



十字花科小葉菜類病蟲草害防治藥劑

113.04.01 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	10% 亞托敏水懸劑	800	10	11
	18.7% 達滅克敏水分散性粒劑	1,500	9	11, 40
	1×10 ⁹ CFU/g 以上液化澱粉芽孢桿菌 QST713 水懸劑	400	-	BM02
	23% 亞托敏水懸劑	2,000	10	11
	250g/L(25%w/v)亞托敏水懸劑	2,000	10	11
	44%(w/v)四氯右滅達樂水懸劑	600	12	M5, 4
	440g/L(44%w/v)四氯曼普胺水懸劑	600	12	M5, 40
	48% 快得克絕可濕性粉劑	750	15	M1, 27
	48% 松香酯銅乳劑	1000	-	
	50% 亞托敏水分散性粒劑	4,000	10	11
	50% 達滅芬水懸劑	3000	6	40
	50% 達滅芬可濕性粉劑	3000	6	40
	500g/L(50%w/v)達滅芬水懸劑	3000	6	40
	53% 鋅錳右滅達樂水分散性粒劑	400	21	M3, 4
	58% 鋅錳滅達樂可濕性粉劑	400	21	M3, 4



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	60.8% 氟比拔克水懸劑	1500	6	43, 28
	71.6% 銅右滅達樂可濕性粉劑	600	3	M1, 4
	75% 鋅錳座賽胺水分散性粒劑	1200	9	M3, 22
	9.4% 賽座滅水懸劑	3000	9	21
苗立枯病	2×10 ⁸ cfu/g 綠木黴菌 R42(其它)粉劑	與栽培介質混拌 (1 : 200) 播種或稀釋 200 倍澆灌		BM02
	23.2% 賓克隆水懸劑	1000	15	20
	25% 賓克隆水懸劑	1,100	15	20
	25% 賓克隆可濕性粉劑	1,100	15	20
	50% 福多寧可濕性粉劑	2000	播種後 施藥	7
疫病	1×10 ⁷ CFU/g 蓋棘木黴菌 ICC080/012 可濕性粉劑	2,000	-	BM2
炭疽病	10% 待克利水分散性粒劑	1,200	7	3
	1×10 ⁹ CFU/g 貝萊斯芽孢桿菌 BF 可濕性粉劑	600	-	BM02
	23.6% 百克敏水懸劑	3,000	9	11



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	23.6% 百克敏乳劑	3,000	9	11
	24.9% 待克利水懸劑	3,000	7	3
	24.9% 待克利乳劑	3,000	7	3
	250g/L(25%w/v)待克利乳劑	3,000	7	3
	27.3% 三氟得克利水懸劑	2,500	12	11, 3
	40% 四氯異苯腈水懸劑	320	7	M5
	75% 四氯異苯腈水分散性粒劑	600	7	M5
	75% 四氯異苯腈水溶性袋裝可濕性粉劑	600	7	M5
	75% 四氯異苯腈可濕性粉劑	600	7	M5
黑斑病	10%保粒黴素甲可濕性粉劑	1000	-	19
	21.2% 依滅列乳劑	1,500	12	3
	38% 白列克敏水分散性粒劑	3,000	10	11, 7
	40% 四氯異苯腈水懸劑	300	7	M5
	50% 保粒黴素甲水溶性粒劑	5000	-	19
	5×10 ⁹ CFU/以上液化澱粉芽孢桿菌	600	-	BM02



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	YCMA1 可濕性粉劑			
	75% 四氯異苯腈水分散性粒劑	700	12	M5
	75% 四氯異苯腈可濕性粉劑	700	12	M5
	75% 四氯異苯腈水溶性袋裝可濕性粉劑	700	12	M5
黑腐病	1×10 ⁹ CFU/g 貝萊斯芽孢桿菌 BF 可濕性粉劑	600	-	BM02
	1×10 ⁹ CFU/g 液化澱粉芽孢桿菌 PMB01 可濕性粉劑	400	-	BM02
	20% 維利黴素溶液	1,200	-	26
葉斑病	10% 粒黴素甲可濕性粉劑	1000	-	19
	21.2% 依滅列乳劑	1,500	6	3
	44.2% 克收欣水懸劑	2,500	10	11
	50% 依普同可濕性粉劑	1000	6	2
	75% 四氯異苯腈水溶性袋裝可濕性粉劑	700	12	M5



