

輸中國大陸柑橘類病蟲草害防治用農藥參考基準

資料彙整：農委會農業藥物毒物試驗所
(110年10月4日修訂)



防治對象	藥劑名稱	中國大陸(ppm)				臺灣 (ppm)	我國安全 採收期	備註 (作用機制)
		柑橘	柚	檸檬	柳橙			
褐色 蒂腐病	腐絕	10	10	10	10	10		1
	三氟敏	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	21	11
	鋅錳乃浦	5			5	2	40	M3★
	腈硫醃	3*	3*		3*	2	30	M9
	◎貝芬硫醃	5	0.5	0.5	5	3	30	貝芬替 1
		3*	3*		3*	2		腈硫醃 M9
瘡痂病	亞托敏	1	15c	15c	1	10	6	11
	免賴得	5	0.5	0.5	5	3		1
	甲基多保淨	5	0.5	0.5	5	3		1
	扶吉胺	2			2	0.2	10	29
	易胺座	1*			1*	0.5	6	3
	快得寧	5			5	2		M1
	腈硫醃	3*	3*		3*	2		M9
	◎福賽快得寧				20c	10		福賽得 P7
		5			5	2		快得寧 M1
潰瘍病	液化澱粉芽孢 桿菌 YCMA1	免訂	免訂	免訂	免訂	免訂		
	波爾多	免訂	免訂	免訂	免訂	免訂	6	M1
	氫氧化銅	免訂	免訂	免訂	免訂	免訂		M1
	氧化亞銅	免訂	免訂	免訂	免訂	免訂		M1
	三元硫酸銅	免訂	免訂	免訂	免訂	免訂		M1
	維利黴素					免訂		U18
黑點病	腐絕	10	10	10	10	10		1
	三氟敏	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	14、21	11
	鋅錳乃浦	5			5	2	40	M3★
	腈硫醃	3*	3*		3*	2	30	M9
	◎貝芬硫醃	5	0.5	0.5	5	3	30	貝芬替 1
		3*	3*		3*	2		腈硫醃 M9

防治對象	藥劑名稱	中國大陸(ppm)				臺灣 (ppm)	我國安全 採收期	備註 (作用機制)
		柑橘	柚	檸檬	柳橙			
黑星病	免賴得	5	0.5	0.5	5	3		1
	待克利	0.2	0.6	0.6	0.2	0.6	14	3 (110.09.07 預告)
	鋅錳乃浦	5			5	2	40	M3★
	甲基鋅乃浦	5			5	2	40	M3★
	免得爛	5			5	2	25	M3★
	四氣異苯腈	1			1	3		M5
	腈硫醌	3*	3*		3*	2		M9
	◎腈硫克敏	3*	3*		3*	2	21	腈硫醌 M9
		3	3	3	3	1		百克敏 11
疫病	三元硫酸銅	免訂	免訂	免訂	免訂	免訂		M1
	福賽得				20c	10	6	P7
	◎銅滅達樂	免訂	免訂	免訂	免訂	免訂	9	鹼性氯氧化銅 M1
		5	5	5	5	0.5		滅達樂 4
	◎鋅錳滅達樂	5			5	2	21	鋅錳乃浦 M3★
		5	5	5	5	0.5		滅達樂 4
	◎鋅錳 右滅達樂	5			5	2	21	鋅錳乃浦 M3★
	5	5	5	5	0.5	右滅達樂 4		
炭疽病	亞托敏	1	15c	15c	1	10	6	11
	百克敏	3	3	7	3	1	7	11
	扶吉胺	2			2	0.2	10	29
	免得爛	5			5	2	25	M3★
	◎賽普護汰寧					3	21	賽普洛 9
		10	10	10	10	7		護汰寧 12
白紋羽病	扶吉胺	2			2	0.2	10	29
寄生性 線蟲	幾丁質	免訂	免訂	免訂	免訂	免訂		
	滅線蟲					0.5		
	丁基加保扶	0.01	0.01	0.01	0.01	2		1A
	托福松	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.01		1B
	芬滅松	0.02	0.02	0.02	0.02	0.1		1B
	普伏松	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02		1B
貯藏性 病害	腐絕	10	10	10	10	10		1
	克熱淨	3*			3*	0.5		M7
薊馬類	克凡派	1		0.8c	1	1	7	13
	丁基加保扶	0.01	0.01	0.01	0.01	2	21	1A
	覆滅蟎					1.5	14	1A

