



洋香瓜、香瓜、西瓜病蟲草害防治藥劑

109.12.8 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
露菌病	50%1X10 ⁹ CFU/G 枯草桿菌 Y1336 可濕性粉劑	800	-	
	34%鹼氯氫氧銅水懸劑	600	-	M1
	66.5%普拔克溶液	700	定植當日 (浸漬穴 盤苗)	28
	80%福賽得水分散性粒劑	500		un
	80%福賽得可濕性粉劑	500		un
	72%波爾多可濕性粉劑	400	3	M1
	27.12%三元硫酸銅水懸劑	800	3	M1
	75%鋅錳座賽胺水分散性粒劑	1000	3	M3,B3
	60%銅合腐絕可濕性粉劑	500	3	M1,B1
	93%克絕波爾多可濕性粉劑	600	3	M1
	9.4%賽座滅水懸劑	3000	6	C4
	50%達滅芬可濕性粉劑	3000	6	F5
	50%達滅芬水懸劑	3000	6	F5
	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
	23%亞托敏水懸劑	2000	6	C3
	10%亞托敏水懸劑	800	6	C3
	250 g/L (25% W/V) 亞托敏水懸劑	2000	6	C3
	50%亞托敏水分散性粒劑	4000	6	C3
	17.7%安美速水懸劑	4000	6(設施 12)	C4
60.8%氟比拔克水懸劑	2000	6(設施 12)	B5,F4	
250G/L(25%W/V)曼普胺水懸劑 (僅限西瓜)	2500	6	H5	
80%錳乃浦可濕性粉劑	400	7	M3	



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%福賽快得寧可濕性粉劑	1500	9	un,M1
	60%免得克敏水分散性粒劑	800	9	M3,C3
	82%銅錳乃浦可濕性粉劑	600	9	M1,M3
	53%鋅錳右滅達樂水分散性粒劑	400	12	M3,A1
	72%鋅錳克絕可濕性粉劑	750	12	Un,M3
	58%鋅錳滅達樂可濕性粉劑	400	12	M3,A1
	64%甲鋅毆殺斯可濕性粉劑	400	12	A1
	80%快得寧可濕性粉劑	1500	12	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
	39%硫酸快得寧可濕性粉劑	400	12	M1
	18.7%達滅克敏水分散性粒劑	1000	12	F5,C3
	23.6%百克敏乳劑	3000	12	C3
	23.6%百克敏水懸劑	3000	12	C3
	35%達滅克絕可溼性粉劑	1500	12(設施18)	F5,un
	40%四氯異苯腈水懸劑	1000	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
	75%四氯異苯腈可濕性粉劑-水溶性袋裝	500	14	M5
	70%四氯賽得可濕性粉劑	800	14	M5,un
	560G/L(56%W/V)四氯托敏水懸劑	1000	14(設施20)	M5,C3
	52.5%凡殺克絕水分散性粒劑	2500	15	C3,27
	39.5%普拔克溶液	400	15	28
	66.5%普拔克溶液	800	15	28
白粉病	50%保粒黴素甲水溶性粒劑	5000	-	H4



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%保粒黴素甲可濕性粉劑	5000	-	H4
	99%礦物油乳劑	500	-	NC
	97%礦物油乳劑	500	-	NC
	95%礦物油乳劑	500	-	NC
	80%碳酸氫鉀水溶性粉劑	1000	-	
	52%可濕性硫黃水懸劑	650	-	M2
	75%可濕性硫黃可濕性粉劑	950	-	M2
	80%可濕性硫黃可濕性粉劑	1000	-	M2
	80%可濕性硫黃水分散性粒劑	1000	-	M2
	90%可濕性硫黃可濕性粉劑	1150	-	M2
	95%可濕性硫黃可濕性粉劑	1200	-	M2
	50%免賴得可濕性粉劑	1500		B1
	21.2%依滅列乳劑	2000	3	G1
	30%白粉松乳劑	2000	3	F2
	12%芬瑞莫可濕性粉劑	4000	3	G1
	30%賽福座可濕性粉劑	3000	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
	5%三泰芬可濕性粉劑	2000	3	G1
	25%布瑞莫乳劑	3000	3	A2
	125g/L(12.5%w/v)亞派占乳劑	2000	3	C2
	11.6%四克利水基乳劑	1500	6	G1
	10.7%四克利乳劑	1500	6	G1
	9%尼瑞莫乳劑	6000	6	G1
	25%平克座水分散性粒劑	7500	6	G1
	10.5%平克座乳劑	2000	6	G1
	19%平克座水基乳劑	7500	6	G1
	25.9%得克利水基乳劑	3000	6	G1



