

## 芒果病蟲害防治用藥摘要表

☆登記藥劑仍以防檢局公告為準

高雄區農業改良場 1080904 修訂

藥劑名稱	作用機制代碼	核准防治病蟲害	稀釋倍數	安全採收期(天)	台灣安全容許量(PPM)	日本安全容許量(PPM)	本藥劑同時核准使用於其他病蟲害防治
325g/L亞托待克利水懸劑 <sup>Ⓢ</sup>	FRAC 11,C3 FRAC 3,G1	炭疽病	3,000	21	亞托敏1.0 待克利0.5	1.0 0.07※	兼防白粉病
80%得恩地可濕性粉劑	FRAC M3	炭疽病	800	30	2.0	2.0	
34.5%貝芬菲克利水懸劑 <sup>Ⓢ</sup>	FRAC 1,B1 FRAC 3,G1	炭疽病	3,000	12	貝芬替 2.0 菲克利 0.5	2.0 0.5	兼防白粉病
23.7%依普同水懸劑	FRAC 2,E3	炭疽病	800	12	2.0	10.0	
70%甲基多保淨可濕性粉劑 <sup>Ⓢ</sup>	FRAC 1,B1	炭疽病	1,000	6	2.0	2.0	
16%睛硫克敏水分散性粒劑	FRAC M9 FRAC 11,C3	炭疽病	1,500	12	睛硫醜 0.5 百克敏 0.5	未訂※ 0.05	
23.6%百克敏乳劑	FRAC 11,C3	炭疽病	3,000	12	0.5	0.05※	
9%滅特座溶液	FRAC 3,G1	炭疽病	750	12	0.5	未訂※	
40%克熱淨(烷苯磺酸鹽)可濕性粉劑	FRAC M7	炭疽病	1,500	12	0.5	0.3※	兼防白粉病
39.5%扶吉胺水懸劑	FRAC 29,C5	炭疽病	2,000	6	0.5	0.01※	兼防葉蟎類
24.55%貝芬四克利濃懸乳劑 <sup>Ⓢ</sup>	FRAC 3,G1 FRAC 1,B1	炭疽病	2,500	6	四克利 0.5 貝芬替 2.0	未訂※ 2.0	
25.9%得克利水基乳劑 <sup>Ⓢ</sup>	FRAC 3,G1	炭疽病	1,500	6	1.0	0.1※	兼防白粉病
80%免得爛水分散性粒劑	FRAC M3	炭疽病	500	21	2.0	2.0	兼防白粉病
50%三氟敏水分散性粒劑	FRAC 11,C3	炭疽病	4,000	18	0.7	0.7	兼防白粉病
62.5%賽普護汰寧水分散性粒劑 <sup>Ⓢ</sup>	FRAC 9,D1 FRAC 12,E2	炭疽病	2,000	9	賽普洛 1.0 護汰寧 2.0	1.0 未訂※	
50%克收欣水分散性粒劑 <sup>Ⓢ</sup>	FRAC 11,C3	炭疽病	2,000	6	1.0	0.3※	兼防白粉病
23%亞托敏水懸劑 <sup>Ⓢ</sup>	FRAC 11,C3	炭疽病	2,000	12	1.0	1.0	

