

輸新加坡柑桔病蟲害防治用藥參考基準

資料彙整：農委會農業藥物毒物試驗所
(108年9月9日修訂)



一、雙方皆訂有殘留容許量且我國標準與新加坡相等或較嚴之藥劑

※請遵守規定之安全採收期

防治對象	防治藥劑	容許量標準(ppm)		我國規定之安全採收期(天)	備註 (作用機制代號)
		新加坡	台灣		
疫病	三元硫酸銅	—	—		M1
	◎銅滅達樂	— 1	— 0.5	9	鹼性氯氧化銅 M1 滅達樂 A1
瘡痂病	甲基多保淨	10	3		B1
	免賴得	10	3		B1
潰瘍病	波爾多	—	—	6	M1
	氧化亞銅	—	—		M1
	氫氧化銅	—	—		M1
	三元硫酸銅	—	—		M1
黑星病	四氯異苯腈	7	3		M5
	免賴得	10	10	18	B1
儲藏性病害	腐絕	10	10		B1 綠黴病、蒂腐病
寄生性線蟲	幾丁質	—	—		
半翅目害蟲 (介殼蟲、蚜蟲 木蝨、刺粉蝨、 椿象、葉蟬等)	礦物油	—	—		NC
	馬拉松	4	2	4	1B
	大滅松	2	2		1B
	加保利	7	2	21	1A
東方果實蠅	芬殺松	2	0.5	21	1B
	撲滅松	2	0.5		1B
	芬化利	5	2	9	3A
	馬拉松	4	2		1B 誘殺毒餌用
葉蟎	礦物油	—	—		NC
	芬佈賜	5	2	60	12B
	毆蟎多	5	5		12C

防治對象	防治藥劑	容許量標準(ppm)		我國規定之安全採收期(天)	備註 (作用機制代號)
		新加坡	台灣		
銹蟎類	毆殺滅	3	0.5	7	1A
	芬佈賜	5	2	60	12B
	可溼性硫磺	—	—	-	M2
	石灰硫磺	—	—	-	M2
鱗翅目害蟲 (潛葉蛾、毒蛾類 鳳蝶類、刺蛾類 夜蛾類等)	毆殺滅	3	0.5	7	1A
	益滅松	5	1		1B
	大滅松	2	2		1B
	馬拉松	4	2	14	1B
鱗翅目害蟲 (潛葉蛾、毒蛾類 鳳蝶類、刺蛾類 夜蛾類等)	納乃得	2	1		1A
	◎納得亞滅寧	2	1	6	納乃得 1A
		2	2		亞滅寧 3A
	◎益滅賽寧	5	1	12	益滅松 1B
		2	2		賽滅寧 3A

二、雙方皆訂有殘留容許量，但新加坡標準較我國略嚴之藥劑種類

※請遵守規定之安全採收期

防治對象	防治藥劑	容許量標準(ppm)		我國規定之安全採收期(天)	備註 (作用機制代號)
		新加坡	台灣		
寄生性線蟲	芬滅松	0.05	0.1		1B
葉蝸類	愛殺松	2	3	30	1B

三、新加坡標準較我國嚴格或新加坡未訂容許量之藥劑

※輸新加坡柑桔生產者應避免使用

防治對象	防治藥劑	容許量標準 (ppm)		我國規定之安全採收期(天)	備註 (作用機制代號)
		新加坡	台灣		
疫病	福賽得	未訂	10	6	un02
	◎鋅錳滅達樂	未訂 1	2 0.5	21	鋅錳乃浦 M3※ 滅達樂 A1
	◎鋅錳右滅達樂	未訂 1	2 0.5	21	鋅錳乃浦 M3※ 右滅達樂 A1
黑星病	甲基鋅乃浦	未訂	2	40	M3※

