



芒果病蟲害防治藥劑

1.0 版 100.06.30 整理
 1.1 版 100.10.13 整理
 1.2 版 101.04.02 更新
 1.3 版 101.12.10 更新
 1.4 版 102.08.12 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
炭疽病	25.9%得克利水基乳劑	1500	6	G1
	10%待克利水分散性粒劑	800	6	G1
	24.9%待克利乳劑	1500	6	G1
	50%撲克拉錳可濕性粉劑	6000	6	G1
	9%滅特座溶液	750	12	G1
	70%甲基多保淨可濕性粉劑	1000	6	B1
	24.55%貝芬四克利濃懸乳劑	2500	6	B1; G1
	31.6%貝芬撲克拉水懸劑	3000	6	B1; G1
	34.5%貝芬菲克利水懸劑	3000	12	B1;G1
	53%腐絕快得寧可濕性粉劑	1200	6	B1; M1
	74%貝芬錳可濕性粉劑	500	6	B1; M3
	43%嘉賜貝芬可濕性粉劑	1000	6	D3; B1
	50%克收欣水分散性粒劑	2000	6	C3
	23%亞托敏水懸劑	2000	12	C3
	23.6%百克敏乳劑	3000	12	C3
	50%三氟敏水分散性粒劑	4000	18	C3
	16%睛硫克敏水分散性粒劑	1500	12	M9; C3
	42.2%睛硫醃水懸劑	1200	6	M9
	39.5%扶吉胺水懸劑	2000	6	C5
	62.5%賽普護汰寧水分散性粒劑	2000	9	D1; G1
	62.5%鋅錳邁克尼可濕性粉劑	600	18	M3; G1
	33%鋅錳乃浦水懸劑	600	15	M3
	80%免得爛水分散性粒劑	500	21	M3
	70%甲基鋅乃浦可濕性粉劑	400	30	M3
	80%錳乃浦可濕性粉劑	400	30	M3
	80%鋅錳乃浦可濕性粉劑	400	30	M3
40%克熱淨(烷苯磺酸鹽)可濕性粉劑	1500	12	M7	
23.7%依普同水懸劑	800	12	E3	



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	80% 得恩地可濕性粉劑	800	30	M3
	325g/L 亞托待克利水懸劑	3000	21	C3,G1
黑斑病	27.12% 三元硫酸銅水懸劑	500	3	M1
	10-10 式波爾多液		—	M1
	43.5% 嘉賜快得寧可濕性粉劑	1000	6	D3; M1
	81.3% 嘉賜銅可濕性粉劑	1000	6	D3; M1
	35% 護粒丹可濕性粉劑	1000	6	F2;I1
	61.4% 氫氧化銅水分散性粒劑	500	—	
	20% 歐索林酸可濕性粉劑	1000	12	A4
	10% 維利黴素溶液	500	—	H3
	白粉病	10.7% 四克利水懸劑	2500	3
23% 三泰隆乳劑		3000	6	G1
10.5% 平克座乳劑		3000	6	G1
8.93% 溴克座水懸劑		3000	6	G1
23% 菲克利腐絕可濕性粉劑		1000	12	G1
25% 普克利乳劑		2000	6	G1
11.76% 芬瑞莫乳劑		4000	6	G1
5% 三泰芬可濕性粉劑		1000	6	G1
50% 免賴得可濕性粉劑		3000	18	B1
31.25% 賽普待克利水分散性粒劑		1000	6	D1; G1
40% 貝芬依滅列可濕性粉劑		1000	6	B1; G1
62.25% 鋅錳邁克尼可濕性粉劑		600	18	M3; G1
75% 快得保淨可濕性粉劑		600	18	M1; B1
30% 無水硫酸銅可濕性粉劑		1000	6	M1
27.3% 白列克收欣水懸劑		2000	6	C2; C3
25% 依瑞莫水懸劑		1500	10	A2
25% 布瑞莫乳劑		2000	12	A2
蒂腐病	50% 枯草桿菌可濕性粉劑	500	—	
疫病	純白鏈黴菌素 700PCU/g	800	—	
缺硼症	硼砂稀釋液	400	—	
葉蟬	2.9% 貝他賽扶寧乳劑	1500	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
	3%亞滅寧乳劑	1000	9	3A
	3%亞滅寧水基乳劑			
	2.8%賽洛寧乳劑	4000	9	3A
	2.5%賽洛寧微乳劑			
	2.46%賽洛寧膠囊懸著劑			
	5%護賽寧溶液	1500	15	3A
	30%加護賽滅寧乳劑	1000	15	3A
	2.8%畢芬寧乳劑	2000	20	3A
	11.78%布芬第滅寧乳劑	1250	9	16; 3A
	11.78%布芬第滅寧水懸劑	1500	9	16; 3A
	11%布芬益化利可濕性粉劑	1250	9	16; 3A
	40%加保福化利可濕性粉劑	2000	6	1A; 3A
	75%第滅達胺水分散性粒劑	10000	6	3A; 4A
	40%納乃得可溶性粉劑	800	8	1A
	40%納乃得水溶性粒劑			
	25%納乃得可溶性粉劑	500	9	1A
	40.64%加保扶水懸劑	800-1200	10	1A
	85%加保利可濕性粉劑	1700	15	1A
	50%免敵克可濕性粉劑	1500	20	1A
	20%達特南水溶性粒劑	3000	6	4A
	16%可尼丁水溶性粒劑	4000	6	4A
	9.6%益達胺溶液	3000	6	4A
	25%賽速安水分散性粒劑	7500	6	4A
	20%亞滅培水溶性粉劑	4000	6	4A
	30%撲芬松混合乳劑	800	6	1B
	50%達馬松溶液*	1000	20	1B
	25%派滅淨可濕性粉劑	1000	9	9B
20%矽護芬可濕性粉劑	2000	9	3	
25%布芬淨可濕性粉劑	750	15	16	
木蟲	40%納乃得可溶性粉劑	800	8	1A
	40%納乃得水溶性粒劑			