31.6%貝芬撲克拉水懸劑⑤	FRAC 1,B1 FRAC 3,G1	炭疽病	3,000	6	貝分替 2.0 撲克拉 1.0	2.0 2.0	
24.9%待克利乳劑⑤	FRAC 3,G1	炭疽病	1,500	6	0.5	0.07※	兼防白粉病
10%待克利水分散性粒劑⑤		炭疽病	800	6	0.5	0.07※	兼防白粉病
53%腐絕快得寧可濕性粉劑⑤	FRAC 1,B1 FRAC M1	炭疽病	1,200	6	腐絕 5.0 快得寧 2.0	3.0※ 0.5	
42.2%脞硫醜水懸劑	FRAC M9	炭疽病	1,200	6	0.5	未訂※	
62.25%鋅錳邁克尼可濕性粉劑⑤	FRAC M3 FRAC 3,G1	炭疽病	600	18	鋅錳乃浦 2.0 邁克尼 0.5	2.0 1.0	兼防白粉病
43%嘉賜貝芬可濕性粉劑⑤	FRAC 24,D3	炭疽病	1,000	6	嘉賜黴素 0.5 貝芬替 2.0	未訂※ 2.0	
50%撲克拉錳可濕性粉劑	FRAC 3,G3	炭疽病	6,000	6	撲克拉 1.0	2.0	
70%甲基鋅乃浦可濕性粉劑	FRAC M3	炭疽病	400	30	2.0	2.0	
80%錳乃浦可濕性粉劑	FRAC M3	炭疽病	400	30	2.0	2.0	
33%鋅錳乃浦水懸劑	FRAC M3	炭疽病	600	15	2.0	2.0	
80%鋅錳乃浦可濕性粉劑		炭疽病	400	30	2.0	2.0	
74%貝芬錳可濕性粉劑⑤	FRAC 1,B1 FRAC M3	炭疽病	500	6	貝芬替 2.0 錳乃浦 2.0	2.0 2.0	
27.3%三氟得克利水懸劑	FRAC 3,11	炭疽病	3,000	14	三氟敏 0.7 得克利 1.0		
500g/L三氟派瑞水懸劑	FRAC 11, C3 FRAC 7	炭疽病	4,000	18	三氟敏 0.7 氟派瑞 0.8	0.7 未訂	
15%得克芬胺乳劑⑤	FRAC un11 FRAC 3,G1	白粉病	2,000	9	得克利 1.0 賽芬胺 0.1	0.1※ 未訂	
27.3%白列克收欣水懸劑⑤	FRAC 7,C2 FRAC 11,C3	白粉病	2,000	6	白克列 0.5 克收欣 1.0	未訂※ 0.3	
10.7%四克利乳劑⑤	FRAC 3,G1	白粉病	2,500	6	0.5	未訂※	
23%三泰隆水分散性乳劑⑤	FRAC 3,G1	白粉病	3,000	6	0.5	0.05※	

30%無水硫酸銅可濕性粉劑	FRAC M1	白粉病	1,000	6	免訂	免訂	
31.25%賽普待克利水分散性粒劑⑤	FRAC 3,G1 FRAC 9,D1	白粉病	1,000	6	賽普洛 1.0 待克利 0.5	1.0 0.07※	
8.93%溴克座水懸劑⑤	FRAC 3,G1	白粉病	3,000	6	0.5	未訂	
40%貝芬依滅列可濕性粉劑⑤	FRAC 1,B1 FRAC 3,G1	白粉病	1,000	6	貝芬替 2.0 依滅列 1.0	2.0 2.0	
23%菲克利腐絕可濕性粉劑⑤	FRAC3,G1 FRAC1,B1	白粉病	1,000	12	菲克利 0.5 腐絕 5.0	0.5 3.0※	
62.25%鋅錳邁克尼可濕性粉劑⑤	FRAC M3 FRAC 3,G1	白粉病	600	18	鋅錳乃浦 2.0 邁克尼 0.5	2.0 1.0	兼防炭疽病
10.5%平克座乳劑⑤	FRAC 3,G1	白粉病	3,000	6	0.5	0.05※	
25%普克利乳劑⑤	FRAC 3,G1	白粉病	2,000	6	1.0	0.05※	兼防炭疽病
25%布瑞莫乳劑⑤	FRAC 8,A2	白粉病	2,000	未訂	2.0	未訂※	
25%依瑞莫水懸劑⑤	FRAC 8,A2	白粉病	15,000	未訂	2.0	未訂※	
11.76%芬瑞莫乳劑⑤	FRAC 3,G1	白粉病	4,000	6	0.5	1.0	
5%三泰芬可濕性粉劑⑤	FRAC 3,G1	白粉病	1,000	6	0.5	0.05※	
50%免賴得可濕性粉劑⑤	FRAC 1,B1	白粉病	3,000	18	2.0	2.0	
75%快得保淨可濕性粉劑⑤	FRAC M1 FRAC 1,B1	白粉病	600	18	甲基多保淨 2.0 快得寧 2.0	2.0 0.5	
11.6%四克利水基乳劑⑤	FRAC 3, G1	白粉病	2,500	6	0.5	未訂※	
10%保粒黴素(甲)可濕性粉劑⑤	FRAC 19,H4	白粉病	1,000	免訂	免訂	未訂※	
硼砂		缺硼症(果肉褐變)	400		免訂	免訂	
10%維利黴素溶液	FRAC 26,H3	黑斑病	500	免訂	免訂	免訂	
81.3%嘉賜銅可濕性粉劑⑤	FRAC 24,D3 FRAC M1	黑斑病	1,000	6	嘉賜黴素 0.5 鹼性氣氧化銅	未訂※ 免訂	

