



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

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%得克利水基乳液	1500 倍	6	G1
	10%待克利水分散性粒劑	800 倍	6	G1
	24.9%待克利乳劑	1500 倍	6	G1
	50%撲克拉錳可濕性粉劑	6000 倍	6	G1
	9%滅特座溶液	750 倍	12	G1
	70%甲基多保淨可濕性粉劑	1000 倍	6	B1
	24.55%貝芬四克利濃懸乳劑	2500 倍	6	B1; G1
	33.1%貝芬撲克拉水懸劑	3000 倍	6	B1; G1
	34.5%貝芬菲克利水懸劑	3000 倍	12	B1;G1
	53%腐絕快得寧可濕性粉劑	1200 倍	6	B1; M1
	74%貝芬錳可濕性粉劑	500 倍	6	B1; M3
	43%嘉賜貝芬可濕性粉劑	1000 倍	6	D3; B1
	50%克收欣水分散性粒劑	2000 倍	6	C3
	23%亞托敏水懸劑	2000 倍	12	C3
	23.6%百克敏乳劑	3000 倍	12	C3
	50%三氟敏水分散性粒劑	4000 倍	18	C3
	16%睛硫克敏水分散性粒劑	1500 倍	12	M9; C3
	42.2%睛硫醃水懸劑	1200 倍	6	M9
	39.5%扶吉胺水懸劑	2000 倍	6	C5
	62.5%賽普護汰寧水分散性粒劑	2000 倍	9	D1; G1
	62.5%鋅錳邁克尼可濕性粉劑	600 倍	18	M3; G1
	33%鋅錳乃浦水懸劑	600 倍	15	M3
	80%免得爛水分散性粒劑	500 倍	21	M3
	70%甲基鋅乃浦可濕性粉劑	400 倍	30	M3
	80%錳乃浦可濕性粉劑	400 倍	30	M3
	80%鋅錳乃浦可濕性粉劑	400 倍	30	M3
	40%克熱淨(烷苯磺酸鹽)可濕性粉劑	1500 倍	12	M7
	23.7%依普同水懸劑	800 倍	12	E3
	80% 得恩地可濕性粉劑	800 倍	30	M3
	325g/L 亞托待克利水懸劑	3000 倍	21	C3,G1



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
黑斑病	27.12%三元硫酸銅水懸劑	500倍	3	M1
	10-10式波爾多液			M1
	43.5%嘉賜快得寧可濕性粉劑	1000倍	6	D3; M1
	81.3%嘉賜銅可濕性粉劑	1000倍	6	D3; M1
	35%護粒丹可濕性粉劑	1000倍	6	F2; I1
	61.4%氫氧化銅水分散性粒劑	500倍		
	20%歐索林酸可濕性粉劑	1000倍	12	A4
	10%維利黴素溶液	500倍		H3
白粉病	10.7%四克利水懸劑	2500倍	3	G1
	23%三泰隆乳劑	3000倍	6	G1
	10.5%平克座乳劑	3000倍	6	G1
	8.93%溴克座水懸劑	3000倍	6	G1
	23%菲克利腐絕可濕性粉劑	1000倍	12	G1
	25%普克利乳劑	2000倍	6	G1
	11.76%芬瑞莫乳劑	4000倍	6	G1
	5%三泰芬可濕性粉劑	1000倍	6	G1
	50%免賴得可濕性粉劑	3000倍	18	B1
	31.25%賽普待克利水分散性粒劑	1000倍	6	D1; G1
	40%貝芬依滅列可濕性粉劑	1000倍	6	B1; G1
	62.25%鋅錳邁克尼可濕性粉劑	600倍	18	M3; G1
	75%快得保淨可濕性粉劑	600倍	18	M1; B1
	30%無水硫酸銅可濕性粉劑	1000倍	6	M1
	27.3%白列克收欣水懸劑	2000倍	6	C2; C3
	25%依瑞莫水懸劑	1500倍	10	A2
25%布瑞莫乳劑	2000倍	12	A2	
蒂腐病	50%枯草桿菌可濕性粉劑	500倍		
疫病	純白鏈黴菌素 700PCU/g	800倍		
缺硼症	硼砂稀釋液	400倍		
葉蟬	2.9%貝他賽扶寧乳劑	1500倍	6	3A
	3%亞滅寧乳劑	1000倍	9	3A
	3%亞滅寧水基乳劑			