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% 四氯異苯腈可濕性粉劑	700	12	M5
葉枯病	21.2% 依滅列乳劑	1,500	12	3
	23% 三泰隆水分散性乳劑	2000	15	3
	23% 三泰隆乳劑	2000	15	3
細菌性軟腐病	12.5% 鏈黴素溶液	1000	-	25
	68.8% 多保鏈黴素可濕性粉劑	1000	12	1, 25
細菌性斑點病	1×10 ⁹ CFU/g 以上貝萊斯芽孢桿菌 BACY 可濕性粉劑	600	-	BM02
	20% 維利黴素溶液	1,200	-	26
	50% 達滅芬水懸劑	3000	6	40
白銹病	50% 達滅芬可濕性粉劑	3000	6	40
	500g/L(50%w/v)達滅芬水懸劑	3000	6	40
	75% 鋅錳座賽胺水分散性粒劑	1200	9	M3, 22
	80% 福賽得水分散性粒劑	500	12	P07
	52% 可濕性硫黃水懸劑	650	-	M2
白粉病	75% 可濕性硫黃可濕性粉劑	950	-	M2



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	-	M2
	80% 可濕性硫黃可濕性粉劑	1000	-	M2
	84.2% 三得芬乳劑	3500	6	5
	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
菌核病	50% 大克爛可濕性粉劑	2000	7	14
	50% 貝芬同可濕性粉劑	1000	6	1, 2
	50% 撲滅寧水懸劑	2,000	7	2
	50% 撲滅寧可濕性粉劑	2,000	7	2
	55% 貝芬同可濕性粉劑	1000	6	1, 2
灰黴病	1×10 ⁸ CFU/mL 以上液化澱粉芽孢桿菌 CL3 水懸劑	400	-	BM02
	1×10 ⁹ CFU/mL 以上液化澱粉芽孢桿菌 Ba-BPD1 水懸劑	300	-	BM02
	50% 撲滅寧水懸劑	2,000	7	2
	50% 撲滅寧可濕性粉劑	2,000	7	2



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	1×10 ⁹ CFU/g 液化澱粉芽孢桿菌 PMB01 可濕性粉劑	200	-	BM02
	1×10 ⁹ CFU/g 液化澱粉芽孢桿菌 Tcba05 可濕性粉劑	250	-	BM02
	1×10 ⁹ CFU/mL 液化澱粉芽孢桿菌 PMB01(其他)液劑	200	-	BM02
	1×10 ⁹ CFU/mL 液化澱粉芽孢桿菌 Tcba05 水懸劑	250	-	BM02
鱗翅目 害蟲	10% 因汀氟滅水分散性粒劑	4000	3	6, 28
	10% 克凡派水懸劑	1000	10	13
	10% 芬化利乳劑	1500	10	3A
	10% 賽滅寧可濕性粉劑	3000	6	3A
	2.5% 畢芬寧水懸劑	1000	9	3A
	2.8% 畢芬寧乳劑	1000	9	3A
	20% 芬化利水基乳劑	3000	10	3A
	20% 芬化利可濕性粉劑	3000	10	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
	20% 芬化利乳劑	3000	10	3A
	25% 納乃得水溶性粉劑	900	35	1A
	34% 硫敵克水懸劑	1000	6	1A
	4.4% 祿芬隆乳劑	1,500	7	15
	40% 納乃得水溶性粉劑	1500	35	1A
	40% 納乃得水溶性粒劑	1500	35	1A
	40% 納乃得水溶性袋裝水溶性粉劑	1500	35	1A
	48.1% 鮎澤蘇力菌 ABTS-1857 水分散性粒劑	1000	-	11A
	5% 可芬諾水懸劑	1000	14	18
	5% 因滅汀乳劑	3000	3	6
	5% 芬化利乳劑	750	10	3A
	5% 賽滅寧水基乳劑	1500	6	3A
	5% 賽滅寧可濕性粉劑	1500	6	3A
	5% 賽滅寧乳劑	1500	6	3A
	5% 賽滅寧微乳劑	1500	6	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
	50g/L(5%w/v)祿芬隆乳劑	1,500	7	15
	54% 鮎澤蘇力菌 NB-200 水分散性粒劑	1,000	-	11A
	54% 庫斯蘇力菌 ABTS-351 水分散性粒劑	1500	-	11A
	6% 苦參鹼溶液	1000	-	
	75% 硫敵克可濕性粉劑	2500	6	1A
斜紋夜蛾	5.5% 斜紋夜蛾費洛蒙蒸散劑	7 個/公頃	-	
	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	-	
螟蛾類	10% 芬化利乳劑	3,000	10	3A
	11.6% 賜諾殺水懸劑	3,000	10	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
	19.2g/L(1.92%w/v)因滅汀乳劑	2,000	3	6
	2.15% 因滅汀水基乳劑	2,000	3	6
	2.15% 因滅汀水懸劑	2,000	3	6
	2.15% 因滅汀乳劑	2,000	3	6
	2.5% 賜諾殺水懸劑	750	6	5
	20% 芬化利水基乳劑	6000	10	3A
	20% 芬化利可濕性粉劑	6000	10	3A
	20% 芬化利乳劑	6000	10	3A
	25% 免速達乳劑	500	10	14
	25% 汰芬隆水懸劑	750	14	12A
	35% 白克松可濕性粉劑	3000	15	1B
	4.5% 印棟素乳劑	1,000	-	un
	5% 因滅汀水溶性粒劑	5,000	3	6
	5% 因滅汀乳劑	5,000	3	6
	5% 芬化利乳劑	2,000	10	3A
	50% 免速達可濕性粉劑	1,000	6	14



