

蓮霧病蟲害防治用藥摘要表

☆登記藥劑與容許量不定時異動，仍應以防檢局公告為準

◎農友施藥請遵守安全採收期

高雄區農業改良場 1100616 修訂

藥劑名稱	作用 機制	防治 病蟲害	稀釋 倍數	安全 採收期	安全容許 量(PPM)	備 註
32.5%亞托待克利水懸劑 [Ⓢ]	FRAC 11, C3 FRAC 3, G1	炭疽病	3,000	30	亞托敏 1.0 待克利 1.0	
40%克熱淨（烷苯磺酸鹽）可濕性粉劑	FRAC M7		1,500	6	0.5	
24.55%貝芬四克利濃懸乳劑 [Ⓢ]	FRAC 1, B1 FRAC 3, G1		2,500	9	貝芬替 2.0 四克利 0.5	
43.7%三氟敏水懸劑	FRAC 11, C3		3,000	20	1.0	開花盛期施藥，間隔 7-10 天。 施藥次數為 3-4 次
23.6%百克敏水懸劑	FRAC 11, C3		2,400	15	1.0	開花初期施藥，施藥至套袋前為止
25.9%得克利水基乳劑 [Ⓢ]	FRAC 3, G1	炭疽病	2,000	6	2.0	開花初期開始施藥，每隔 7 天施藥一次，至套袋前為止。
39.5%扶吉胺水懸劑	FRAC 29, C5		2,000	6	0.5	
50%保粒快得寧可濕性粉劑	FRAC 19, H4 FRAC M1		1,000	6	保粒黴素免訂 快得寧 2.0	
23%亞托敏水懸劑 [Ⓢ]	FRAC 11, C3		3,000	6	1.0	
44.2%克收欣水懸劑 [Ⓢ]	FRAC 11, C3		2,000	6	5.0	

50%撲克拉錳可濕性粉劑	FRAC 3,G1	炭疽病	4,000	6	1.0	本劑試驗時加展著劑「日展寶」3000倍
53%腐絕快得寧可濕性粉劑 [Ⓢ]	FRAC 1,B1 FRAC M1		1,200	6	腐絕 5.0 快得寧 2.0	
56%貝芬硫醃可濕性粉劑 [Ⓢ]	FRAC 1,B1 FRAC M9		1,000	15	貝芬替 2.0 睛硫醃 0.2	
43%嘉賜貝芬可濕性粉劑 [Ⓢ]	FRAC 24,D3 FRAC 1,B1		1,000	18	嘉賜黴素未訂 貝芬替 2.0	
70%甲基多保淨可濕性粉劑 [Ⓢ]	FRAC 1,B1		1,000	6	2.0	
80%免得爛水分散性粒劑	FRAC M3		500	14	5.0	
31.6%貝芬撲克拉濃懸乳劑	FRAC 1,B1 FRAC 3,G1		2,500	9	貝芬替 2.0 撲克拉 1.0	
23.7%依普同水懸劑	FRAC 2,E3	炭疽病	800	12	5.0	
16%睛硫克敏水分散性粒劑	FRAC M9 FRAC 11,C3		1,500	12	睛硫醃 0.2 百克敏 1.0	
42.2%睛硫醃水懸劑	FRAC M9		1,200	9	0.2	
80%鋅錳乃浦可濕性粉劑	FRAC M3		400	30	5.0	
62.5%賽普護汰寧水分散性粒劑 [Ⓢ]	FRAC 9,D1 FRAC 12 E2		2,000	12	賽普洛 1.0 護汰寧 1.0	施藥至套袋前為止
65%得恩地可濕性粉劑	FRAC M3		600	15	二硫代 5.0	謝花幼果施藥
500g/L 三氟派瑞水懸劑	FRAC 11 FRAC 7		4,000	7	三氟敏 1.0 氟派瑞 2.0	
18.7%達滅克敏水分散性粒劑	FRAC 40 F5 FRAC 11,C3	疫病	1,000	15	達滅芬 0.5 百克敏 1.0	開花盛期開始施藥，施藥至套袋前為止
9.4%賽座滅水懸劑	FRAC 21,C4		3,000	9	2.0	