防治對象	防治藥劑	容許量標準 (ppm)		我國規定之 安全採收期 (天)	備註 (作用機制代號)
		新加坡	台灣		
黑星病	鋅錳乃浦	未訂	2	40	M3※
	免得爛	未訂	2	25	M3※
	脞硫醜	未訂	2		M9
	◎脞硫克敏	未訂 未訂	2 1	21	脞硫醜 M9 百克敏 C3
黑點病 (褐色蒂腐病)	三氟敏	未訂	0.5	14、21	C3
	脞硫醜	未訂	2		M9
	◎貝芬硫醜	10 未訂	3 2	30	貝芬替 B1 脞硫醜 M9
潰瘍病	維利黴素	未訂	—		H3
	◎嘉賜銅	未訂 —	未訂 —		嘉賜黴素 D3 鹼性氯氧化銅 M1
瘡痂病	亞托敏	未訂	10	6	C3
	扶吉胺	未訂	0.2	10	C5
	易胺座	未訂	0.5	6	G1
	快得寧	未訂	2		M1
	脞硫醜	未訂	2	30	M9
	◎福賽快得寧	未訂 未訂	10 2		un02 M1
炭疽病	百克敏	未訂	1	7	C3
	亞托敏	未訂	10	6	C3
	扶吉胺	未訂	0.2	10	C5
	免得爛	未訂	2	25	M3※
	◎賽普護汰寧	未訂 未訂	3 7	21	賽普洛 D2 護汰寧 E2
白紋羽病	扶吉胺	未訂	0.2	10	C5
儲藏性病害	克熱淨	未訂	0.5	4	M7
寄生性線蟲	丁基加保扶	未訂	2		1A
	托福松	未訂	0.01		1B
	普伏松	未訂	0.02		1B
	滅線蟲	未訂	0.5		
半翅目害蟲 (介殼蟲、蚜蟲 木蝨、刺粉蝨等)	丁基加保扶	未訂	2	20-21	1A
	免扶克	未訂	1	20	1A

防治對象	防治藥劑	容許量標準 (ppm)		我國規定之 安全採收期 (天)	備註 (作用機制代號)
		新加坡	台灣		
半翅目害蟲 (介殼蟲、蚜蟲 木蝨、刺粉蝨、 椿象、葉蟬等)	加福松	未訂	1	15	1B
	硫滅松	未訂	1		1B
	益斯普	未訂	0.4	21	2B
	亞滅培	未訂	0.5	7	4A
	達特南	未訂	2	14	4A
	速殺氟	未訂	0.7	14	4C
	百利普芬	未訂	0.5	12	7C
	布芬淨	未訂	0.5	18	16
	賜派滅	未訂	0.5	7	23
	◎納得護賽寧	2 未訂	1 1	9	納乃得 1A 護賽寧 3A
	◎布芬三亞蟎	未訂 未訂	0.5 0.2	18	布芬淨 16 三亞蟎 19
東方果實蠅	三氣松	0.1	0.5		1B
	第滅寧	未訂	0.05	30	3A
	賜諾殺	未訂	0.3		5，誘殺用
鱗翅目害蟲 (潛葉蛾、毒蛾類 鳳蝶類、刺蛾類 夜蛾類等)	免扶克	未訂	1	20	1A 代謝物-加保扶
	硫滅松	未訂	1		1B
	畢芬寧	未訂	1	10	3A
	賽洛寧	未訂	1	14	3A
	護賽寧	未訂	1	9	3A
	賜諾特	未訂	0.2	6	5
	芬諾克	未訂	1	12	7B
	培丹	未訂	3		14
	二福隆	未訂	1	20	15
	得芬諾	未訂	1.5	14	18
	◎佈飛賽滅寧	未訂 2	1 2	21	佈飛松 1B 賽滅寧 3A
◎福隆納乃得	未訂 2	1 1	20	二福隆 15 納乃得 1A	
薊馬類	丁基加保扶	未訂	2	21	1A 代謝物-加保扶
	覆滅蟎	未訂	1.5	14	1A
	佈飛松	未訂	1	21	1B
	賽洛寧	未訂	1	14	3A

