



胡麻病蟲害防治藥劑

病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號	同時核准用於其他作物病蟲害防治
疫病	23%亞托敏水懸劑	1000	7 C3 (避免與高浸透性展著劑混合使用。高溫下施用，注意避免發生藥害。)		葉斑病
	250g/L(25%W/V)亞托敏水懸劑	1000			
	10%亞托敏水懸劑	400			
	50%亞托敏水分散性粒劑	2000			
	75%四氯異苯腈可濕性粉劑	600	7 M5 (避免與油劑混合使用)		葉斑病
	75%四氯異苯腈水分散性粒劑	600			
	40%四氯異苯腈水懸劑	300			
	80%免得爛水分散性粒劑	500	3 M3 (避免與強鹼性藥劑混合使用)		葉斑病
	80%免得爛可濕性粉劑	500			
	80%鋅錳乃浦可濕性粉劑	1500	3 M3 (避免與高浸透性展著劑混合使用。高溫下施用，注意避免發生藥害。)		葉斑病
	33%鋅錳乃浦水懸劑	600			
	80%錳乃浦可濕性粉劑	400			
	37%錳乃浦水懸劑	400	3 M3 (避免與礦物油、石灰硫磺混合使用。高溫多濕下可能引起弱勢幼苗發生藥害。)		葉斑病
白粉病	50%白克列水分散性粒劑	2500			



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號	同時核准用於其他作物病蟲害防治
	42.4%白克列水懸劑	2000	21	C2	
	500g/L 氟殺克敏水懸劑	5000	21	C2; C3	葉斑病
	23%菲克利水懸劑	9000	7	G1	葉斑病
	10%菲克利水懸劑	4000	7	G1	
	5%菲克利水懸劑	2000	7	G1	
	10%菲克利乳劑	4000	7	G1	
	15%得克芬胺乳劑	3000	7	3+U6	
	84.2%三得芬乳劑	3500	9	G2	褐斑病 葉斑病
	80%碳酸氫鉀水溶性粉劑	1000	-	NC	
	99%礦物油乳劑	500	- (高溫下提高施用濃度, 可能引起幼果、開花期及較弱植株發生藥害。)	NC	葉蟎 介殼蟲
	97%礦物油乳劑	500			
	95%礦物油乳劑	500			
褐斑病	84.2%三得芬乳劑	2000	9	G2	白粉病 葉斑病
細菌性斑點病	37.5%氫氧化銅水懸劑	300	-	M1	
	53.8%氫氧化銅水分散性粒劑	420	-	M1	
	61.4%氫氧化銅水分散性粒劑	480	-	M1	
	57.6%氫氧化銅水分散性	450	-	M1	



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號	同時核准用於其他作物病蟲害防治
	粒劑				
	77%氫氧化銅可濕性粉劑	600	-	M1	
	77%氫氧化銅水分散性粒劑	600		M1	
白絹病	50%福多寧可濕性粉劑	3000	7	C2	
	20%福多寧水懸劑	1200	7	C2	
	15%福多寧乳劑	900	7	C2	
	50%撲滅寧水懸劑	2000	21	E3	白粉病
	50%撲滅寧可濕性粉劑	2000	21	E3	葉斑病
細蟎類	25%新殺蟎乳劑	500	30	un	葉蟎 根蟎
薊馬類	20%覆滅蟎水溶性粉劑	400	21	1A	葉蟬 葉蟎
	43%佈飛松乳劑	800	10	1B	根蟎
	50%佈飛松乳劑	800	10	1B	薊馬 鱗翅目 斑潛蠅
	10%賽滅寧可濕性粉劑	3000	30	3A	鱗翅目
	5%賽滅寧可濕性粉劑	1500	30	3A	
	5%賽滅寧水基乳劑	1500	30	3A	
	5%賽滅寧微乳劑	1500	30	3A	
	5%賽滅寧乳劑	1500	30	3A	
	10%百滅寧乳劑	1000	14	3A	鱗翅目
10%百滅寧水基乳劑	1000	14	3A	葉蟬	
	10%百滅寧可濕性粉劑	1000	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	同時核准用於其他作物病蟲害防治
	1%賽洛寧可濕性劑	700	14	3A	鱗翅目 椿象 葉蟎 斑潛蠅 蚜蟲
	5%賽洛寧水分散性粒劑	3500	14	3A	
	2.8%賽洛寧乳劑	2000	14	3A	
	2.8%賽洛寧水懸劑	2000	14	3A	
	2.46%賽洛寧膠囊懸著劑	2000	14	3A	
	2.5%賽洛寧微乳劑	2000	14	3A	
	2.8%畢芬寧乳劑	1000	7	3A	鱗翅目 葉蟬 葉蟎 粉蝨 金花蟲 薊馬
	2.5%畢芬寧水懸劑	1000	7	3A	
	28.8%益達胺溶液	6000	9	4A	蚜蟲 粉蝨 鱗翅目 椿象
	18.2%益達胺水懸劑	4000	9	4A	
	9.6%益達胺溶液	2000	9	4A	
	9.6%益達胺水懸劑	2000	9	4A	
	2.5%賜諾殺水懸劑	1000	28	5	鱗翅目
	11.6%賜諾殺水懸劑	4500	28	5	
	80%賜諾殺可濕性粉劑	32000	28	5	
	11.7%賜諾特水懸劑	8000	9	5	鱗翅目
	5.87%賜諾特水懸劑	4000	9	5	斑潛蠅



