



瓜菜類(絲瓜、扁蒲、南瓜、苦瓜、冬瓜、越瓜、夏 南瓜、隼人瓜)病蟲草害防治藥劑

113.03.28 更新

病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
苗立枯病	23.2%賓克隆水懸劑	1000		20
	25%賓克隆水懸劑	1000		20
	25%賓克隆可濕性粉劑	1000		20
	30%殺紋寧溶液	1000	苗床使用	A3
	45%殺紋依得利可濕性粉劑(2公克/平方公尺或100毫升/株)	1500	苗期、移植期使用	A3, F3
幼苗疫病	66.5%普拔克溶液	400	穴盤苗使用	28
	39.5%普拔克溶液	200	穴盤苗使用	28
疫病	2.5%右滅達樂粒劑	20公斤/公頃	定植前	A1
	2.5%右滅達樂粒劑	40公斤/公頃	定植後21天	A1
	1x10 ⁷ CFU/g 蓋棘木黴菌可濕性粉劑	2000	-	
	9.4%賽座滅水懸劑	3000	3	C4
	35%依得利可濕性粉劑	2000	6	F3
	25%依得利乳劑	1500	6	F3
	10%亞托敏水懸劑	400	6	C3
	50%亞托敏水分散性粒劑	2000	6	C3
	23%亞托敏水懸劑	1000	6	C3
	250g/L(25%w/v)亞托敏水懸劑	1000	6	C3
	50%達滅芬可濕性粉劑	3000	6	F5
	50%達滅芬水懸劑	3000	6	F5
	500g/L(50%w/v)達滅芬水懸劑	3000	6	F5
	60.8% 氟比拔克水懸劑	1000	6(設施12)胡瓜21(設	B5, F4



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
			施 27 天)	
	60%免得克敏水分散性粒劑	800	9	M3, C3
露菌病	39.5%普拔克溶液	400	浸漬穴盤苗	F4
	39.5%普拔克溶液	400	15	F4
	66.5%普拔克溶液	700	浸漬穴盤苗	F4
	66.5%普拔克溶液	800	15	F4
	50% 1x10 ⁹ CFU/g 以上枯草桿菌 Y1336 可濕性粉劑	800	—	
	1x10 ⁹ CFU/g 以上液化澱粉芽孢桿菌 QST713 水懸劑	400	-	
	77.5%嘉賜銅可濕性粉劑	1000	—	M1
	34%鹼氣氫氧銅水懸劑	600	—	M1
	75%免得克絕可濕性粉劑	750	3	M3, un
	525g/L(52.5%w/v)達滅脫定水懸劑	1000	3	F5, C8
	75%鋅錳座賽胺水分散性粒劑	1000	3	M3, B3
	9.4%賽座滅水懸劑	3000	3	C4
	72%波爾多可濕性粉劑	400	-	M1
	36%波爾多水懸劑	200	-	M1
	27.12%三元硫酸銅水懸劑	800	3	M1
	17.7%安美速水懸劑	4000	3(設施 9)	C4
	39%硫酸快得寧可濕性粉劑	400	4	M1
	64%甲鋅毆殺斯可濕性粉劑	400	6	M3, A1
	70%四氣賽得可濕性粉劑	800	6	M5, un
	250g/L(25%w/v)亞托敏水懸劑	2000	6	C3
23%亞托敏水懸劑	2000	6	C3	
54%快得滅達樂可濕性粉劑	400	6	M1, A1	
80%免得爛水分散性粒劑	500	6	M3	
500g/L(50%w/v)達滅芬水懸劑	3000	6	F5	