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	2.8%賽洛寧乳劑 2.5%賽洛寧微乳劑 2.46%賽洛寧膠囊懸著劑	4000 倍	9	3A
	5%護賽寧溶液	1500 倍	15	3A
	30%加護賽滅寧乳劑	1000 倍	15	3A
	2.8%畢芬寧乳劑	2000 倍	20	3A
	11.78%布芬第滅寧乳劑	1250 倍	9	16; 3A
	11.78%布芬第滅寧水懸劑	1500 倍	9	16; 3A
	11%布芬益化利可濕性粉劑	1250 倍	9	16; 3A
	40%加保福化利可濕性粉劑	2000 倍	6	1A; 3A
	75%第滅達胺水分散性粒劑	10000 倍	6	3A; 4A
	40%納乃得可溶性粉劑 40%納乃得水溶性粒劑	800 倍	8	1A
	25%納乃得可溶性粉劑	500 倍	9	1A
	40.64%加保扶水懸劑	800-1200 倍	10	1A
	85%加保利可濕性粉劑	1700 倍	15	1A
	50%免敵克可濕性粉劑	1500 倍	20	1A
	20%達特南水溶性粒劑	3000 倍	6	4A
	16%可尼丁水溶性粒劑	4000 倍	6	4A
	9.6%益達胺溶液	3000 倍	6	4A
	25%賽速安水分散性粒劑	7500 倍	6	4A
	20%亞滅培水溶性粉劑	4000 倍	6	4A
	30%撲芬松混合乳劑	800 倍	6	1B
	50%達馬松溶液	1000 倍	20	1B
	25%派滅淨可濕性粉劑	1000 倍	9	9B
	20%矽護芬可濕性粉劑	2000 倍	9	3
	25%布芬淨可濕性粉劑	750 倍	15	16
木蟲	40%納乃得可溶性粉劑 40%納乃得水溶性粒劑	800 倍	8	1A
	9.6%益達胺溶液 9.6%益達胺水懸劑	1500 倍	9	4A



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	25%布芬淨可濕性粉劑	750 倍	15	16
	99%礦物油乳劑	300 倍		
螟蛾	50%撲滅松乳劑	1000 倍	6	1B
	50%芬殺松乳劑	1000 倍	10	1B
	30%撲芬松混合乳劑	1000 倍	10	1B
	85%加保利可濕性粉劑	850 倍	15	1A
細蛾	42%益洛寧可濕性粉劑	1500 倍	12	1B
毒蛾	2.8%賽洛寧乳劑	1000 倍	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 倍	12	13
	48.34%丁基加保扶乳劑	1000 倍	21	1A
	50%滅賜克可濕性粉劑	800 倍	21	1A
	2.8%畢芬寧乳劑	1000 倍	20	3A
	2.5%畢芬寧水懸劑			
	2.8%賽洛寧乳劑	2000 倍	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 倍	28	2B
	18.2%益達胺水懸劑	2000 倍	12	4A
	9.6%益達胺溶液	1500 倍	9	4A
	9.6%益達胺水懸劑			
	15%脫芬瑞水懸劑	1500 倍	21	21A
11.7%賜諾特水懸劑	4000 倍	12	5	
介殼蟲	40%滅大松乳劑	1000 倍	18	1B
	20%達特南水溶性粒劑	2000 倍	10	4A
	100g/L 賜派滅水懸劑	1500 倍	10	23
	97%礦物油乳劑	200 倍		NC
果實蠅	2.4%第滅寧水懸劑	1500 倍	12	3A
	50%芬殺松乳劑	1000 倍	12	1B
	0.02%賜諾殺濃餌劑	8 倍	3	5
葉蟎	25%新殺蟎乳劑	1000 倍	21	12C



防治對象	防治藥劑	稀釋倍數	安全採收期(天)	作用機制代號
	10% 芬普寧水懸劑	1000 倍	12	3A
	5% 芬普蟎水懸劑	2000 倍	6	21A
	30% 賜派芬水懸劑	2500 倍	6	23
	10% 得芬瑞可濕性粉劑	2000 倍	6	21A

1. -：免訂容許量
2. 上述資料更新日期為 2012 年 4 月 2 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