20%歐索林酸可濕性粉劑⑤	FRAC 31,A4	黑斑病	1,000	12	1.0	未訂※	
43.5%嘉賜快得寧可濕性粉劑 ⑤	FRAC 24,D3 FRAC M1	黑斑病	1,000	6	嘉賜黴素 0.5 快得寧 2.0	未訂※ 0.5	
27.120%三元硫酸銅水懸劑	FRAC M1	黑斑病	500	3	免訂	免訂	兼防果疫病
35%護粒丹可濕性粉劑	FRAC 6,F2 FRAC 16.1,I1	黑斑病	1,000	6	護粒松 0.5 熱必斯 0.5	未訂※ 未訂※	
61.4%氫氧化銅水分散性粒劑	FRAC M1	黑斑病	500	免訂	免訂	免訂	
50%枯草桿菌可濕性粉劑		蒂腐病	500	免訂	免訂	免訂	兼防白粉病
700PCU/g純白鏈黴菌素水溶性粉劑		疫病	800	免訂	免訂	免訂	
27.120%三元硫酸銅水懸劑	FRAC M1	果疫病	800		免訂	免訂	
60.8%氟比拔克水懸劑⑤	FRAC 43, B5 FRAC 28, F4	疫病	1,000	14	氟比來 未訂 普拔克 未訂	未訂 未訂	
50%撲滅松乳劑	IRAC 1B	螟蛾	1,000	未訂	1.0	0.8※	兼防薊馬類、介殼蟲類及東方果實蠅
20%撲滅松乳劑		螟蛾	400	未訂	1.0	0.8※	同上
50%芬殺松乳劑	IRAC 1B	螟蛾	1,000	12	1.0	5.0	兼防東方果實蠅
85%加保利可濕性粉劑⑤	IRAC 1A	螟蛾	850	15	0.5	3.0	兼防葉蟬類、薊馬類、介殼蟲類及毒蛾類
30%撲芬松乳劑	IRAC 1B IRAC 3A	螟蛾	1,000	6	撲滅松 1.0 芬化利 1.0	0.8※ 1.0	兼防葉蟬
42%益洛寧可濕性粉劑	IRAC 1B IRAC 3A	檬果細蛾	1,500	12	益滅松 0.1 賽洛寧 0.5	0.1 0.5	兼防葉蟬
2.5%賽洛寧微乳劑	IRAC 3A	毒蛾類	1,000	9	0.5	0.5	兼防葉蟬類、薊馬類、蝶蛾類及葉蟬類
5.87%賜諾特水懸劑	IRAC 5	蝶蛾類	2,000	12	0.2	0.3	兼防薊馬類
99%礦物油乳劑	FRAC NC	介殼蟲類	200	免訂	免訂	免訂	兼防木蝨、葉蟬類、介殼蟲類及白粉病

100g/L賜派滅水懸劑⑤	IRAC 23	粉介殼蟲	1,500	10	0.3	0.3	
20%達特南水溶性粒劑⑤	IRAC 4A	粉介殼蟲	2,000	10	1.0	1.0	兼防葉蟬類、薊馬類及粉介殼蟲、檬果壯缺普癭蚧(緊急防治藥劑)
21.8%速殺氟水懸劑	IRAC 4C	粉介殼蟲	3,000	14	0.5		對蜜蜂有劇毒性
20%亞滅培水溶性粉劑⑤	IRAC 4A	粉介殼蟲	2,500	6	2.0	1.0※	兼防薊馬類及葉蟬類
20%達特南水溶性粒劑⑤	IRAC 4A	葉蟬	3,000	6	1.0	1.0	同上
42%益洛寧可濕性粉劑	IRAC 1B IRAC 3A	葉蟬	2,000	12	益滅松 0.1 賽洛寧 0.5	0.1 0.5	兼防細蛾及薊馬類
16%可尼丁水溶性粒劑⑤	IRAC 4A	葉蟬	4,000	6	0.5	1.0	兼防薊馬類
2.9%貝他賽扶寧乳劑	IRAC 3A	葉蟬	1,500	6	0.5	0.02※ 輸日不得使用	兼防蝶蛾類、薊馬類
25%賽速安水溶性粒劑⑤	IRAC 4A	葉蟬	7,500	6	0.2	0.2	
20%亞滅培水溶性粉劑⑤	IRAC 4A	葉蟬	4,000	6	2.0	1.0※	兼防薊馬類及粉介殼蟲類
11.78%布芬第滅寧乳劑	IRAC 16 IRAC 3A	葉蟬	1,500	9	布芬淨 1.0 第滅寧 0.2	0.9※ 0.5(0.01)	兼防蝶蛾類、木蝨
75%第滅達胺水分散性粒劑⑤	IRAC 3A IRAC 4A	葉蟬	10,000	6	第滅寧 0.2 益達胺 0.5	0.5(0.01) 1.0	自 108 年 1 月 13 日起輸日第滅寧殘留量修正為 0.01ppm
25%派滅淨可濕性粉劑⑤	IRAC 9B	葉蟬	1,500	9	0.2	未訂※	
18.2%益達胺水懸劑⑤	IRAC 4A	葉蟬	6,000	9	0.5	1.0	兼防木蝨、薊馬類
40%加保福化利可濕性粉劑⑤	IRAC 1A IRAC 3A	葉蟬	2,000	6	加保利 0.5 福化利 1.0	3.0 未訂※	兼防薊馬類
2.5%畢芬寧水懸劑	IRAC 3A	葉蟬	2,000	20	2.0	0.3※	兼防薊馬類、葉蟬類
2.8%畢芬寧乳劑		葉蟬	2,000	20	1.0	0.3※	同上
50%免敵克可濕性粉劑⑤	IRAC 1A	葉蟬	1,500	20	0.5	未訂※	兼防蝶蛾類、葉蟬類、薊馬類
3%亞滅寧水基乳劑	IRAC 3A	葉蟬	1,000	9	2.0	0.03※	兼防薊馬類

