



百香果園登記用藥種類及其作用機制分類(105. 12. 23)

表一、百香果病害防治藥劑登記種類及作用機制

農藥分類	藥劑名稱	英文名稱	劑型	含量(%)	害物名稱	稀釋倍數	使用時期	安全採收期	作用機制
殺菌劑	三氟派瑞	Fluopyram+Trifloxystrobin	SC	50	炭疽病	4000	謝花幼果期開始施藥，必要時隔 14 天施藥一次	18	C3+C2
殺菌劑	三氟敏	Trifloxystrobin	WG	50	炭疽病	4000	開花初期開始施藥	18	C3
殺菌劑	甲基多保淨	Thiophanate-methyl	WP	70	炭疽病	1000	開花初期開始施藥	6	B1
殺菌劑	百克敏	Pyraclostrobin	EC	23.6	炭疽病	3000	開花初期開始施藥	12	C3
殺菌劑	克熱淨(烷苯磺酸鹽)	Iminoctadine Tris (Albesilate)	WP	40	炭疽病	1500	開花初期開始施藥	21	mc7
殺菌劑	免得爛	Metiram	WG	80	炭疽病	500	開花初期開始施藥	21	mc3
殺菌劑	亞托待克利	Azoxystrobin + Difenconazole	SC	325 G/L (32.5% W/V)	炭疽病	3000	開花初期開始施藥	21	C3+G1
殺菌劑	亞托敏	Azoxystrobin	SC	23	炭疽病	2000	開花初期開始施藥	12	C3
殺菌劑	亞托敏	Azoxystrobin	SC	250 G/L (25% W/V)	炭疽病	2000	開花初期開始施藥	12	C3
殺菌劑	得克利	TebuconazoleT	EW	25.9	炭疽病	1500	開花初期開始施藥	6	G1
殺菌劑	得克利	TebuconazoleT	EW	250 G/L (25% W/V)	炭疽病	1500	開花初期開始施藥	6	G1
殺菌劑	賽普護汰寧	Cyprodinil + Fludioxonil	WG	62.5	炭疽病	2000	開花初期開始施藥	12	D1+E2
殺菌劑	純白鏈黴菌素	Streptomyces candidus of Y21007-2	SP	700 PCU/g	疫病	800	雨季來臨前開始施藥		D4



百香果園登記用藥種類及其作用機制分類(105. 12. 23)

農藥分類	藥劑名稱	英文名稱	劑型	含量(%)	害物名稱	稀釋倍數	使用時期	安全採收期	作用機制
殺菌劑	凡殺克絕	Famoxadone + Cymoxanil	WG	52.5	疫病	1500	病害發生初期	12	C3 + uno1
殺菌劑	氟比拔克	Fluopicolide + Propamocarb Hydrochloride	SC	60.8	疫病	1000	病害發生初期	14	B5 + F4
殺菌劑	銅右滅達樂	Copper oxychloride + Metalaxy-M	WP	71.6	疫病	1000	病害發生初期	12	A1 + mc1

百香果園登記用藥種類及其作用機制分類(105. 12. 23)