81.3%嘉賜銅可濕性粉劑⑤	FRAC 24,D3	疫病	750	6	免訂	
52.5%凡殺克絕水分散性粒劑	FRAC 11,C3 FRAC 27, un01		1,500	12	凡殺同 2.0 克絕 1.0	
80%福賽快得寧可濕性粉劑⑤	FRAC 33, un02 FRAC M1		1,200	6	福賽得 20 快得寧 2.0	
43.5%嘉賜快得寧可濕性粉劑⑤	FRAC 24, D3 FRAC M1		1,500	6	嘉賜黴素未訂 快得寧 2.0	
27.12%三元硫酸銅水懸劑	FRAC M1		800	6	免訂	
60.8%氟比拔克水懸劑⑤	FRAC43,B5 FRAC28,F4		1,000	30	氟比來 未訂 普拔克 未訂	
38%白列克敏水分散性粒劑	FRAC 7,C2 FRAC11 C3	果腐病	1,500	21	白克列 4.0 百克敏 1.0	
50%三氟敏水分散性粒劑	FRAC 11,C3		5,000	21	1.0	施藥至套袋前為止
62.5%賽普護汰寧水分散性粒劑⑤	FRAC 9,12		1,500	12	賽普洛 1.0 護汰寧 1.0	開花初期施藥
50%枯草桿菌Y1336可溼性粉劑	FRAC 44		500	-	-	開花盛期施藥
50% 1*10 ⁹ CFU/G枯草桿菌Y1336可溼性粉劑	FRAC 44		500	-	-	開花盛期施藥
16%可尼丁水溶性粒劑⑤	IRAC 4A		薊馬類	3,000	21	1.0
50%陶斯松可濕性粉劑	IRAC 1B	2,000		12	1.0	對蜜蜂具毒性，避免開花期施藥。
42%益洛寧可濕性粉劑	IRAC 1B IRAC 3A	1,500		9	益滅松 1.0 賽洛寧 1.0	對蜜蜂有中等毒性
5%合芬寧膠囊懸著劑	IRAC 3A	1,000		9	1.0	
20%亞滅培水溶性粉劑⑤	IRAC 4A	4,000		9	1.0	對蜜蜂有中等毒性
10%克凡派水懸劑	IRAC 13	1,500		12	0.5	對蜜蜂劇毒性，避免開花期施藥。
9.6%益達胺溶液⑤	IRAC 4A	2,000		9	1.0	對蜜蜂劇毒性，避免開花期施藥。

21.5%免扶賽洛寧乳劑 [Ⓢ]	IRAC 1A IRAC 3A	薊馬類	1,500	15	免扶克 0.1 賽洛寧 1.0	對蜜蜂有毒性
40%丁基加保扶可濕性粉劑 [Ⓢ]	IRAC 1A		1,600	15	2.0	
10%亞滅寧水懸劑	IRAC 3A		4,000	6	2.0	
40%加保福化利可濕性粉劑 [Ⓢ]	IRAC 1A IRAC 3A		2,000	14	加保利 0.5 福化利 1.0	
25%福化利乳劑	IRAC 3A		3,000	18	1.0	本劑試驗時加協力劑「消抗靈」1,000 倍
2.5%賽洛寧微乳劑	IRAC 3A		2,000	6	1.0	對蜜蜂有劇毒性，避免開花期施藥
2.46%賽洛寧膠囊懸著劑			2,000	6	1.0	同上
2.8%第滅寧水基乳劑	IRAC 3A	薊馬類	1,500	6	0.2	
2.4%第滅寧水懸劑			1,500	6	0.2	
18.2%益達胺溶液 [Ⓢ]	IRAC 4A		4,000	9	1.0	對蜜蜂有劇毒性，避免開花期施藥
20%達特南水溶性粒劑 [Ⓢ]	IRAC 4A		3,000	9	1.0	對蜜蜂有劇毒性，避免開花期施藥
11.7%賜諾特水懸劑	IRAC 5		3,000	6	0.2	對蜜蜂有劇毒性，避免開花期施藥
100g/L賜派滅水懸劑 [Ⓢ]	IRAC 23		1,500	14	2.0	
20%覆滅蟎水溶性粉劑	IRAC 1A		600-800	14	未訂	
25%賽速安水溶性粒劑 [Ⓢ]	IRAC 4A	葉蟬類	7,500	12	0.5	對蜜蜂有劇毒性，避免花期施用
20%矽護芬可濕性粉劑	IRAC 3		2,000	12	2.0	
75%第滅達胺水分散性粒劑 [Ⓢ]	IRAC 3A IRAC 4A		10,000	25	第滅寧 0.2 益達胺 1.0	對蜜蜂有劇毒性，避免花期施用
40%加保福化利可濕性粉劑 [Ⓢ]	IRAC 1A IRAC 3A		2,000	18	加保利 0.5 福化利 1.0	
2.9%貝他賽扶寧乳劑	IRAC 3A		1,500	6	0.5	對蜜蜂有劇毒性，避免開花期施藥
20%亞滅培水溶性粉劑 [Ⓢ]	IRAC 4A	葉蟬類	4,000	12	1.0	對蜜蜂有中等毒性，避免花期施藥
3%亞滅寧水基乳劑	IRAC 3A		1,000	6	2.0	對蜜蜂有劇毒性，避免開花期施藥