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	9.6% 益達胺溶液	1500	9	4A
	9.6% 益達胺水懸劑			
	25% 布芬淨可濕性粉劑	750	15	16
	99% 礦物油乳劑	300	—	
細蛾	42% 益洛寧可濕性粉劑	1500	12	1B
芒果夜蛾	50% 撲滅松乳劑	1000	6	1B
	50% 芬殺松乳劑	1000	10	1B
	30% 撲芬松混合乳劑	1000	10	1B
	85% 加保利可濕性粉劑	850	15	1A
夜蛾類	11.7% 賜諾特水懸劑	2000	12	5
毒蛾類	11.7% 賜諾特水懸劑	2000	12	5
	2.8% 賽洛寧乳劑	1000	9	3A
	2.5% 賽洛寧微乳劑			
	2.46% 賽洛寧膠囊懸著劑			
薊馬	10% 克凡派水懸劑	1000	12	13
	48.34% 丁基加保扶乳劑	1000	21	1A
	50% 滅賜克可濕性粉劑	800	21	1A
	2.8% 畢芬寧乳劑	1000	20	3A
	2.5% 畢芬寧水懸劑			
	2.8% 賽洛寧乳劑	2000	9	3A
	2.5% 賽洛寧微乳劑			
	2.46% 賽洛寧膠囊懸著劑			
	4.95% 芬普尼水懸劑	2500	28	2B
	18.2% 益達胺水懸劑	2000	12	4A
	9.6% 益達胺溶液	1500	9	4A
	9.6% 益達胺水懸劑			
	15% 脫芬瑞水懸劑	1500	21	21A
	37% 第滅達胺水懸劑	2000	12	3A,4A
11.7% 賜諾特水懸劑	4000	12	5	
介殼蟲	20% 達特南水溶性粒劑	2000	10	4A
	100g/L 賜派滅水懸劑	1500	10	23



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	97%礦物油乳劑	200	—	NC
果實蠅	2.4%第滅寧水懸劑	1500	12	3A
	50%芬殺松乳劑	1000	12	1B
	0.02%賜諾殺濃餌劑	8	3	5
葉蟎	25%新殺蟎乳劑	1000	21	12C
	10%芬普寧水懸劑	1000	12	3A
	5%芬普蟎水懸劑	2000	6	21A
	30%賜派芬水懸劑	2500	6	23
	10%得芬瑞可濕性粉劑	2000	6	21A
壯鈹普 癭蚧	50%芬殺松乳劑	1000	12	1B
	85%加保利可濕性粉劑	850	15	1A
	40%納乃得可溶性粉劑	800	9	1A
	48.34%丁基加保扶乳劑	1000	21	1A
	2.4%第滅寧水懸劑	1500	12	3A
	20%達特南水溶性粒劑	3000	6	4A

*50%達馬松溶液於 103 年 1 月 1 日禁止製造、加工、輸入，105 年 1 月 1 日禁止銷售。

1. 一免訂容許量
2. 上述資料更新日期為 2013 年 8 月 12 日，如有錯誤，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---病蟲害防治或「農藥資訊服務網」--植物保護手冊。
3. 臺南區農業改良場病蟲害診斷服務專線：(06)5912959