6	G1
	37%護矽得乳劑	8000	21	G1
	25%布瑞莫乳劑	3000	2	A2
	250 g/L (25% w/v)%布瑞莫乳劑	3000	2	A2
	42.37%滅芬農水懸劑	4000	14	B6
	11.8%護汰芬水懸劑	2000	6	G1
	5%三泰芬可濕性粉劑	1500	10	G1
	10.5%平克座乳劑	3000	6	G1
	19%平克座水基乳劑	6000	6	G1
	25%平克座水分散性粒劑	7000	6	G1
	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	
梅銹病	500 g/L (50% w/v)%三氟敏水懸劑	6000	18	C3
	50%三氟敏水分散性粒劑	6000	18	C3
	25%克熱淨溶液	800	9	M7
	43.7%三氟敏水懸劑	6000	18	C3
	500 g/L (50% w/v)%氟殺克敏水懸劑	6000	21	C2,C3
黑星病	500 g/L (50% w/v)%三氟敏水懸劑	5000	18	C3
	50%三氟敏水分散性粒劑	5000	18	C3



病蟲害別	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	43.7%三氟敏水懸劑	5000	18	C3
	25%比多農可濕性粉劑	5000	6	G1
	65%多寧可濕性粉劑	1000	-	un
	38%白列克敏水分散性粒劑	1500	15	C2,C3
	50%克收欣水分散性粒劑	5000	6	C3
	50%賽普洛水分散性粒劑	1500	12	D1
	39.5%扶吉胺水懸劑	3000	9	C5
	15%易胺座可濕性粉劑	1500	6	G1
	12%芬瑞莫可濕性粉劑	5000	5	G1
	11.76%芬瑞莫乳劑	4000	6	G1
	24.9%待克利乳劑	1500	9	G1
	250 g/L (25% w/v)%待克利乳劑	1500	9	G1
	24.9%待克利水懸劑	1500	9	G1
	10%待克利水分散性粒劑	600	9	G1
	40%滅派林水懸劑	4000	9	D1
	30%賽福座可濕性粉劑	4000	12	G1
	37%護矽得乳劑	6000	21	G1
	300 g/L (30% w/v)%氟克殺水懸劑	5000	21	C2
	8.93%溴克座水懸劑	4000	6	G1
輪紋病	11.76%芬瑞莫乳劑	4000	6	G1
	41.8%腐絕水懸劑	1200	6	B1
	40%腐絕可濕性粉劑	1200	6	B1
白紋羽病	39.5%扶吉胺水懸劑	500	9	C5
炭疽病	23.6%百克敏水懸劑	3000	15	C3
	23.6%百克敏乳劑	3000	15	C3
	80%免得爛水分散性粒劑	500	21	M3



病蟲害別	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	39.5%扶吉胺水懸劑	2000	9	C5
	62.5%賽普護汰寧水分散性粒劑	2000	18	D1+E2
	500 g/L (50% w/v)%三氟派瑞水懸劑	4000	14	C2,C3
	500 g/L (50% w/v)%三氟敏水懸劑	4000	18	C3
	43.7%三氟敏水懸劑	4000	18	C3
	50%三氟敏水分散性粒劑	4000	18	C3
	50%克收欣水分散性粒劑	2000	6	C3
	40%克熱淨(烷苯磺酸鹽)可濕性粉劑	1500	12	M7
	39.5%扶吉胺水懸劑	2000	9	C5
	23%亞托敏水懸劑	2000	9	C3
	250 g/L (25% w/v)%亞托敏水懸劑	2000	9	C3
	10%亞托敏水懸劑	800	9	C3
	50%亞托敏水分散性粒劑	4000	9	C3
	23.7%依普同水懸劑	800	12	E3
	25.9%得克利水基乳劑	1500	21	G1
	250 g/L (25% w/v)%得克利水基乳劑	1500	21	G1
	1x10 <sup>9</sup> CFU/mL 枯草桿菌 KHY8 水懸劑	500	-	BM02
	1x10 <sup>9</sup> CFU/g 貝萊斯芽孢桿菌 BF 可溼性粉劑	600	-	BM02

1. 上述資料更新日期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





臺南區農業改良場作物環境科植物保護研究室整理  
<https://www.tndais.gov.tw/ws.php?id=382>

## 2. 臺南區農業改良場病蟲害服務專線 06-5912959

113.3.21 整理