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	250G/L(25%W/V)%得克利水基乳劑	3000	6	G1
	5%三泰隆可濕性粉劑	2000	6	G1
	31.25%賽普待克利水分散性粒劑	1000	6	D1,G1
	50%賽普洛水分散性粒劑	1500	6	D1
	25%撲克拉乳劑	4000	6	G1
	25%撲克拉水基乳劑	4000	6	G1
	22.58%快諾芬水懸劑	4000	6	E1
	40%克熱淨(烷苯磺酸鹽)可濕性粉劑	1500	6	M7
	50%克收欣水分散性粒劑	3000	6	C3
	21.4%硫酸銅水懸劑	500	6	M1
	27.3%白列克收欣水懸劑	1200	6	C2,C3
	18.4%賽福芬胺水分散性粒劑	2000	6	un,G1
	42.37%滅芬農水懸劑	4000	6	18
	25%依瑞莫水懸劑	1500	7	A2
	25%蟻離丹可濕性粉劑	1000	7	un
	500 G/L (50%W/V)氟殺克敏水懸劑	5000	7	C2,C3
	5%達克利可濕性粉劑	3000	9	G1
	42.4%白克列水分散性粒劑	2000	12	C2
	50%白克列水分散性粒劑	2500	12	C2
	60%賽福保淨可溼性粉劑	1500	18	G1,B1
蔓枯病	11.3%保粒黴素丁水分散性粒劑	2000	-	H4
	21.2%依滅列乳劑	2000	3	G1
	3%甲基多保淨膏劑		6	B1
	47%保粒保淨可濕性粉劑	1000	6	D2,B1
	37%護矽得乳劑	10000	6	G1



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	24.9%待克利乳劑	3000	6	G1
	24.9%待克利水懸劑	3000	6	G1
	10%待克利水分散性粒劑	1200	6	G1
	250G/L(25%W/V)待克利乳劑	3000	6	G1
	23%亞托敏水懸劑	4000	6	C3
	250G/L(25%W/V)亞托敏水懸劑	4000	6	C3
	50%撲克拉錳可濕性粉劑	4000	9	G1
	31.6%貝芬撲克拉濃懸乳劑	1500	9	B1,G1
	38%白列克敏水分散性粒劑	1500	9	C2,C3
	50%撲滅寧可濕性粉劑	2000	15	E3
	50%撲滅寧水懸劑	2000	15	E3
	50%三氟敏水分散性粒劑	4000	18	C3
500G/L(50%W/V)三氟敏水懸劑	4000	18	C3	
蔓割病 (僅限西瓜)	74%貝芬錳可溼性粉劑	400	6	M3
苗立枯病	2X10 ⁸ CFU/G 綠木黴菌 R42(其他)粉劑	1.與栽培介質混拌(1:200(w/w))再播種 2.以 200 倍稀釋澆灌		
	30%殺紋寧溶液	1000	苗床施藥	A3
	45%殺紋依得利可溼性粉劑(2公克/平方公尺或 100 毫升/株)	1500	苗期使用	A3,F3
幼苗疫病	66.5%普拔克溶液	400	移植前	F4
	39.5%普拔克溶液	200	移植前	F4
疫病	1x10 ⁷ cfu/g 蓋棘木黴菌可濕	2000	定植前 7	