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% 汰芬隆水分散性粒劑	1500	14	12A
	50% 汰芬隆水懸劑	1500	14	12A
	50% 汰芬隆可濕性粉劑	1500	14	12A
	500g/L(50%w/v)汰芬隆水懸劑	1500	14	12A
夜蛾類	1% 賽洛寧可濕性粉劑	800	12	3A
	10% 百滅寧水基乳劑	3,000	4	3A
	10% 百滅寧可濕性粉劑	3,000	4	3A
	10% 百滅寧乳劑	3,000	4	3A
	10% 克凡派水懸劑	1,000	10	13
	10% 芬化利乳劑	3,000	10	3A
	11.6% 賜諾殺水懸劑	3,000	10	5
	11.7% 賜諾特水懸劑	2,000	6	5
	13.5% 納得亞滅寧乳劑	1000	6	1A, 3A
	18.4% 剋安勃水懸劑	3000	9	28
	19.2g/L(1.92%w/v)因滅汀乳劑	2,000	3	6
19.7% 得芬諾水懸劑	2,000	12	18	



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% 因滅汀水基乳劑	2,000	3	6
	2.15% 因滅汀水懸劑	2,000	3	6
	2.15% 因滅汀乳劑	2,000	3	6
	2.4% 第滅寧水懸劑	1500	6	3A
	2.46% 賽洛寧膠囊懸著劑	2,000	9	3A
	2.5% 賜諾殺水懸劑	750	6	5
	2.5% 賽洛寧微乳劑	2,000	9	3A
	2.8% 畢芬寧乳劑	2000	9	3A
	2.8% 第滅寧水基乳劑	1500	6	3A
	2.8% 第滅寧乳劑	1500	6	3A
	2.8% 賽洛寧水懸劑	2,000	9	3A
	2.8% 賽洛寧乳劑	2,000	9	3A
	20% 芬化利水基乳劑	3000	14	3A
	20% 芬化利片劑	5000	7	3A
	20% 芬化利可濕性粉劑	5000	10	3A
20% 芬化利乳劑	3000	14	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
	20% 氟大滅水分散性粒劑	3000	6	28
	200g/L(20%w/v)特安勃水懸劑	10000	2	28
	25% 免速達乳劑	500	10	14
	25% 汰芬隆水懸劑	750	14	12A
	25% 馬拉松可濕性粉劑	250	4	1B
	25g/L(2.5%w/v)第滅寧乳劑	1500	6	3A
	30% 佈飛賽滅寧乳劑	1000	10	1B, 3A
	300g/L(30%w/v)賽速安勃水懸劑	3,000	6	4A, 28
	33% 佈飛百滅寧乳劑	1000	12	1B, 3A
	35% 白克松可濕性粉劑	3000	15	1B
	35% 剋安勃水分散性粒劑	5000	9	28
	4.5% 印棟素乳劑	1,000	-	un
	40% 益滅賽寧可濕性粉劑	2500	6	1B, 3A
	40% 賽速安勃水分散性粒劑	4,000	9	4A, 28
	5% 因滅汀水溶性粒劑	5,000	3	6
	5% 因滅汀乳劑	5,000	3	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
	5% 克福隆乳劑	2000	12	15
	5% 芬化利乳劑	2000	10	3A
	5% 賽洛寧水分散性粒劑	4,000	12	3A
	5.87% 賜諾特水懸劑	1,000	6	5
	50% 免速達可濕性粉劑	1,000	6	14
	50% 汰芬隆水分散性粒劑	1500	14	12A
	50% 汰芬隆水懸劑	1500	14	12A
	50% 汰芬隆可濕性粉劑	1500	14	12A
	50% 馬拉松水基乳劑	500	4	1B
	50% 馬拉松可濕性粉劑	500	4	1B
	50% 馬拉松乳劑	500	4	1B
	500g/L(50%w/v)汰芬隆水懸劑	1500	14	12A
	58% 乃力松乳劑	1000	4	1B
	60% 庫斯蘇力菌 E-911 可濕性粉劑	1,000	-	11A
	63g/L(6.3%w/v)阿巴安勃水懸劑	2000	6	6, 28
	70% 得芬諾可濕性粉劑	3,000	12	18



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% 硫敵克可濕性粉劑	4000	3	1A
切根蟲 (球莖夜蛾、 蕪菁夜蛾)	0.5% 芬化利粒劑	50 公斤/ 公頃	種植前 及移植 後 3 天	3A
	10% 托福松粒劑	10 公斤/ 公頃	播種前 3 天	1B
	2% 依殺松粒劑	40 公斤/ 公頃	-	
	3% 加保扶粒劑	50 公斤/ 公頃	種植前 3 天	1A
	3% 加福松粒劑	50 公斤/ 公頃	定植前 3 天	1B
	5% 免扶克粒劑	30 公斤/ 公頃	28	1A
小菜蛾	10% 百滅寧水基乳劑	2,000-3, 000	4	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	3,000	4	3A
	10% 百滅寧乳劑	2,000-3,000	4	3A
	10% 克凡派水懸劑	1000	10	13
	10% 芬化利乳劑	2000	14	3A
	10% 芬普寧乳劑	4000	12	3A
	11.7% 賜諾特水懸劑	2,000	6	5
	14.5% 因得克水懸劑	2500	9	22A
	15% 得福化利乳劑	2000	15	15, 3A
	15% 脫芬瑞水懸劑	2000	9	21A
	15% 脫芬瑞乳劑	2000	12	21A
	15.8% 因得克乳劑	2500	9	22A
	16,000 IU/mg 鮎澤蘇力菌 701 可濕性粉劑	1,000	-	11A
	18.4% 剋安勃水懸劑	3000	9	28
	2% 阿巴汀水基乳劑	2,000	15	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% 阿巴汀乳劑	2,000	15	6
	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% 芬化利水基乳劑	4000	14	3A
	20% 芬化利片劑	5000	7	3A
	20% 芬化利可濕性粉劑	5000	10	3A
	20% 芬化利乳劑	4000	14	3A
	20% 氟大滅水分散性粒劑	3000	6	28
	200g/L(20%w/v)特安勃水懸劑	10,000	2	28
	22% 美氟綜水懸劑	1,000	9	22B
	23.7% 庫斯蘇力菌 ABTS-351 可濕性粉劑	1,000	-	11A
	25% 拜裕松乳劑	500	10	1B
	25% 毆殺松乳劑	800	10	1B
	25% 賜諾特水分散性粒劑	4,500	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
	25g/L(2.5%w/v)第滅寧乳劑	1000	6	3A
	26.3% 亞特松乳劑	500	10	1B
	300g/L(30%w/v)賽速安勃水懸劑	3,000	6	4A, 28
	31.6% 護賽寧乳劑	8500	15	3A
	35% 剋安勃水分散性粒劑	6000	9	28
	3×10^9 conidia/g 白殭菌 A1	30	-	
	40% 庫斯蘇力菌 EG-2371 可濕性粉劑	1,000	-	11A
	40% 必芬松乳劑	800	21	1B
	43% 佈飛松乳劑	1,000	10	1B
	45% 賽滅松乳劑	1000	10	1B, 1B
	5% 克福隆乳劑	2000	9	15
	5% 芬化利乳劑	1000	14	3A
	5% 得福隆乳劑	2000	15	15
	5.87% 賜諾特水懸劑	1,500	6	5
	50% 培丹水溶性粉劑	1,000	10	14