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	50%達滅芬水懸劑	3000	6	F5
	50%達滅芬可濕性粉劑	3000	6	F5
	35%達滅克絕可溼性粉劑	1500	6(設施 12)	F5, un
	60.8%氟比拔克水懸劑	1500	6(設施 12)	B5, F4
	55%腈硫醃銅可濕性粉劑	500	7	M9, M1
	58%鋅錳滅達樂可濕性粉劑	400	7	M3, A1
	53%鋅錳右滅達樂水分散性粒劑	400	7	M3, A1
	80%錳乃浦可濕性粉劑	400	7	M3
	560g/L(56%w/v)四氯托敏水懸劑	1000	7(設施 13)	11, M5
	80%福賽快得寧可濕性粉劑	1500	9	un, M1
	40%快得寧可濕性粉劑	750	12	M1
	33.5%快得寧水懸劑	600	12	M1
	40%快得寧水分散性粒劑	750	12	M1
	80%快得寧可濕性粉劑	1500	12	M1
	23.6%百克敏乳劑	3000	12	C3
	23.6%百克敏水懸劑	3000	12	C3
	18.7%達滅克敏水分散性粒劑	1000	12	F5, C3
	75%四氯異苯腈水溶性袋裝可濕性粉劑	500	14	M5
	75%四氯異苯腈可濕性粉劑	500	14	M5
	75%四氯異苯腈水分散性粒劑	500	14	M5
	40%四氯異苯腈水懸劑	1000	14	M5
	52.5%凡殺克絕水分散性粒劑	2500	15	C3, un
白粉病	99%礦物油乳劑	500	—	
	97%礦物油乳劑	500	—	
	95%礦物油乳劑	500	—	
	50%保粒黴素甲水溶性粒劑	5000	—	H4
	10%保粒黴素甲可濕性粉劑	1000	—	H4
	52%可濕性硫黃水懸劑	650	—	un



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	80%可濕性硫黃水分散性粒劑	1000	—	un
	75%可濕性硫黃可濕性粉劑	950	—	un
	80%可濕性硫黃可濕性粉劑	1000	—	un
	90%可濕性硫黃可濕性粉劑	1150	—	un
	95%可濕性硫黃可濕性粉劑	1200	—	un
	80%碳酸氫鉀水溶性粉劑	1000	—	
	125g/L(12.5%w/v)亞派占乳劑	2000	3	C2
	5%三泰芬可濕性粉劑	2000	3	G1
	84.2%三得芬乳劑	3500	9	G2
	30%賽福座可濕性粉劑	3000	3	G1
	11.76%芬瑞莫乳劑	10000	3	G1
	21.2%依滅列乳劑	2000	3	G1
	13.4%邁克尼乳劑	4000	3	G1
	13.4%邁克尼水基乳劑	4000	3	G1
	40%邁克尼可濕性粉劑	12000	3	G1
	25%布瑞莫乳劑	3000	3	A2
	250g/L(25%w/v)布瑞莫乳劑	3000	3	A2
	500 g/L (50%w/v)氟殺克敏水懸劑	5000	5	C2, C3
	125g/L(12.5%w/v)氟殺待克利水懸劑	2000	5	G1, C2
	40%克熱淨(烷苯磺酸鹽)可濕性粉劑	1500	6	M7
	25.9%得克利水基乳劑(限胡瓜夏南瓜)	3000	6	G1
	250g/L(25%w/v)得克利水基乳劑(限胡瓜夏南瓜)	3000	6	G1
	21.4%硫酸銅水懸劑	500	6	M1
	22.58%快諾芬水懸劑	4000	6	E1



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	50%賽普洛水分散性粒劑	1500	6	D1
	10.7%四克利乳劑	1500	6	G1
	11.6%四克利水基乳劑	1500	6	G1
	50%克收欣水分散性粒劑	3000	6	C3
	27.3%白列克收欣水懸劑	1200	6	C2, C3
	42.4%白克列水懸劑	2000	6	C2
	50%白克列水分散性粒劑	2500	6	C2
	42.37%滅芬農水懸劑	4000	6	un
	18.4%賽福芬胺水分散性粒劑	2000	6	un, G1
	25%依瑞莫水懸劑	1500	7	A2
	25%蟎離丹可濕性粉劑	1000	7	12B
	400g/L(40%w/v)滅芬座水懸劑	2500	4	
	11.8%護汰芬水懸劑	2000	7	G1
細菌性斑點病	40%銅快得寧可濕性粉劑	500	3	M1
炭疽病	1x10 ⁹ CFU/g 貝萊斯芽孢桿菌 BF 可溼性粉劑	600	-	-
	1x10 ⁹ CFU/g 貝萊斯芽孢桿菌 BF 水懸劑	600	-	-
	500g/L(50%w/v) 氟殺克敏水懸劑	2500	5	C3, C2
	70%四氯保淨可濕性粉劑	500	6	M5, B1
	500g/L(50%w/v)三氟派瑞水懸劑	2500	7	C3, C2
	27.3%三氟得克利水懸劑(限夏南瓜胡瓜)	2500	7	C3, G1
	42.2%晴硫醃水懸劑	1500	7	M9
70%晴硫醃水分散性粒劑	2000	7	M9	