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	性粉劑		天/定植 當天	
	2.5%右滅達樂粒劑	20 公斤/ 公頃	苗期使 用	A1
	2.5%右滅達樂粒劑	40 公斤/ 公頃	定植後 21 天使 用	A1
	23%亞托敏水懸劑	1000	6	C3
	250G/L(25%W/V)亞托敏水懸 劑	1000	6	C3
	10%亞托敏水懸劑	400	6	C3
	50%亞托敏水分散性粒劑	2000	6	C3
	25%依得利乳劑	1500	6	F3
	35%依得利可濕性粉劑	2000	6	F3
	50%達滅芬可濕性粉劑	3000	6	F5
	50%達滅芬水懸劑	3000	6	F5
	60.8%氟比拔克水懸劑	1000	6(設施 12)	B5,F4
	9.4%賽座滅水懸劑	3000	6	C4
	60%免得克敏水分散性粒劑	800	9	M3,C3
黑點根腐 病	50%脫克松可濕性粉劑	1000	6	F3
萎凋病	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	-	
細菌性斑 點病	40%銅快得寧可濕性粉劑	500	3	M1
炭疽病	500 G/L (50% W/V)氟殺克敏 水懸劑	2500	5	C2,C3



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%撲克拉乳劑	3000	6	G1
	25%撲克拉水基乳劑	3000	6	G1
	25%賓得克利水懸劑	1500	6	B4,G1
	75%甲鋅保淨可濕性粉劑	500	6	M3,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	2500	7	C3,G1
	70%甲基鋅乃浦可濕性粉劑	500	7	M3
	17.8%貝芬待克利水懸劑	1000	9	B1,G1
	325G/L(32.5%W/V)亞托待克利水懸劑	2000	9	C3,G1
	24.9%待克利乳劑	3000	9	G1
	24.9%待克利水懸劑	3000	9	G1
	10%待克利水分散性粒劑	1200	9	G1
	250G/L(25%W/V)待克利乳劑	3000	9	G1
	23.6 百克敏乳劑	3000	12	C3
	23.6 百克敏水懸劑	3000	12	C3
	33%鋅錳乃浦水懸劑	400	12	M3
	560 G/L (56% W/V)四氯托敏水懸劑	1000	14	M5,C3
	70%四氯保淨可濕性粉劑	500	14	M5,B1
	75%四氯異苯腈可濕性粉劑	600	14	M5
	75%四氯異苯腈水分散粒劑	600	14	M5
75%四氯異苯腈可濕性粉劑-水溶性袋裝	600	14	M5	
40%四氯異苯腈水懸劑	320	14	M5	
地下線蟲	10%托福松粒劑	15 公斤/ 公頃	種植當 日使用	1B
	10%托福毆殺滅粒劑	20 公斤/ 公頃	種植當 日使用	1B,1A



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%芬滅松粒劑	15 公斤/ 公頃	種植當 日使用	1B
	5%芬滅松粒劑	30 公斤/ 公頃	種植當 日使用	1B
	480 G/L(48% W/V)氟速芬乳劑	加水至 500 公升	種植前7 日	
	10%普伏松粒劑	30 公斤/ 公頃	種植當 日使用	1B
	10%福賽絕粒劑	20 公斤/ 公頃	種植當 日使用	1B
	15%福賽絕乳劑	200	種植當 日使用	1B
	5%毆殺滅粒劑	40-80 kg/ha	移植當 日使用	1A
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
	10%賽滅寧可濕性粉劑	3000	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
	5%賽滅寧微乳劑	1500	6	3A
	5%賽滅寧乳劑	750	6	3A
	2.8%畢芬寧乳劑	1500	6	3A
	2.5%畢芬寧水懸劑	1500	6	3A
	20%亞滅培水溶性粉劑	4000	6	4A
	9.6%益達胺溶液	1500	6	4A
	9.6%益達胺水懸劑	1500	6	4A
	10%克凡派水懸劑	1000	6	13
	11.7%賜諾特水懸劑	8000	6	5
5.87%賜諾殺水懸劑	4000	6	5	



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	2.8%第滅寧水基乳劑	2000	6	3A
	2.8%第滅寧乳劑	2000	6	3A
	2.4%第滅寧水懸劑	2000	6	3A
	50%免敵克可濕性粉劑	1500	7	1A
	25%福化利乳劑	3000	7	3A
	240G/L(24%W/V)福化利水基乳劑	3000	7	3A
	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
	2.9%貝他-賽扶寧乳劑	1500	9	3A
	43%佈飛松乳劑	800	10	1B
500G/L(50%W/V)佈飛松乳劑	800	10	1B	
銀葉粉蝨	0.5%可尼丁粒劑	25-30 公斤/公頃	限植穴使用	4A
	2%益達胺粒劑	60 公斤/公頃	定植後	4A
	25%派滅淨可濕性粉劑	1200	6	9B
	2.8%畢芬寧乳劑	1000	6	3A
	2.5%畢芬寧水懸劑	1000	6	3A
	2.4%第滅寧水懸劑	1000	6	3A
	2.8%第滅寧水基乳劑	1000	6	3A
	2.8%第滅寧乳劑	1000	6	3A
	20%達特南水溶性粒劑	3000	6	4A
	10%賽速安水溶性粒劑	4000	6	4A
25%賽速安水溶性粒劑	10000	6	4A	