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% 氰乃松乳劑	1000	10	1B
	50% 賽達松水基乳劑	1000	15	1B
	50% 賽達松乳劑	1000	15	1B
	500g/L(50%w/v)佈飛松乳劑	1,000	10	1B
	56% 大利松水基乳劑	1500	14	1B
	60% 庫斯蘇力菌 E-911 可濕性粉劑	1,000	-	11A
	60% 大利松乳劑	1500	14	1B
	63g/L(6.3%w/v)阿巴安勃水懸劑	2000	12	6, 28
	70% 庫斯蘇力菌 SA-12 可濕性粉劑	1,000	-	11A
	75% 毆殺松水溶性粉劑	1500	14	1B
	75% 毆殺松水溶性粒劑	1500	14	1B
	80% 賜諾殺可濕性粉劑	7500	9	5
	85% 庫斯蘇力菌 SA-11 水分散性粒劑	3,000	-	11A
	90% 硫賜安水溶性粉劑	2000	9	
	90.5% 小菜蛾性費洛蒙蒸散劑	120個/公	-	



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
		頃		
擬尺蠖 (夜蛾科)	10% 百滅寧水基乳劑	3,000	4	3A
	10% 百滅寧可濕性粉劑	3,000	4	3A
	10% 百滅寧乳劑	3,000	4	3A
	10% 芬化利乳劑	1500	14	3A
	20% 芬化利水基乳劑	3000	14	3A
	20% 芬化利片劑	5000	7	3A
	20% 芬化利可濕性粉劑	5000	10	3A
	20% 芬化利乳劑	3000	14	3A
	23.7% 庫斯蘇力菌 ABTS-351 可濕性粉劑	2,000	-	11A
	25% 拜裕松乳劑	500	10	1B
	26.3% 亞特松乳劑	500	10	1B
	39.5% 加保利水懸劑	800	7	1A
	40% 加保利水懸劑	800	7	1A
44.1% 加保利水懸劑	900	7	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
	5% 芬化利乳劑	2000	10	3A
	50% 加保利可濕性粉劑	1000	7	1A
	58% 乃力松乳劑	1000	4	1B
	70% 庫斯蘇力菌 SA-12 可濕性粉劑	2,000	-	11A
	85% 加保利可濕性粉劑	1700	7	1A
菜心 螟、大 菜螟	11.7% 賜諾特水懸劑	2,000	6	5
	20% 氟大滅水分散性粒劑	3000	6 (設施 12)	28
	23.7% 庫斯蘇力菌 ABTS-351 可濕性粉劑	1,500	-	11A
	300g/L(30%w/v)賽速安勃水懸劑	3,000	6	4A, 28
	40% 賽速安勃水分散性粒劑	4,000	9 (設施 15)	4A, 28
	5.87% 賜諾特水懸劑	1,000	6	5
	58% 乃力松乳劑	1000	4	1B
	60% 庫斯蘇力菌 E-911 可濕性粉劑	1,000	-	11A
	63g/L(6.3%w/v)阿巴安勃水懸劑	2000	6 (設施)	6, 28