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	70%腈硫醃可濕性粉劑	2000	7	M9
	22.7%腈硫醃水懸劑	700	7	M9
	24.9%待克利乳劑	3000	9	G1
	24.9%待克利水懸劑	3000	9	G1
	250g/L(25%w/v)待克利乳劑	3000	9	G1
	10%待克利水分散性粒劑	1200	9	G1
	23.6%百克敏水懸劑	3000	12	C3
	23.6%百克敏乳劑	3000	12	C3
	40%四氯異苯腈水懸劑	320	14	M5
	75%四氯異苯腈水分散性粒劑	600	14	M5
	75%四氯異苯腈可濕性粉劑	600	14	M5
	75%四氯異苯腈水溶性袋裝可濕性粉劑	600	14	M5
	蔓枯病	11.3%保粒黴素(丁)水分散性粒劑	2000	—
50%撲滅寧水懸劑		2000	3	E3
50%撲滅寧可濕性粉劑		2000	3	E3
23%亞托敏水懸劑		4000	6	C3
250g/L(25%w/v)亞托敏水懸劑		4000	6	C3
47%保粒保淨可濕性粉劑		1000	6	B1
3%甲基多保淨軟膏劑			6	B1
21.2%依滅列乳劑		2000	6	G1
500g/L(50%w/v)三氟敏水懸劑		4000	18(胡瓜 7)	C3
50%三氟敏水分散性粒劑		4000	18(胡瓜 7)	C3
43.7%三氟敏水懸劑		4000	18(胡瓜 7)	C3
青枯病 (限絲瓜 使用)	1x10 ⁹ CFU/mL 液化澱粉芽孢桿菌 PMB01 其他液劑	200	-	
	1x10 ⁹ CFU/mL 液化澱粉芽孢桿菌 PMB01 可濕性粉劑	200	-	



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
萎凋病	1x10 ⁹ CFU/mL 液化澱粉芽孢桿菌 Tcba05 水懸劑	250	-	
	1x10 ⁹ CFU/mL 液化澱粉芽孢桿菌 Tcba05 可濕性粉劑	250	-	
地下線蟲	5% 毆殺滅粒劑	40-80 公斤/公頃	移植當日	1A
	400g/L(40%w/v) 氟派瑞水懸劑	3000	定植時	
	500 g/L(40%w/v) 氟派瑞水懸劑	4000	定植時	
	480 g/L(40%w/v) 氟速芬乳劑	6 公升/公頃加水至 500 公升	種植前7天	
瓜實蠅	85% 克蠅香溶液(誘殺雄成蠅)	10-20 個/公頃	-	-
	95% 克蠅溶液(誘殺雄成蠅)	10-20 個/公頃	-	-
	0.02% 賜諾殺濃餌劑	2		5
斜紋夜蛾	5.5% 斜紋夜蛾費洛蒙蒸散劑	7 組/公頃	-	-
甜菜夜蛾	80.2% 甜菜夜蛾費洛蒙蒸散劑	11-18 點/公頃	-	-
	87.2% 甜菜夜蛾費洛蒙蒸散劑	500 條/公頃	-	-
夜蛾類 毒蛾類	18.4% 剋安勃水懸劑	2500	3	28
	35% 剋安勃水分散性粒劑	5000	3	28
	50% 馬拉松乳劑	500	4	1B
	50% 馬拉松水基乳劑	500	4	1B
	50% 馬拉松可濕性粉劑	500	4	1B
	25% 馬拉松可濕性粉劑	250	4	1B
	58% 乃力松乳劑	1000	4	1B



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	5%因滅汀水溶性粒劑	5000	6	6
	5%因滅汀乳劑	5000	6	6
	2.15%因滅汀水懸劑	2000	6	6
	2.15%因滅汀水基乳劑	2000	6	6
	19.2g/L(1.92%w/v)因滅汀乳劑	2000	6	6
	2.15%因滅汀乳劑	2000	6	6
	10%克凡派水懸劑	1000	6	13
	10%芬化利乳劑	1500	7	
	20%芬化利乳劑	3000	7	
	5%芬化利乳劑	750	7	
	20%芬化利水基乳劑	3000	7	
	20%芬化利可濕性粉劑	3000	7	
	9.6%氟芬隆水分散性乳劑	3000	6	15
	100g/L(10%w/v)氟芬隆水分散性乳劑	3000	6	15
	19.7%得芬諾水懸劑	2000	6	
	70%得芬諾可濕性粉劑	7000	6	
	5%賽滅寧微乳劑	1500	6	3A
	5%賽滅寧乳劑	1500	6	3A
	5%賽滅寧可濕性粉劑	1500	6	3A
	5%賽滅寧水基乳劑	1500	6	3A
	10%賽滅寧可濕性粉劑	3000	6	3A
	2.46%賽洛寧膠囊懸著劑	1000	10	3A
	2.8%賽洛寧乳劑	1000	10	3A
	2.5%賽洛寧微乳劑	1000	10	3A
	2.8%賽洛寧水懸劑	1000	10	3A
	5%賽洛寧水分散性粒劑	2000	10	3A
	1%賽洛寧可濕性粉劑	400	10	3A
	25%二福隆可濕性粉劑	1500	14	15