3%亞滅寧乳劑		葉蟬	1,000	9	2.0	0.03※	同上
2.5%賽洛寧微乳劑	IRAC 3A	葉蟬	4,000	9	0.5	0.5	兼防毒蛾類、薊馬類、葉蟬類
2.46%賽洛寧膠囊懸著液		葉蟬	4,000	9	0.5	0.5	同上
2.8%賽洛寧乳劑		葉蟬	4,000	9	0.5	0.5	同上
11%布芬益化利可濕性粉劑	IRAC 16 IRAC 3A	葉蟬	1,250	9	布芬淨 1.0 益化利 1.0	0.9※ 1.0※	
5%護賽寧溶液	IRAC 3A	葉蟬	1,500	15	1.0	0.05※	兼防蝶蛾類
25%布芬淨可濕性粉劑	IRAC 16	葉蟬	750	15	1.0	0.9※	兼防木蝨及介殼蟲類
40%納乃得水溶性粒劑⑤	IRAC 1A	葉蟬	800	9	2.0	3.0	兼防木蝨、蝶蛾類
25%納乃得水溶性粉劑⑤		葉蟬	800	9	2.0	3.0	同上
85%加保利可濕性粉劑⑤	IRAC 1A	葉蟬	1,700	15	0.5	3.0	兼防椽果螟蛾、薊馬類及介殼蟲類、椽果壯鈹普癭蚧
21.8速殺氟水懸劑	IRAC 4C	葉蟬	3,600	14	0.5	未訂※	
25%新殺蟎乳劑	IRAC 12C	葉蟎類	1,000	21	2.0	2.0	
5%芬普蟎水懸劑	IRAC 21A	葉蟎類	2,000	6	0.5	1.0	
10%得芬瑞可濕性粉劑	IRAC 21A	葉蟎類	2,000	6	0.5	0.5	
30%賜派芬水懸劑	IRAC 23	葉蟎類	2,500	6	0.5	1.0	
10%芬普寧水懸劑	IRAC 2B	葉蟎類	1,000	12	1.0	2.0	
39.5%扶吉胺水懸劑	FRAC 29,C5	葉蟎類	1,500	9	0.5	0.01※	兼防炭疽病
15%亞醃蟎水懸劑	IRAC 20B	葉蟎類	1,500	7	0.5		
40%納乃得水溶性粒劑⑤	IRAC 1A	木蝨	800	9	2.0	3.0	兼防葉蟬類、蝶蛾類、介殼蟲類及椽果壯鈹普癭蚧
25%納乃得水溶性粉劑⑤		木蝨	500	9	2.0	3.0	同上
99%礦物油乳劑	FRAC NC	木蝨	300	免訂	免訂	免訂	兼防介殼蟲類、葉蟎類及白粉病
18.2%益達胺水懸劑⑤	IRAC 4A	木蝨	3,000	9	0.5	1.0	兼防葉蟬類、薊馬類
25%布芬淨可濕性粉劑	IRAC 16	木蝨	750	15	1.0	0.9※	兼防葉蟬