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
			12)	
	70% 庫斯蘇力菌 SA-12 可濕性粉劑	1,500	-	11A
紋白蝶	1% 第滅寧乳劑	1500	12	3A
	1% 賽洛寧可濕性粉劑	800	12	3A
	10% 百滅寧水基乳劑	3,000	4	3A
	10% 百滅寧可濕性粉劑	3,000	4	3A
	10% 百滅寧乳劑	3,000	4	3A
	10% 芬化利乳劑	3,000	10	3A
	11.6% 賜諾殺水懸劑	3,000	10	5
	11.7% 賜諾特水懸劑	2,000	6	5
	19.2g/L(1.92%w/v)因滅汀乳劑	2,000	3	6
	2.15% 因滅汀水基乳劑	2,000	3	6
	2.15% 因滅汀水懸劑	2,000	3	6
	2.15% 因滅汀乳劑	2,000	3	6
	2.46% 賽洛寧膠囊懸著劑	2,000	12	3A
	2.5% 益化利乳劑	2000	12	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
	2.5% 賜諾殺水懸劑	750	6	5
	2.5% 賽洛寧微乳劑	2,000	12	3A
	2.8% 賽洛寧水懸劑	2,000	12	3A
	2.8% 賽洛寧乳劑	2,000	12	3A
	20% 芬化利水基乳劑	4000	14	3A
	20% 芬化利片劑	5000	7	3A
	20% 芬化利可濕性粉劑	5000	10	3A
	20% 芬化利乳劑	4000	14	3A
	20% 氟大滅水分散性粒劑	3000	6	28
	23.7% 庫斯蘇力菌 ABTS-351 可濕性粉劑	1,500	-	11A
	25% 免速達乳劑	500	10	14
	25% 汰芬隆水懸劑	750	14	12A
	25% 拜裕松乳劑	500	10	1B
	300g/L(30%w/v)賽速安勃水懸劑	3,000	6	4A, 28
	35% 白克松可濕性粉劑	3000	15	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
	4.4% 祿芬隆乳劑	1,500	7	15
	4.5% 印棟素乳劑	1,000	-	un
	40% 益滅賽寧可濕性粉劑	2500	15	1B, 3A
	40% 賽速安勃水分散性粒劑	4,000	9	4A, 28
	45% 賽滅松乳劑	1000	10	1B, 1B
	5% 因滅汀水溶性粒劑	5,000	3	6
	5% 因滅汀乳劑	5,000	3	6
	5% 芬化利乳劑	2,000	10	3A
	5% 得福隆乳劑	2000	15	15
	5% 賽洛寧水分散性粒劑	4,000	12	3A
	5.87% 賜諾特水懸劑	1,000	6	5
	50% 免速達可濕性粉劑	1,000	6	14
	50% 汰芬隆水分散性粒劑	1500	14	12A
	50% 汰芬隆水懸劑	1500	14	12A
	50% 汰芬隆可濕性粉劑	1500	14	12A
	500g/L(50%w/v)汰芬隆水懸劑	1500	14	12A



