



羅勒(九層塔)病蟲害防治藥劑

108.3.8 更新

作物及病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
苗立枯病	2×10^8 cfu/g 綠木黴菌 R42 粉劑	與栽培介質混拌 (1 : 200) 再播種或以 200 倍液澆灌，擇一使用		
露菌病	60.8% 氟比拔克水懸劑	1500	6(設施 12)	B5, F4
	76.5% 銅滅達樂可濕性粉劑	600	3	M1, A1
	50% 達滅芬可濕性粉劑	3000	6	H5
	50% 達滅芬水懸劑	3000	6	H5
	500g/L 達滅芬水懸劑	3000	6	H5
	71.6% 銅右滅達樂可濕性粉劑	600	3	M1, A1
	75% 鋅錳座賽胺水分散性粒劑	1200	9	M3, B3
	10% 亞托敏水懸劑	900	10	C3
	23% 亞托敏水懸劑	2000	10	C3
	250g/L 亞托敏水懸劑	2000	10	C3
	50% 亞托敏水分散性粒劑	4500	10	C3
銹病	84.2% 三得芬乳劑	2000	6	G2
葉斑病	75% 四氯異苯腈可濕性粉劑	700	12	M5
幼苗疫病	39.5% 普拔克溶液	250	6(設施 12)	F4,28
	66.5% 普拔克溶液	400	6(設施 12)	F4,28
疫病	10% 亞托敏水懸劑	400	10	C3,11
	250 G/L (25% W/V) 亞托敏水懸劑	1,000	10	C3,11
	50 % 亞托敏水分散性粒劑	2,000	10	C3,11
	23% 亞托敏水懸劑	1,000	10	C3,11
菌核病	55% 貝芬同可濕性粉劑	1000	6	B1, E3
	50% 貝芬同可濕性粉劑	1000	6	B1, E3
蚜蟲類	6% 苦參鹼溶液	1500	-	-
	2.8% 第滅寧水基乳劑	1000	6	3A
	2.8% 第滅寧乳劑	1000	6	3A
	2.4% 第滅寧水懸劑	1000	6	3A
	31.6% 護賽寧乳劑	8500	15	3A
	40% 納乃得水溶性粉劑	1500	4	1A
	40% 納乃得水溶性粉劑-水溶性袋裝	1500	4	1A



作物及病蟲害別	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
	25%納乃得水溶性粉劑	1000	4	1A
	9.6%益達胺水懸劑	4000	9	4A
	9.6%益達胺溶液	4000	9	4A
	18.2%益達胺水懸劑	8000	9	4A
	28.8%益達胺溶液	12000	9	4A
	16%可尼丁水溶性粒劑	4000	9(設施 15)	4A
	20%免扶克乳劑	500	12	1A
	25%免扶克可濕性粉劑	700	12	1A
	40%免扶克水懸劑	1000	12	1A
	20%亞滅培水溶性粉劑	6000	9	4A
	50%培丹水溶性粉劑	1000	10	14
	1%密滅汀乳劑	1500	6	6
	21.8%速殺氟水懸劑	6000	6	
	20%達特南水溶性粒劑	2000	7	4A
	25%賽速安水溶性粒劑	5000	6	4A
	10%賽速安水溶性粒劑	2000	6	4A
	24.7%賽速洛寧膠囊水懸混劑	4000	6(設施 12)	4A,3A
	50%賽達松乳劑	1000	15	1B
	50%賽達松水基乳劑	1000	15	1B
50.8%速殺氟水懸劑	14000	6	4C	
夜蛾類	58%乃力松乳劑	1000	4	1B
	5%克福隆乳劑	2000	15	15
	40%益滅賽寧可濕性粉劑	2500	6	3A, 1B
	50%馬拉松乳劑	500	4	1B
	50%馬拉松水基乳劑	500	4	1B
	80.2%甜菜夜蛾費洛蒙	設置 11-18 個點/ha	-	-
	75%硫敵克可濕性粉劑	3000	6	1A
	2.8%第滅寧水基乳劑	1000	6	3A
	2.8%第滅寧乳劑	1000	6	3A
	2.4%第滅寧水懸劑	1000	6	3A
	2.5%賽洛寧微乳劑	2000	9	3A
	2.46%賽洛寧膠囊懸著液	2000	9	3A
	2.8%賽洛寧乳劑	2000	9	3A



作物及病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	2.8%賽洛寧水懸劑	1000	10	3A
	19.7%得芬諾水懸劑	2000	12	18
	70%得芬諾可濕性粉劑	3000	12	18
	10%克凡派水懸劑	1000	12	13
	5%克福隆乳劑	2000	12	15
	20%芬化利水基乳劑	3000	14	3A
	20%芬化利乳劑	3000	14	3A
	20%芬化利可濕性粉劑	5000	10	3A
	5%芬化利乳劑	2000	10	3A
	2.8%畢芬寧乳劑	2000	9	3A
	48.1%蘇力菌水分散性粒劑	1000	-	11
	23.7%蘇力菌可濕性粉劑	1500	-	11
	3%蘇力菌可濕性粉劑	1500	-	11
	2.15%因滅汀乳劑 (0.05ppm)	1500	6	6
	2.15%因滅汀水基乳劑	1500	6	6
	19.2g/L 因滅汀乳劑	1500	6	6
	5%因滅汀乳劑	5000	6	6
	5%因滅汀水溶性粒劑	5000	6	6
	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
	18.4%剋安勃水懸劑	2500	9	28
	35%剋安勃水分散性粒劑	5000	9	28
	58%乃力松乳劑	1000	4	1B
	25%二福隆可濕性粉劑	1500	14	15
	33%佈飛百滅寧乳劑	1000	10	1B, 3A
	50%汰芬隆可濕性粉劑	1500	14	12A
	50%汰芬隆水懸劑	1500	14	12A
	5.5%斜紋夜蛾費洛蒙蒸散劑	每公頃設置7組中改式昆蟲性費洛蒙	-	



作物及病蟲害別	藥劑名稱	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
		誘蟲器，各誘蟲器設置間距約45公尺。		
	87.2%甜菜夜蛾費洛蒙蒸散劑	每公頃誘餌數量500條		
	80.2%甜菜夜蛾費洛蒙蒸散劑	每公頃設11-18個點		
	20%芬化利水基乳劑	3000	14	3A
鱗翅目害蟲	20%芬化利乳劑	3000	14	3A
	20%芬化利可濕性粉劑	5000	10	3A
	5%芬化利乳劑	2000	10	3A
	10%芬化利乳劑	1500	10	3A
	75%硫敵克可濕性粉劑	3000	6	1A
	34%硫敵克水懸劑	1000	6	1A
	6%苦參鹼溶液	1500	-	-
	25%二福隆可濕性粉劑	1500	14	15
金花蟲、毒蛾、植食性瓢蟲	33%佈飛百滅寧乳劑	1000	10	1B, 3A
	25%二福隆可濕性粉劑	1500	14	15
	1%密滅汀乳劑	1500	6	6
葉蟬類	2.5%賽洛寧微乳劑	2000	9	3A
	2.46%賽洛寧膠囊懸著液	2000	9	3A
	2.8%賽洛寧乳劑	2000	9	3A
	2.8%賽洛寧水懸劑	1000	10	3A

1. 一免定容許量
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