42%益洛寧可濕性粉劑	IRAC 1B IRAC 3A	葉蟬類	2,000	9	益滅松 1.0 賽洛寧 1.0	對蜜蜂有中等毒性，避免花期施藥
18.2%益達胺水懸劑⑤	IRAC 4A		6,000	9	1.0	對蜜蜂有劇毒性，避免開花期施藥
2.5%畢芬寧水懸劑	IRAC 3A		2,000	9	1.0	同上
20%達特南水溶性粒劑⑤	IRAC 4A		3,000	9	1.0	對蜜蜂有劇毒性，避免開花期施藥
2.46%賽洛寧膠囊懸著液	IRAC 3A		4,000	6	1.0	同上
2.5%賽洛寧微乳劑			4,000	6	1.0	同上
11%百利普芬水基乳劑	IRAC 7C	介殼蟲類	1,500	9	0.5	
50%陶斯松可濕性粉劑	IRAC 1B		2,000	12	1.0	對蜜蜂有劇毒性，避免開花期施藥
99%礦物油乳劑	FRAC NC		200	免訂	免訂	
21.8%速殺氟水懸劑	IRAC 4C		3,000	7	2.0	對蜜蜂有劇毒性，避免開花期施藥
2.9%貝他賽扶寧乳劑	IRAC 3A	圓紋 捲葉蛾	1,000	6	0.5	對蜜蜂有劇毒性，避免花期施用
5%賽扶寧水基乳劑	IRAC 3A	東方 果實蠅	1,600	15	0.5	對蜜蜂有劇毒性，避免花期施用
10%芬普寧水懸劑	IRAC 3A	葉蟎類	1,000	9	0.5	具魚毒性
1%密滅汀乳劑	IRAC 6	葉蟎類	1,500	6	0.2	對水中生物有劇毒性
10%得芬瑞可濕性粉劑	IRAC 21A		2,000	7	0.5	
39.5%扶吉胺水懸劑	FRAC 29,C5		1,500	9	0.5	
20%賽芬蟎水懸劑	IRAC 25		2,000	7	0.02	
30%賜派芬水懸劑	IRAC 23		2,500	15	0.02	
15%芬殺蟎水懸劑	IRAC 21A		2,500	7	0.1	
46.5%愛殺松水基乳劑	IRAC 1B		800	21	0.5	
240/L 賜派芬水懸劑	IRAC 23		2,000	14	2.0	

2.8%第滅寧水基乳劑	IRAC 3A	米爾頓紬 小蜂	1,500	6	0.2	對蜜蜂具輕等毒性
2.4%第滅寧水懸劑	IRAC 3A	米爾頓紬 小蜂	1,500	6	0.2	同上
11.7%賜諾特水懸劑	IRAC 5	米爾頓紬	3,000	6	0.2	對蜜蜂有據毒性，避免開花期施藥。
9.6%益達胺水懸劑⑤	IRAC 4A	小蜂	2,000	9	1.0	同上
10%勃激素A3水溶性粉劑		生長調節	20,000	-	-	花蕾形成初期至豆粒期施藥 2 次，花謝後幼果期施藥 1 次 ※選擇午後天氣陰涼時施藥

*具有相同作用機制，應避免同時使用或應輪替使用。

*⑤系統性農藥：植物局部施用藥劑後，藥劑可移行到其他植物組織。

☆登記藥劑仍以防檢局公告為準，相關資訊可參考下列網站：

防檢局農藥資訊服務網



衛福部食品藥物管理署網頁



外銷農產品用藥基準



不同國家（區域）農產品中農藥殘留容許量標準查詢網站