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	50g/L(5%w/v)祿芬隆乳劑	1,500	7	15
	54% 庫斯蘇力菌 ABTS-351 水分散性粒劑	1,500	-	11A
	60% 庫斯蘇力菌 E-911 可濕性粉劑	1,000	-	11A
	63g/L(6.3%w/v)阿巴安勃水懸劑	2000	6	6, 28
	70% 庫斯蘇力菌 SA-12 可濕性粉劑	1,500	-	11A
	75% 毆殺松水溶性粉劑	1500	14	1B
	75% 毆殺松水溶性粒劑	1500	14	1B
蚜蟲類	1% 密滅汀乳劑	1,500	6	6
	10% 賽速安水溶性粒劑	2000	6	4A
	16% 可尼丁水溶性粒劑	4000	6	4A
	18.2% 益達胺水懸劑	8000	9	4A
	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% 亞滅培水溶性粉劑	6,000	9	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
	20% 亞滅培水溶性粒劑	6,000	9	4A
	20% 達特南水溶性粒劑	2000	6	4A
	21.8% 速殺氟水懸劑	6000	6	4C
	24.7%(w/v)賽速洛寧膠囊水懸混劑	4000	12	4A, 3A
	25% 納乃得水溶性粉劑	800	4	1A
	25% 馬拉松可濕性粉劑	750	4	1B
	25% 賽速安水溶性粒劑	5000	6	4A
	25g/L(2.5%w/v)第滅寧乳劑	1000	6	3A
	28.8% 益達胺溶液	12000	9	4A
	3% 加保扶粒劑	40 公斤/ 公頃	種植前 後開始 施藥	1A
	3.5% 魚藤精乳劑	500	4	21B
	31.6% 護賽寧乳劑	8500	15	3A
	40% 納乃得水溶性粉劑	1500	4	1A
	40% 納乃得水溶性粒劑	1500	4	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
	40% 納乃得水溶性袋裝水溶性粉劑	1500	4	1A
	50% 比加普可濕性粉劑	2000	10	1A
	50% 馬拉松水基乳劑	1,500	4	1B
	50% 馬拉松可濕性粉劑	1,500	4	1B
	50% 馬拉松乳劑	1,500	4	1B
	50% 培丹水溶性粉劑	1,000	10	14
	50% 速殺氟水分散性粒劑	14000	6	4C
	50% 賽達松水基乳劑	1000	15	1B
	50% 賽達松乳劑	1000	15	1B
	58% 乃力松乳劑	1000	4	1B
	6% 苦參鹼溶液	1500	-	
	9.6% 益達胺水懸劑	4000	9	4A
	9.6% 益達胺溶液	4000	9	4A
偽菜蚜	10.5% 賽洛比加普乳劑	1000	9	3A, 1A
	18.2% 益達胺水懸劑	8000	9	4A
	28.8% 益達胺溶液	12000	9	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
	9.6% 益達胺水懸劑	4000	9	4A
	9.6% 益達胺溶液	4000	9	4A
黃條葉蚤	10% 毆殺滅溶液	200	6	1A
	2% 阿巴汀水基乳劑	2,000	15	6
	2% 阿巴汀乳劑	2,000	15	6
	20% 亞滅培水溶性粉劑	2,000	6	4A
	20% 亞滅培水溶性粒劑	2,000	6	4A
	20% 達特南水溶性粒劑	3000	3	4A
	25% 馬拉松可濕性粉劑	300	4	1B
	39.5% 加保利水懸劑	400-800	7	1A
	4% 培丹粒劑	45-60 公 斤/公頃	6	14
	40% 加保利水懸劑	400-800	7	1A
	43% 佈飛松乳劑	1,000	10	1B
	44.1% 加保利水懸劑	450-900	7	1A
	50% 加保利可濕性粉劑	500-100	7	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
		0		
	50% 馬拉松水基乳劑	600	4	1B
	50% 馬拉松可濕性粉劑	600	4	1B
	50% 馬拉松乳劑	600	4	1B
	50% 培丹水溶性粉劑	1,000	10	14
	500g/L(50w/v)佈飛松乳劑	1,000	10	1B