防治對象	藥劑名稱	中國大陸(ppm)				臺灣 (ppm)	我國安全 採收期	備註 (作用機制)
		柑橘	柚	檸檬	柳橙			
薊馬類	佈飛松	0.2			0.2	1	21	1B
	賽洛寧	0.2	0.2	1	0.2	1	14	3A
	達特南	1			1	1	14	4A
	益達胺	1	1	2	1	1	21	4A
	亞滅培	0.5	2	2	0.5	0.5	21	4A
	賜諾特	0.15*			0.07*	0.2	6	5
	◎第滅達胺	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	30	第滅寧 3A
	1	1	2	1	1	益達胺 4A		
蚜蟲類	丁基加保扶	0.01	0.01	0.01	0.01	2	20	1A
	免扶克	0.02	0.02	0.02	0.02	1	20	1A 加保扶
	大滅松	0.01	0.01	0.01	0.01	2		1B
	馬拉松	2	4	4	4	2		1B
	硫滅松					10		1B
	益斯普					柑橘 0.4	21	2B
	亞滅培	0.5	2	2	0.5	0.5	7	4A
葉蟬類	達特南	1			1	1	14	4A
	速殺氟	2*	0.15*	0.4*	2*	0.7	14	4C
椿象類	加保利	15c	15c	15c	15c	1	21	1A
	大滅松	0.01	0.01	0.01	0.01	2		1B
介殼蟲類	丁基加保扶	0.01	0.01	0.01	0.01	2	21	1A
	加福松					1	15	1B
	礦物油	免訂	免訂	免訂	免訂	免訂		NC
	大滅松	0.01	0.01	0.01	0.01	2		1B
	馬拉松	2	4	4	4	2		1B
	布芬淨	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	18	16
	賜派滅	1*	0.5*	0.5*	1*	0.5	7	23
	速殺氟	2*	0.15*	0.4*	2*	0.7	14	4C
	百利普芬	2	0.5	0.5	2	0.5	12	7C
	◎布芬三亞蟎	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	18	布芬淨 16
		0.5	0.5	0.5	0.5	0.2		三亞蟎 19
◎納得護賽寧	0.2	0.2	0.2	0.2	1	9	納乃得 1A	
					1		護賽寧 3A	
柑桔木蝨 刺粉蝨	大滅松	0.01	0.01	0.01	0.01	2		1B
	馬拉松	2	4	4	4	2		1B
潛葉蛾類	納乃得	0.2	0.2	0.2	0.2	1		1A

防治對象	藥劑名稱	中國大陸(ppm)				臺灣 (ppm)	我國安全 採收期	備註 (作用機制)
		柑橘	柚	檸檬	柳橙			
潛葉蛾類	免扶克	0.02	0.02	0.02	0.02	1	20	1A 加保扶
	毆殺滅	5*	5*	5*	5*	0.5	7	1A
	大滅松	0.01	0.01	0.01	0.01	2		1B
	硫滅松					10		1B
	益滅松	5	5	5	5	1		1B
	馬拉松	2	4	4	4	2		1B
	培丹	3			3	3		14
	畢芬寧	0.05	0.05	0.05	0.05	0.5	10	3A
	護賽寧					1	9	3A
	賽洛寧	0.2	0.2	1	0.2	1	14	3A
	賜諾特	0.15*			0.07*	0.2	6	5
	芬諾克	0.5*			0.5*	1	12	7B
	◎佈飛賽滅寧	0.2			0.2	1	21	佈飛松 1B
		1	2	2	2	2		賽滅寧 3A
	◎益滅賽寧	5	5	5	5	1	12	益滅松 1B
		1	2	2	2	2		賽滅寧 3A
	◎納得亞滅寧	0.2	0.2	0.2	0.2	1	6	納乃得 1A
		1	2	2	2	2		亞滅寧 3A
◎福隆納乃得	1	1	1	1	1	20	二福隆 15	
	0.2	0.2	0.2	0.2	1		納乃得 1A	
鱗翅目 害蟲	二福隆	1	1	1	1	1	20	15
	得芬諾	2	2	2	2	1.5	14	18
	賽洛寧	0.2	0.2	1	0.2	1	14	3A
	賜諾特	0.15*			0.07*	0.2	6	5
東方 果實蠅	芬殺松	0.05	0.05	0.05	0.05	0.5	21	1B
	三氣松	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5		1B
	馬拉松	2	4	4	4	2		1B
	撲滅松	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5		1B
	芬化利	0.2	0.2	0.2	0.2	2	9	3A
	第滅寧	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	30	3A
葉蟎類	礦物油	免訂	免訂	免訂	免訂	免訂		NC
	二福隆	1	1	1	1	1	20	15
	三亞蟎	0.5	0.5	0.5	0.5	0.2	18	19
	愛殺松					3	30	1B
	合賽多	0.5	0.5	0.5	0.5	1	9~20	10A