瓜菜類(絲瓜、扁蒲、南瓜、苦瓜、冬瓜、越瓜、夏南瓜、隼人瓜)病蟲草害防治藥劑 1130328



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	25%二福隆水懸劑	1500	14	15
	22%美氟綜水懸劑	1000	3	22B
鱗翅目 害蟲	34%硫敵克水懸劑	1000	6	
	75%硫敵克可濕性粉劑	2500	6	1A
	10%芬化利乳劑	1500	7	3A
	20%芬化利乳劑	3000	7	3A
	5%芬化利乳劑	750	7	3A
	20%芬化利水基乳劑	3000	7	3A
	20%芬化利可濕性粉劑	3000	7	3A
	150g/L(15%w/v)賽洛安勃膠囊水懸混劑	4000	3	28+3A
葉蟎類	20%賽芬蟎水懸劑	1000	7	25A
	1%密滅汀乳劑	1500	3	6
	18.3%芬殺蟎水懸劑	3000	10	21A
	15%芬殺蟎水懸劑	3000	10	21A
	10%芬殺蟎乳劑	3000	10	21A
	15%亞醜蟎水懸劑(限絲瓜、扁蒲、南瓜、冬瓜、隼人瓜、夏南瓜、越瓜使用)	1500	6	20B
	240g/L(24%w/v)賜滅芬水懸劑	2000	3	23
細蟎類	5%芬普蟎水懸劑	2000	7	21A
蚜蟲類	10%氟尼胺水分散性粒劑	4000	3	9C
	25%派滅淨可濕性粉劑	4000	6	9B
	50%派滅淨水分散性粒劑	4000	6	9B
	10%賽速安水溶性粒劑	2000	6	4A
	25%賽速安水溶性粒劑	5000	6	4A
	18.2%益達胺水懸劑(限苦瓜使用)	3000	9(設施 15)	4A
斑潛蠅	8.9%賽滅淨溶液	900	7	17



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	75%賽滅淨可溼性粉劑	7500	7	17
	43%佈飛松乳劑	1000	7-15	1B
	500g/L(50%w/v)佈飛松乳劑	1000	7-15	1B
薊馬類	2.5%賜諾殺水懸劑	1000	3	5
	11.6%賜諾殺水懸劑	4500	3	5
	80%賜諾殺可濕性粉劑	32000	3	5
	11.7%賜諾特水懸劑	8000	6	3
	5.87%賜諾特水懸劑	4000	6	3
	10%克凡派水懸劑(避免開花期使用)	1000	6	13
	9.6%益達胺水懸劑	1500	6	4A
	9.6%益達胺溶液	1500	6	4A
	20%亞滅培水溶性粉劑(避免苗期使用)	4000	6	4A
	20%亞滅培水溶性粒劑(避免苗期使用)	4000	6	4A
	20%覆滅蟎水溶性粉劑	600	7	1A
	1%賽洛寧可溼性粉劑	700	7	3A
	5%賽洛寧水分散性粒劑	3500	7	3A
	2.8%賽洛寧乳劑	2000	7	3A
	2.8%賽洛寧水懸劑	2000	7	3A
	2.46%賽洛寧膠囊懸著劑	2000	7	3A
	2.5%賽洛寧微乳劑	2000	7	3A
	10%百滅寧乳劑(限絲瓜、扁蒲、冬瓜、隼人瓜、夏南瓜、越瓜使用)	1000	7	3A
	10%百滅寧水基乳劑(限絲瓜、扁蒲、冬瓜、隼人瓜、夏南瓜、越瓜使用)	1000	7	3A