37%第滅達胺水懸劑⑤	IRAC 3A IRAC 4A	薊馬類	2,000	12	第滅寧 0.2 益達胺 0.5	0.5(0.01) 1.0	兼防葉蟬類 自 108 年 1 月 13 日起輸日 第滅寧殘留量修正為 0.01ppm
15%脫芬瑞水懸劑	IRAC 21A	薊馬類	1,500	21	1.0	未訂	兼防蝶蛾類
18.2%益達胺水懸劑⑤	IRAC 4A	薊馬類	2,000	12	0.5	1.0	兼防木蝨、葉蟬類
9.6%益達胺溶液⑤		薊馬類	1,500	9	0.5	1.0	同上
50%滅賜克可濕性粉劑	IRAC 1A	薊馬類	800	21	0.1	0.05※	
11.7%賜諾特水懸劑	IRAC 5	薊馬類	4,000	12	0.2	0.3	兼防蝶蛾類
10%克凡派水懸劑	IRAC 13	薊馬類	1,000	12	0.5	0.3※	兼防蝶蛾類、薊馬類
48.34%丁基加保扶乳劑⑤	IRAC 1A	薊馬類	1,000	21	2.0	0.2※	兼防葉蟬類、介殼蟲類、葉 蟎、椶果壯鈹普癭蚋(緊急防 治藥劑)
2.8%畢芬寧乳劑	IRAC 3A	薊馬類	1,000	20	1.0	0.3※	兼防葉蟬類、蝶蛾類
2.5%畢芬寧水懸劑		薊馬類	1,000	20	1.0	0.3※	同上
2.8%賽洛寧乳劑	IRAC 3A	薊馬類	2,000	9	0.5	0.5	兼防毒蛾類、葉蟬類、葉蟎 類
2.5%賽洛寧微乳劑		薊馬類	2,000	9	0.5	0.5	同上
2.8%賽洛寧膠囊懸著液		薊馬類	2,000	9	0.5	0.5	同上
20%亞滅培水溶性粉劑⑤	IRAC 4A	薊馬類	4,000	7	2.0	1.0※	兼防葉蟬類及粉介殼蟲類
20%達特南水溶性粒劑⑤	IRAC 4A	薊馬類	3,000	6	1.0		對蜜蜂有劇毒性
2.4%第滅寧水懸劑	IRAC 3A	果實蠅類	1,500	12	0.2	0.5(0.01)	兼防蝶蛾類、薊馬類、椶 果壯鈹普癭蚋(緊急防治藥 劑) 自 108 年 1 月 13 日起輸日 第滅寧殘留量修正為 0.01ppm
2.8%第滅寧水基乳劑	IRAC 3A	果實蠅類	1,500	12	0.2	0.5(0.01)	同上

50%芬殺松乳劑	IRAC 1B	東方果實蠅	1,000	12	1.0	5.0	兼防檬果螟蛾、薊馬類、粉介殼蟲類、檬果壯銹普癭蚧(緊急防治藥劑)
50%芬殺松乳劑	IRAC 1B	檬果壯銹普癭蚧	1,000	12	1.0	5.0	兼防檬果螟蛾、薊馬類、粉介殼蟲類、東方果實蠅
85%加保利可濕性粉劑⑤	IRAC 1A	檬果壯銹普癭蚧	850	15	0.5	3.0	兼防檬果螟蛾、薊馬類及介殼蟲類、葉蟬類
40%納乃得可溶性粉劑⑤	IRAC 1A	檬果壯銹普癭蚧	800	9	2.0	3.0	兼防葉蟬類、蝶蛾類及介殼蟲類、木蝨
48.34%丁基加保扶乳劑⑤	IRAC 1A	檬果壯銹普癭蚧	1,000	21	2.0	0.2※	兼防葉蟬類、介殼蟲類、葉蟎類、薊馬類
2.4%第滅寧水懸劑	IRAC 3A	檬果壯銹普癭蚧	1,500	12	0.2	0.5(0.01)	兼防蝶蛾類、薊馬類、東方果實蠅 自 108 年 1 月 13 日起輸日第滅寧殘留量修正為 0.01ppm
20%達特南水溶性粒劑⑤	IRAC 4A	檬果壯銹普癭蚧	3,000	6	1.0	1.0	兼防葉蟬類、薊馬類及粉介殼蟲
39.5%益收生長素溶液			4,000-8,000	3			1.限用於愛文品種。 2.盛花後(全園開花數 60%以上)120-150 天，全株均勻噴施。 3.施用時審慎評估果實成熟度，成熟度高時應增加稀釋倍數，屏東地區約 6 月份後施用為宜(臺南 7 月份後)。

\*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：1. 日本食品中殘留農藥之安全容許量基準值請參考 [goo.gl/HM203v](http://goo.gl/HM203v)

2. 我國農藥殘留容許量請參考衛福部食品藥物管理署網頁 [goo.gl/RgtB4n](http://goo.gl/RgtB4n) 3. 我國登記使用農藥請參考防檢局農藥資訊服務 [goo.gl/cF8fR](http://goo.gl/cF8fR)