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號	同時核准用於其他作物病蟲害防治
	10%克凡派水懸劑	1000	15	13	夜蛾 毒蛾 葉蟬
斑潛蠅類	75%賽滅淨可濕性粉劑	4000	9	17	根潛蠅 莖潛蠅
	8.9%賽滅淨溶液	500	9	17	
蚜蟲類	2.5%畢芬寧水懸劑	1000	7	3A	鱗翅目 葉蟬 葉蟻 粉蝨 金花蟲 薊馬
	2.8%畢芬寧乳劑	1000	7	3A	
	25%賽速安水溶性粒劑	5000	21	4A	葉蟬 椿象 粉蝨
	10%賽速安水溶性粒劑	2000	21	4A	
	20%亞滅培水溶性粉劑	6000	21	4A	粉蝨葉蟬 薊馬椿象
	20%達特南水溶性粒劑	2000	21	4A	
粉蝨類	50%速殺氟水分散性劑	5500	14	4C	蚜蟲
	21.8%速殺氟水懸劑	2400	14	4C	
	100g/L 賜派滅水懸劑	1000	28	23	薊馬 粉介殼蟲
	150g/L 賜派滅水分散性油劑	1500	28	23	
夜蛾類	34%硫敵克水懸劑	1000	14	1A	薊馬
	75%硫敵克可濕性粉劑	2500	14	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	同時核准用於其他作物病蟲害防治
	5%賽滅寧水基乳劑	1500	30	3A	鱗翅目
	5%賽滅寧乳劑	1500	30	3A	
	5%賽滅寧微乳劑	1500	30	3A	
	5%賽滅寧可濕性粉劑	1500	30	3A	
	10%賽滅寧可濕性粉劑	3000	30	3A	
	10%克凡派水懸劑	1000	30	13	薊馬 毒蛾 葉蟬
	19.7% 得芬諾水懸劑	2000	7	18	毒蛾
	70% 得芬諾可濕性粉劑	3000	7	18	
	18.4%剋安勃水懸劑	2500	21	28	毒蛾
	35%剋安勃水分散性粒劑	5000	21	28	
鱗翅目害蟲	40%納乃得水溶性粉劑-水溶性袋裝	1500	35	1A	蚜蟲
	40%納乃得水溶性粒劑	1500	35	1A	薊馬
	25%納乃得水溶性粉劑	800	35	1A	葉蟬
	40%納乃得水溶性粉劑	1500	35	1A	粉蟲 介殼蟲 金花蟲



病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號	同時核准用於其他作物病蟲害防治
	2.8%畢芬寧乳劑	1000	7	3A	葉蟬 葉蟻
	2.5%畢芬寧水懸劑	1000	7	3A	粉蟲 金花蟲 薊馬
	5%芬化利乳劑	750	21	3A	
	10%芬化利乳劑	1500	21	3A	
	20%芬化利乳劑	3000	21	3A	
	20%芬化利水基乳劑	3000	21	3A	
	20%芬化利可濕性粉劑	3000	21	3A	
	5%可芬諾水懸劑	1,000	14	18	

1. - 免訂容許量
2. 上述資料更新新日期為 2021 年 8 月 24 日，如有錯誤，以主管
 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
4. Line ID： @591-2905

LINE@諮詢  服務	胡麻病蟲害圖  鑑	農作物登記用  藥	胡麻技術專  刊	植物保護資訊  系統
--	--	--	--	---