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	21.8%速殺氟水懸劑	2400	6	4C
	50%速殺氟水分散性粒劑	5500	6	4C
	9.6%益達胺溶液	1500	6	4A
	9.6%益達胺水懸劑	1500	6	4A
	28.8%益達胺溶液	4500	6	4A
	18.2%益達胺水懸劑	3000	6	4A
	10%氟尼胺水分散性粒劑	2000	6(設施 12)	9C
	100g/L賜派滅水懸劑	1000	7	23
	150g/L賜派滅水分散性油懸劑	1500	7	23
	16%可尼丁水溶性粒劑	3000	9	4A
	11%百利普芬乳劑	1000	9	7C
	11%百利普芬水基乳劑	1,000	9	7C
	11%百利普芬水懸劑	1,000	9	7C
	24.7%賽速洛寧膠囊水懸混劑	2500	12(設施 18)	4A,3A
	2%阿巴汀乳劑	1000	12	6
	2%阿巴汀水基乳劑	1000	12	6
	25%布芬淨可濕性粉劑	1000	15	16
	40%布芬淨水懸劑	1500	15	16
	9.4%六伏隆水懸劑	1500	15	15
斑潛蠅類	2%阿巴汀乳劑	2000	6	6
	2%阿巴汀水基乳劑	2000	6	6
	10%毆殺滅溶液	250	6	1A
	75%賽滅淨可濕性粉劑	5000	6	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
	11.7%賜諾特水懸劑	3000	9(設施 15)	5
	5.87%賜諾特水懸劑	1600	9(設施)	5



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
			15)	
	8.9%賽滅淨溶液	900	15	17
	75%賽滅淨可濕性粉劑	7500	15	17
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 個 /公頃		
	80.2%甜菜夜蛾費洛蒙蒸散劑	500 條/公頃		
	5%因滅汀可溶性粒劑	4000	6	6
夜蛾類	18.4%剋安勃水懸劑	2500	3	28
	35%剋安勃水分散性粒劑	5000	3	28
	58%乃力松乳劑	1000	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
	50%馬拉松乳劑	500	4	1B
	50%馬拉松水基乳劑	500	4	1B
	2.4%第滅寧水懸劑	1500	6	3A
	2.8%第滅寧水基乳劑	1500	6	3A
	2.8%第滅寧乳劑	1500	6	3A
	10%賽滅寧可濕性粉劑	1500	6	3A
	5%賽滅寧可濕性粉劑	750	6	3A
	5%賽滅寧水基乳劑	750	6	3A
	5%賽滅寧微乳劑	750	6	3A
	5%賽滅寧乳劑	750	6	3A
	5%因滅汀水溶性粒劑	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)因滅汀水懸劑	2000	6	6
	5%因滅汀乳劑	5000	6	6