防治對象	防治藥劑	容許量標準 (ppm)		我國規定之 安全採收期 (天)	備註 (作用機制代號)
		新加坡	台灣		
薊馬類	亞滅培	未訂	0.5	21	4A
	益達胺	未訂	1	21	4A
	達特南	未訂	2	14	4A
	賜諾特	未訂	0.2	6	5
	克凡派	未訂	1	7	13
	◎第滅達胺	未訂 未訂	0.05 1	30	第滅寧 3A 益達胺 4A
葉蟎類	芬硫克	未訂	1	20	1A
	畢芬寧	未訂	0.5	10	3A
	芬普寧	未訂	0.5	10	3A
	扶吉胺	未訂	0.2	10	C5
	密滅汀	未訂	0.2	6	6
	合賽多	未訂	1	9-20	10A
	克芬蟎	未訂	2	30	10A
	依殺蟎	未訂	0.7	6	10B
	二福隆	未訂	1	20	15
	三亞蟎	未訂	0.2	18	19
	亞醜蟎	未訂	0.2	21	20B
	得芬瑞	未訂	0.5	9	21A
	芬殺蟎	未訂	0.5	21	21A
	芬普蟎	未訂	0.5	15	21A
	畢汰芬	未訂	0.5	25	21A
	畢達本	未訂	2	6	21A
	賜派芬	未訂	0.5	6	23
	賽芬蟎	未訂	1	15	25
	新殺蟎	未訂	3		un
	蟎離丹	未訂	0.5		un
	◎合賽芬普寧	未訂 未訂	1 0.5	21	合賽多 10A 芬普寧 3A
	◎佈賜芬蟎	5 未訂	2 2	15	芬佈賜 12B 克芬蟎 10A
	◎芬普毆蟎多	未訂 5	0.5 5	15	芬普蟎 21A 毆蟎多 12C
銹蟎類	丁基加保扶	未訂	2	12	1A

防治對象	防治藥劑	容許量標準 (ppm)		我國規定之 安全採收期 (天)	備註 (作用機制代號)
		新加坡	台灣		
銹蟎類	加福松	未訂	1	15	1B
	阿巴汀	未訂	0.01	6	6
	克芬蟎	未訂	2	30	10A
	汰芬隆	未訂	1	15	12A
	二福隆	未訂	1	20	15
	芬普蟎	未訂	0.5	21	21A
	畢達本	未訂	2	6	21A
	新殺蟎	未訂	3	21	un
	◎新殺福化利	未訂 未訂	3 1	21	新殺蟎 un 福化利 3A
	◎福隆納乃得	未訂 2	1 1	20	二福隆 15 納乃得 1A
	雜草	甲基合氣氟	未訂	0.1	
伏速隆		未訂	未訂		B
克草		0.04	0.5		C1
達有龍		未訂	0.2		C2
巴拉刈		未訂	0.2		D, 109年2月禁用
殺芬草		未訂	0.03		E
乙基克繁草		未訂	0.1		E
固殺草		未訂	0.1		H
畢拉草		未訂	未訂		H
亞速爛		未訂	0.2		I
三福林		未訂	0.05		K1
氟氣比		未訂	1		O
嘉磷塞(胺鹽)		未訂	0.1		G
嘉磷塞(三甲基硫鹽)		未訂	0.1		G
嘉磷塞異丙胺鹽		未訂	0.1		G
◎嘉磷二四地		未訂 2	0.1 2		嘉磷塞 G 二四地 O
◎嘉磷氟氣比		未訂 未訂	0.1 1		嘉磷塞 G 氟氣比 O
◎嘉磷派芬草	未訂 未訂	0.1 0.1		嘉磷塞 G 乙基派芬草 E	

附註：

—：免訂殘留容許量(exempted substances)

◎：混合劑

※：二硫代胺基甲酸鹽類之容許量以 CS₂ 計，適用於有機硫磺類農藥之殘留總量。

登記藥劑與容許量不定時異動，仍應以公告為準，相關資訊可參考下列網站：

- 1.新加坡農藥殘留容許量請參考新加坡農業食品獸醫局食品法規 goo.gl/8zT6TY
- 2.我國殘留農藥安全容許量請參考衛生福利部食品藥物管理署網頁 goo.gl/RgtB4n
- 3.我國登記使用農藥請參考農委會動植物防疫檢疫局農藥資訊服務網 goo.gl/cF8fR
或植物保護資訊系統 goo.gl/djjoHd

病蟲害防治技術諮詢請洽**轄區改良場**

殘留標準可洽**動植物防疫檢疫局**或**農業藥物毒物試驗所**