表一、百香果害蟲蟎類防治藥劑登記種類及作用機制

農藥分類	藥劑名稱	英文名稱	劑型	含量(%)	害物名稱	稀釋倍數	使用時期	安全採收期	作用機制
殺蟲劑	第滅達胺	Deltamethrin + Imidacloprid	SC	37	薊馬類	2000	害蟲發生初期開始施藥	12	4A+3A
殺蟲劑	賜諾特	Spinetoram	SC	5.87	薊馬類	1600	害蟲發生初期開始施藥	12	5
殺蟲劑	賜諾特	Spinetoram	SC	11.7	薊馬類	3200	害蟲發生初期開始施藥	12	5
殺蟲劑	芬殺松	Fenthion	EC	50	粉介殼蟲類	1000	害蟲發生時開始施藥	6	1B
殺蟲劑	達特南	dinotefuran	SP	20	粉介殼蟲類	2000	害蟲發生時開始施藥	10	4A
殺蟲劑	撲滅松	Fenitrothion	EC	20	粉介殼蟲類	1000	害蟲發生時開始施藥	10	1B
殺蟲劑	撲滅松	Fenitrothion	EC	50	粉介殼蟲類	2500	害蟲發生時開始施藥	10	1B
殺蟲劑	撲滅松	Fenitrothion	WP	40	粉介殼蟲類	2000	害蟲發生時開始施藥	10	1B
殺蟲劑	賽速洛寧	Lambda-cyhalothrin + thiamethoxam	ZC	24.7%	粉介殼蟲類	4000	害蟲發生時開始施藥	9	3A+4A
殺蟲劑	賜諾特	Spinetoram	SC	11.7	毒蛾類	2000	害蟲發生時開始施藥	12	5
殺蟲劑	陶斯松	Chlorpyrifos	EC	22.5	毒蛾類	1000	害蟲發生時開始施藥	15	1B
殺蟲劑	陶斯松	Chlorpyrifos	EC	40.8	毒蛾類	1800	害蟲發生時開始施藥	15	1B
殺蟲劑	陶斯松	Chlorpyrifos	EC	44.9	毒蛾類	2000	害蟲發生時開始施藥	15	1B
殺蟲劑	陶斯松	Chlorpyrifos	EW	40.8	毒蛾類	1800	害蟲發生時開始施藥	15	1B
殺蟲劑	陶斯松	Chlorpyrifos	WP	25	毒蛾類	1000	害蟲發生時開始施藥	15	1B
殺蟲劑	陶斯松	Chlorpyrifos	WP	50	毒蛾類	2000	害蟲發生時開始施藥	15	1B
殺蟲劑	陶斯松	Chlorpyrifos	EC	40.8	夜蛾類	1800	害蟲發生時開始施藥	15	1B
殺蟲劑	陶斯松	Chlorpyrifos	EC	44.9	夜蛾類	2000	害蟲發生時開始施藥	15	1B

百香果園登記用藥種類及其作用機制分類(105. 12. 23)



農藥分類	藥劑名稱	英文名稱	劑型	含量(%)	害物名稱	稀釋倍數	使用時期	安全採收期	作用機制
殺蟲劑	陶斯松	Chlorpyrifos	EW	40.8	夜蛾類	1800	害蟲發生時開始施藥	15	1B
殺蟲劑	陶斯松	Chlorpyrifos	WP	25	夜蛾類	1000	害蟲發生時開始施藥	15	1B
殺蟲劑	陶斯松	Chlorpyrifos	WP	50	夜蛾類	2000	害蟲發生時開始施藥	15	1B
殺蟲劑	賽洛寧	Lambda-cyhalothrin	EC	2.8	夜蛾類	2000	害蟲發生時開始施藥	9	3B
殺蟲劑	賽洛寧	Lambda-cyhalothrin	CS	2.4	夜蛾類	2000	害蟲發生時開始施藥	9	3B
殺蟲劑	賽洛寧	Lambda-cyhalothrin	ME	2.5	夜蛾類	2000	害蟲發生時開始施藥	9	3B
殺蟲劑	賽洛寧	Lambda-cyhalothrin	WG	5	夜蛾類	3500	害蟲發生時開始施藥	9	3B
殺蟲劑	賽洛寧	Lambda-cyhalothrin	WP	1	夜蛾類	700	害蟲發生時開始施藥	9	3B
殺蟲劑	賽洛寧	Lambda-cyhalothrin	SC	2.8	夜蛾類	2000	害蟲發生時開始施藥	9	3B
殺蟲劑	第滅寧	Deltamethrin	EC	2.8	木蠹蛾類	1500	害蟲發生時開始施藥	12	3B
殺蟲劑	第滅寧	Deltamethrin	EW	2.8	木蠹蛾類	1500	害蟲發生時開始施藥	12	3B
殺蟲劑	第滅寧	Deltamethrin	SC	2.4	木蠹蛾類	1500	害蟲發生時開始施藥	12	3B
殺蟲劑	三落松	Triazophos	EC	40	斑潛蠅	1000	害蟲發生時開始施藥	14	1B
殺蟲劑	含毒甲基丁香油	Methyl eugenol	SL	95	東方果實蠅	6 塊/公頃			
殺蟲劑	賜諾殺濃餌劑	Spinosad	CB	0.02	東方果實蠅	8	噴佈於植株下半部之葉片，每株 4 點	3	5
殺蟎劑	芬殺蟎	fenazaquin	EC	10	葉蟎類	1500	害蟎發生時開始施藥	12	21A



百香果園登記用藥種類及其作用機制分類(105.12.23)

農藥分類	藥劑名稱	英文名稱	劑型	含量(%)	害物名稱	稀釋倍數	使用時期	安全採收期	作用機制
殺蟎劑	芬殺蟎	fenazaquin	SC	15	葉蟎類	2500	害蟎發生時開始施藥	12	21A
殺蟎劑	芬殺蟎	fenazaquin	SC	18.3	葉蟎類	3000	害蟎發生時開始施藥	12	21A