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	10%百滅寧可濕性粉劑(限絲瓜、扁蒲、冬瓜、隼人瓜、夏南瓜、越瓜使用)	1000	7	3A
	18.2%益達胺水懸劑	3000	9	4A
	28.8%益達胺溶液	4500	9	4A
	43%佈飛松乳劑	800	10	1B
	500g/L(50%w/v)佈飛松乳劑	800	10	1B
金花蟲類	20%達特南水溶性粒劑	3000	6	4A
	34%硫敵克水懸劑	1000	6	1A
	75%硫敵克可濕性粉劑	2500	6	1A
	5%可芬諾水懸劑(限絲瓜、扁蒲、南瓜、隼人瓜、夏南瓜、越瓜使用)	1000	7	18
	40%納乃得水溶性粒劑	1500	7	1A
	25%納乃得水溶性粉劑	800	7	1A
	40%納乃得水溶性粉劑	1500	7	1A
	40%納乃得水溶性粉劑-水溶性袋裝	1500	7	1A
	10%芬化利乳劑	1500	7	3A
	20%芬化利乳劑	3000	7	3A
	5%芬化利乳劑	750	7	3A
	20%芬化利水基乳劑	3000	7	3A
	20%芬化利可濕性粉劑	3000	7	3A
	43%佈飛松乳劑	1000	10	1B
	500g/L(50%w/v)佈飛松乳劑	1000	10	1B
	25%二福隆可濕性粉劑	1500	14	15
	25%二福隆水懸劑	1500	14	15
150g/L(15%w/v)賽洛安勃膠囊水懸混劑	4000	3	28+3A	



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
粉蟲類	0.5%可尼丁粒劑	25-30 公斤/公頃	限植穴使用	4A
	16%可尼丁水溶性粒劑	3000	9	
	25%派滅淨可濕性粉劑	1200	6	9B
	2%益達胺粒劑	60 公斤/公頃	定植後畦上施用	4A
	9.6%益達胺溶液	1500	6	4A
	9.6%益達胺水懸劑	1500	6	4A
	18.2%益達胺水懸劑	3000	9(設施 15)	4A
	28.8%益達胺溶液	4500	9(設施 15)	4A
	10.26%賽安勃水分散性油懸劑	800	4	
	20%達特南水溶性粒劑	3000	6	4A
	10%賽速安水溶性粒劑(胡瓜除外)	4000	6	4A
	25%賽速安水溶性粒劑	10000	6	4A
	2.4%第滅寧水懸劑(胡瓜除外)	1000	6	3A
	25g/L(2.5%w/v)第滅寧乳劑	1000	6	3A
	2.8%第滅寧乳劑	1000	6	3A
	2.8%第滅寧水基乳劑	1000	6	3A
	21.8%速殺氟水懸劑	2400	6	4C
	50%速殺氟水分散性粒劑	5500	6	4C
	100g/L(10%w/v)賜派滅水懸劑	1000	7	23
	150g/L(15%w/v)賜派滅水分散性油懸劑	1500	7	23
	11%百利普芬乳劑	1000	9	7C
	11%百利普芬水基乳劑	1000	9	7C
	11%百利普芬水懸劑	1000	9	7C
25%布芬淨可濕性粉劑	1000	7	16	
40%布芬淨水懸劑	1500	7	16	

瓜菜類(絲瓜、扁蒲、南瓜、苦瓜、冬瓜、越瓜、夏南瓜、隼人瓜)病蟲草害防治藥劑 1130328



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
植食性 瓢蟲類	50%馬拉松乳劑	500	4	1B
	50%馬拉松水基乳劑	500	4	1B
	25%馬拉松可濕性粉劑	250	4	1B
	50%馬拉松可濕性粉劑	500	4	1B
	25%二福隆可濕性粉劑	1500	14	15
	25%二福隆水懸劑	1500	14	15
	150g/L(15%w/v)賽洛安勃膠囊水懸混劑	4000	3	28+3A
雜草 (限胡 瓜、絲 瓜、扁 蒲、苦 瓜 使用)	13.5%固殺草溶液	3-5 公升/ 公頃稀釋至 600 公升		H
	18.02%固殺草溶液	2.25-3.75 公升/公頃 稀釋至 800 公升		H
	34%施得圃乳劑	750-1000		K1
	38.7%施得圃膠囊懸著劑	900-1200		K1
生長調 節劑(限 南瓜使 用)	5%萘乙酸鈉片劑	150-200	開花時	

1. - 免定容許量
2. 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
3. 臺南區農業改良場病蟲害服務專線 06-5912959