	6% 培丹粒劑	30-40 公 斤/公頃	6	14
	85% 加保利可濕性粉劑	850-170 0	7	1A
	9% 培丹粒劑	20-26.67 公斤/公 頃	6	14
金花蟲類	25% 納乃得水溶性粉劑	800	4	1A
	4.4% 祿芬隆乳劑	1,500	7	15
	40% 納乃得水溶性粉劑	1500	4	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
	40% 納乃得水溶性粒劑	1500	4	1A
	40% 納乃得水溶性袋裝水溶性粉劑	1500	4	1A
	5% 可芬諾水懸劑	1000	14	18
	50g/L(5%w/v)祿芬隆乳劑	1,500	7	15
粉蝨類	100g/L(10%w/v)賜派滅水懸劑	1,000	7	23
	150g/L(15%w/v)賜派滅水分散性油懸劑	1,500	7	23
	18.2% 益達胺水懸劑	3,000	9	4A
	2% 阿巴汀乳劑	1,000	10	6
	2% 益達胺粒劑	60 公斤/ 公頃	播種後 第 1 真 葉展開 時或定 植後施 藥	4A
	2.8% 畢芬寧乳劑	1000	9	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
	20% 亞滅培水溶性粉劑	4,000	9	4A
	20% 達特南水溶性粒劑	3000	7	4A
	21.8% 速殺氟水懸劑	2,400	6	4C
	25% 布芬淨可濕性粉劑	1,500	6	16
	28.8% 益達胺溶液	4,500	9	4A
	40% 布芬淨水懸劑	2,500	6	16
	50% 培丹水溶性粉劑	1,000	6	14
	50% 速殺氟水分散性粒劑	5,500	6	4C
	9.6% 益達胺水懸劑	1,500	9	4A
	9.6% 益達胺溶液	1,500	9	4A
南黃薊馬	2.4% 第滅寧水懸劑	2000	20	3A
	2.8% 第滅寧水基乳劑	2000	20	3A
	2.8% 第滅寧乳劑	2000	20	3A
	25g/L(2.5%w/v)第滅寧乳劑	2000	20	3A
毒蛾類	10% 克凡派水懸劑	1,000	10	13
	11.7% 賜諾特水懸劑	2,000	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
	20% 氟大滅水分散性粒劑	3000	6	28
	300g/L(30%w/v)賽速安勃水懸劑	3,000	6	4A, 28
	40% 賽速安勃水分散性粒劑	4,000	9	4A, 28
	5.87% 賜諾特水懸劑	1,000	6	5
	60% 庫斯蘇力菌 E-911 可濕性粉劑	1,000	-	11A
	63g/L(6.3%w/v)阿巴安勃水懸劑	2000	6	6, 28
植食性 瓢蟲類	10% 因汀氟滅水分散性粒劑	3000	3	6, 28
	10% 芬化利乳劑	3,000	10	3A
	11.6% 賜諾殺水懸劑	3,000	10	5
	11.7% 賜諾特水懸劑	2,000	6	5
	19.2g/L(1.92%w/v)因滅汀乳劑	2,000	3	6
	2.15% 因滅汀水基乳劑	2,000	3	6
	2.15% 因滅汀水懸劑	2,000	3	6
	2.15% 因滅汀乳劑	2,000	3	6
	2.5% 賜諾殺水懸劑	750	6	5
	20% 芬化利水基乳劑	3000	10	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
	20% 芬化利可濕性粉劑	3000	10	3A
	20% 芬化利乳劑	3000	10	3A
	25% 免速達乳劑	500	10	14
	25% 汰芬隆水懸劑	750	14	12A
	300g/L(30%w/v)賽速安勃水懸劑	3,000	6	4A, 28
	4.5% 印棟素乳劑	1,000	-	un
	40% 賽速安勃水分散性粒劑	4,000	9	4A, 28
	5% 因滅汀水溶性粒劑	5,000	3	6
	5% 因滅汀乳劑	3000	3	6
	5% 芬化利乳劑	2,000	10	3A
	5.87% 賜諾特水懸劑	1,000	6	5
	50% 免速達可濕性粉劑	1,000	6	14
	50% 汰芬隆水分散性粒劑	1500	14	12A
	50% 汰芬隆水懸劑	1500	14	12A
	50% 汰芬隆可濕性粉劑	1500	14	12A
	500g/L(50%w/v)汰芬隆水懸劑	1500	14	12A



