



玉米病蟲草害防治藥劑

112.01.12 更新

防治對象	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
露菌病	17.5%滅達樂溶液	5 毫升/每公斤種子	限拌種使用	A1
	17.5%滅達樂種子處理液劑	5 毫升/每公斤種子	限拌種使用	A1
	35%滅達樂可濕性粉劑	3 公克/每公斤種子，加水 10 毫升	限拌種使用	A1
	35%滅達樂水懸劑	3 毫升/每公斤種子，加水 10 毫升	限拌種使用	A1
	35%滅達樂種子處理水分散性粒劑	3 公克/每公斤種子，加水 10 毫升	限拌種使用	A1
煤紋病	80%錳乃浦可濕性粉劑	400	-	M3
葉斑病	80%錳乃浦可濕性粉劑	400	-	M3
胡麻葉枯病	25%普克利乳劑	1300	9	G1
銹病	11.8%護汰芬水懸劑	2000	6	G1
	45.5%待普克利乳劑	5000	9	G1
	45.5%待普克利濃懸乳劑	5000	9	G1
	500G/L(50%W/V)待普克利乳劑	5000	9	G1
黑穗病	40%滅普寧水懸劑	1 毫升/每公斤種子	限拌種	C2
	75%滅普寧可濕性粉劑	0.5 克/每公斤種子	限拌種	C2



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
玉米螟	2.3% (1,600 IU/MG)庫斯蘇力菌 ABTS-351 粒劑	5 公斤/公頃	-	11A
	23.7% (16,000 IU/MG)庫斯蘇力菌 ABTS-351 可溼性粉劑	1.6-2 公斤/公頃	-	11A
	40% (16,000 IU/MG)庫斯蘇力菌 EG-2371 可溼性粉劑	1.6-2 公斤/公頃	-	11A
	70% (16,000 IU/MG)庫斯蘇力菌 SA-12 可溼性粉劑	1.6-2 公斤/公頃	-	11A
	16,000 IU/MG 鮎澤蘇力菌 701 可溼性粉劑	1.6-2 公斤/公頃	-	11A
	50% (25,000 IU/MG)鮎澤蘇力菌 GC-91 可溼性粉劑	1 公斤/公頃	-	11A
	40%蘇力菌可濕性粉劑	600	-	11A
	3.8%蘇力菌可濕性粉劑	1000	-	11A
	32000IU/mg 蘇力菌水分散性粒劑	3000	-	11A
	0.32% 1,600IU/mg 蘇力菌粒劑	5 公斤/公頃	-	11A
	2.3% 1,600IU/mg 蘇力菌粒劑	5 公斤/公頃	-	11A
	16000IU/mg 蘇力菌可濕性粉劑	600	-	11A
	50%蘇力菌可濕性粉劑	1000	-	11A
	70%蘇力菌可濕性粉劑	600	-	11A
	85%蘇力菌水分散性粒劑	3000	-	11A
	39.5%加保利水懸劑	400	-	1A
	40%加保利水懸劑	400	-	1A



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	44.1%加保利水懸劑	450	-	1A
	50%加保利可濕性粉劑	500	-	1A
	85%加保利可濕性粉劑	850	-	1A
	100g/L(10%W/V)諾伐隆水分散性乳劑	1500	10	15
	5%加保利粒劑	30 公斤/公頃	15	1A
	0.3%芬普尼粒劑 (植株不得做為飼料用)	0.4 克/株 (20 公斤/公頃)	15	2B
	3%加保扶粒劑	40 公斤/公頃	30	1A
	5%陶斯松粒劑	0.3-0.5 克/株 (20 公斤/公頃)	54	1B
	3%丁基加保扶粒劑 (僅適用於硬質玉米)	0.8 克/株 (40 公斤/公頃)	64	1A
	5%丁基加保扶粒劑 (僅適用於硬質玉米)	0.48 克/株 (24 公斤/公頃)	64	1A
螟蛾類	5.87%賜諾特水懸劑	600	9	5
	11.7%賜諾特水懸劑	1200	9	5
切根蟲	5%陶斯松粒劑	20 公斤/公頃	定植前 3 天	1B
斜紋夜蛾	5.5%斜紋夜蛾費洛蒙蒸散劑	7 個/公頃	-	-
甜菜夜蛾	80.2%甜菜夜蛾費洛蒙蒸散劑	11-18 個/公頃	-	-



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	87.2%甜菜夜蛾費洛蒙蒸散劑	500 條/公頃	-	-
秋行軍蟲	75%硫敵克可濕性粉劑	每公頃使用 250 克硫敵克混合 10-15 公斤米糠與 1 公斤蔗糖之餌料，於植株莖基部施用		1A
	48.1%蘇力菌水分散性粒劑	1000	-	11A
	54%鮎澤蘇力菌 NB-200 水分散性粒劑	1000	-	11A
	5.87%賜諾特水懸劑	1600	9	5
	11.7%賜諾特水懸劑	3000	9	5
	100 G/L (10% W/V)諾伐隆水分散性乳劑	1500	10	15
	18.4%剋安勃水懸劑	2500	14	28
	5%護賽寧溶液	800	15	3A
	10%依芬寧乳劑	750	15	3A
	20%依芬寧可濕性粉劑	1500	15	3A
	20%氟大滅水分散性粒劑	3000	21	28
夜蛾類	5.87%賜諾特水懸劑	1600	9	5
	11.7%賜諾特水懸劑	3000	9	5
	5%護賽寧溶液	800	15	3A
	22.6%滅芬諾水懸劑	2000	21	18
毒蛾類	22.6%滅芬諾水懸劑	2000	21	18
鱗翅目 害蟲	100g/L(10%W/V)諾伐隆水分散性乳劑	1500	10	15
	20%依芬寧可濕性粉劑	1500	15	3A
	10%依芬寧乳劑	750	15	3A
條背土	2.8%第滅寧水基乳劑	2000	6	3A



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
蝗	2.8%第滅寧乳劑	2000	6	3A
	2.4%第滅寧水懸劑	2000	6	3A
	50%撲滅松乳劑	1500	6	1B
	20%撲滅松乳劑	600	6	1B
	40%撲滅松可濕性粉劑	1200	6	1B
	85%加保利可濕性粉劑	1000	6	1A
	39.5%加保利水懸劑	400	6	1A
	40%加保利水懸劑	400	6	1A
	44.1%加保利水懸劑	450	6	1A
	50%加保利可濕性粉劑	500	6	1A
蝗蟲類	44.1%加保利水懸劑	500	6	1A
蚜蟲類	25%納乃得水溶性粉劑	1000	7	1A
	40%納乃得水溶性粒劑	1700	7	1A
	40%納乃得水溶性粉劑			
	40%納乃得水溶性粉劑水溶性袋裝			
薊馬類	50%撲滅松乳劑	1500	6	1B
	20%撲滅松乳劑	600	6	1B
	40%撲滅松可濕性粉劑	1200	6	1B
	25%納乃得水溶性粉劑	1000	7	1A
	40%納乃得水溶性粉劑	1700	7	1A
	40%納乃得水溶性粒劑	1700	7	1A
	40%納乃得水溶性粉劑-水溶性袋裝	1700	7	1A
	11.7%賜諾特水懸劑	3200	9	5
	5.87%賜諾特水懸劑	1600	9	5
雜草	40%乙基克繁草水分散性粒劑	60克/公頃·稀釋至600公升	-	E



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	46.3%莫多草淨水懸劑	250	-	C1,K3

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