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	2.15%因滅汀乳劑	2000	6	6
	10%克凡派水懸劑	1000	6	13
	2.46%賽洛寧膠囊懸著劑	2000	7	3A
	2.5%賽洛寧微乳劑	2000	7	3A
	2.8%賽洛寧乳劑	1000	10	3A
	2.8%賽洛寧水懸劑	1000	10	3A
蚜蟲類	6%苦參鹼溶液	1500	-	
	10%氟尼胺水分散性粒劑	4000	3	9C
	50%派滅淨水分散性粒劑	4000	6	9B
	25%派滅淨可濕性粉劑	2000	6	9B
	10%賽速胺水溶性粒劑	2000	6	4A
	25%賽速胺水溶性粒劑	5000	6	4A
	40%益滅賽寧可濕性粉劑	2500	6	1B,3A
	13.5%納得亞滅寧乳劑	1000	6	1A,3A
	25%丁基加保扶可濕性粉劑	700	15	1A
	5%克福隆乳劑	2000	15	15
	40%丁基加保扶可濕性粉劑	1200	15	1A
	48.34%丁基加保扶乳劑	1500	15	1A
	48.34%丁基加保扶水基乳劑	1500	15	1A
	40.4%賽果培溶液	4000	21	4A
葉蟎類	1%密滅汀乳劑	1500	6	6
	43.2%必芬蟎水懸劑	1500	6	un
	15%亞醜蟎水懸劑	1500	6	20B
	10%依殺蟎水懸劑	4000	6	10B
	9.6%氟芬隆水分散性乳劑	2000	6	15
	100G/L(10%W/V)氟芬隆水分散性乳劑	2000	6	15
	18.3%芬殺蟎水懸劑	3000	10	21A
	15%芬殺蟎水懸劑	2500	10	21A
	10%芬殺蟎乳劑	1500	10	21A



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	30%毆蟎多可濕性粉劑	1000		12C
二點葉蟎	1%密滅汀乳劑	1500	6	6
	42%克芬蟎水懸劑	3000	6	10A
	9.6%氟芬隆水分散性乳劑	2000	6	15
	100G/L(10%W/V)氟芬隆水分散性乳劑	2000	6	15
	2.8%畢芬寧乳劑	1500	6	3A
	2.5%畢芬寧水懸劑	1500	6	3A
	15%亞醯蟎水懸劑	1500	6	20B
	18.3%芬殺蟎水懸劑	3000	14	21A
	15%芬殺蟎水懸劑	2500	14	21A
	10%芬殺蟎乳劑	1500	14	21A
細蟎類	5%芬普蟎水懸劑	2000	7	21A
金花蟲類	20%達特南水溶性粒劑	3000	6	4A
	2.8%畢芬寧乳劑	1000	6	3A
	2.5%畢芬寧水懸劑	1000	6	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%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%芬化利可濕性粉劑	3000	7	3A
	20%芬化利水基乳劑	3000	7	3A
	39.5%加保利水懸劑	400-800	7	1A
	40%加保利水懸劑	400-800	7	1A
	44.1%加保利水懸劑	450-900	7	1A
	50%加保利可濕性粉劑	500-1000	7	1A
	85%加保利可濕性粉劑	850-1700	7	1A
	43%佈飛松乳劑	1000	10	1B
	500G/L(50%W/V)佈飛松乳劑	1000	10	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
鱗翅目害蟲	6%苦參鹼溶液	1500	-	
	2.8%畢芬寧乳劑	1000	6	3A
	2.5%畢芬寧水懸劑	1000	6	3A
	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%芬化利可濕性粉劑	3000	7	3A
	20%芬化利水基乳劑	3000	7	3A
瓜實蠅	0.02%賜諾殺濃餌劑	(1)稀釋倍數 2 倍，1 公升/公頃。(2)植株開花前每隔 5 公尺吊掛傘式誘蟲器，內置浸藥棉片，每隔 7 天更換 1 次。		5
	95%克蠅溶液 85%克蠅香溶液 (誘殺雄蟲)	(1)懸掛誘殺器 10-20 個/公頃，藥液 5cc/誘殺器。(2)本劑與農藥「58%乃力松乳劑」或「50%芬殺松乳劑」混合，比例克蠅:農藥=10:1。		
	25%馬拉松可濕性粉劑	400	7	1B
	50%馬拉松可濕性粉劑	800	7	1B
	50%馬拉松乳劑	800	7	1B
	50%馬拉松水基乳劑	800	7	1B
促進著果	0.100%福芬素溶液	500	開花前一日至當日	
雜草	47.4%比達寧乳劑	300	定植前	K1
	17.5%伏寄普乳劑	稀釋至 600 公升	定植後雜草高 10 公分	A



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
			內	
	13.5%固殺草溶液	稀釋至 600 公升	定植後 雜草高 2-5 公分 內	H
	18.02%固殺草溶液	稀釋至 600 公升	定植後 雜草高 2-5 公分 內	H
	50%快伏草乳劑(僅限西瓜)	稀釋至 660 公升	禾本科 雜草 3-6 葉時	A

1. - 免定容許量
2. 上述資料更新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