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	63g/L(6.3%w/v)阿巴安勃水懸劑	2000	6	6, 28
番茄斑潛蠅	2% 阿巴汀水基乳劑	2,000	6	6
	2% 阿巴汀乳劑	2,000	6	6
斑潛蠅類	0.5% 可尼丁粒劑	60 公斤/ 公頃	9	4A
	2% 阿巴汀乳劑	2,000	6	6
	2.4% 第滅寧水懸劑	1000	6	3A
	2.8% 第滅寧乳劑	1000	6	3A
	25g/L(2.5%w/v)第滅寧乳劑	1000	6	3A
	43% 佈飛松乳劑	1,000	7~15	1B
	500g/L(50%w/v)佈飛松乳劑	1,000	7~15	1B
	75% 賽滅淨可濕性粉劑	5,000	7	17
	8.9% 賽滅淨溶液	800	7	17
黃守瓜	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



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% 加保利可濕性粉劑	500-100 0	7	1A
	85% 加保利可濕性粉劑	850-170 0	7	1A
青椿象	20% 撲滅松乳劑	2.5 公升/ 公頃	10	1B
	40% 撲滅松可濕性粉劑	1.25 公斤 /公頃	10	1B
	50% 撲滅松乳劑	1000	10	1B

1. - 免訂容許量
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