防治對象	藥劑名稱	中國大陸(ppm)				臺灣 (ppm)	我國安全 採收期	備註 (作用機制)
		柑橘	柚	檸檬	柳橙			
葉蟎類	克芬蟎	0.5	0.5	0.5	0.5	2	30	10A
	依殺蟎	0.5	0.1	0.1	0.5	0.7	6	10B
	芬佈賜	1	5	5	5	2	60	12B
	毆蟎多	5	5	5	5	5		12C
	賜滅芬					1	14	23
	賜派芬	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	12	23
	賽芬蟎	5	0.3	0.3	5	1	15	25
	亞醜蟎					0.2	21	20B
	芬殺蟎					0.5	21	21A
	芬普蟎	0.2	0.5	0.5	0.2	0.5	15	21A
	得芬瑞					0.5	9	21A
	畢達本	2			2	2	6	21A
	畢汰芬					0.5	25	21A
	扶吉胺	2			2	0.2	10	29
	畢芬寧	0.05	0.05	0.05	0.05	0.5	10	3A
	芬普寧	5	5	5	5	0.5	10	3A
	密滅汀					0.2	6	6
	蟎離丹					0.5		un
	新殺蟎	2	2	2	2	3		un
	芬硫克	0.5*			0.5*	1	20	
	◎佈賜芬蟎	1	5	5	5	2	15	芬佈賜 12B
		0.5	0.5	0.5	0.5	2		克芬蟎 10A
◎芬普毆蟎多	0.2	0.5	0.5	0.2	0.5	15	芬普蟎 21A	
	5	5	5	5	5		毆蟎多 12C	
◎合賽芬普寧	0.5	0.5	0.5	0.5	1	21	合賽多 10A	
	5	5	5	5	0.5		芬普寧 3A	
銹蟎類	可濕性硫黃	免訂	免訂	免訂	免訂	免訂		un
	石灰硫黃	免訂	免訂	免訂	免訂	免訂	3	un
	毆殺滅	5*	5*	5*	5*	0.5	7	1A
	丁基加保扶	0.01	0.01	0.01	0.01	2	12	1A
	加福松					1	15	1B
	克芬蟎	0.5	0.5	0.5	0.5	2	30	10A
	汰芬隆	0.2			0.2	1	15	12A
	二福隆	1	1	1	1	1	20	15
	芬普蟎	0.2	0.5	0.5	0.2	0.5	21	21A

防治對象	藥劑名稱	中國大陸(ppm)				臺灣 (ppm)	我國安全 採收期	備註 (作用機制)
		柑橘	柚	檸檬	柳橙			
銹蟎類	畢達本	2			2	2	6	21A
	阿巴汀	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	6	6
	新殺蟎	2	2	2	2	3	21	un
	◎福隆納乃得	1	1	1	1	1	20	二福隆 15
		0.2	0.2	0.2	0.2	1		納乃得 1A
	◎新殺福化利	2	2	2	2	3	21	新殺蟎 un
						1		福化利 3A
雜草	甲基合氣氟	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	0.1		A
	伏速隆					0.2		B
	克草	0.1			0.1	0.5		C1
	達有龍					0.2		C2
	殺芬草	0.05*	0.01*	0.01*	0.05*	0.03		E
	乙基克繁草					0.1		E
	嘉磷塞	0.5	0.1	0.1	0.5	0.1		G
	固殺草	0.5	0.05	0.05	0.5	0.1		H
	氟氣比					1		O
	◎嘉磷氟氣比	0.5	0.1	0.1	0.5	0.1		嘉磷塞 G
					1		氟氣比 O	

附註：

◎：混合劑。*：臨時限量。c：Codex 標準

★：二硫代胺基甲酸鹽類之容許量以 CS₂ 計，適用於免得爛、鋅錳乃浦、錳乃浦、甲基鋅乃浦、得恩地等之殘留總量

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. 大陸農藥殘留容許量請參考《食品中农药最大残留限量》GB2763-2021。
2. 我國農藥殘留容許量請參考衛福部食藥署網頁 goo.gl/RgtB4n
3. 我國登記使用農藥請參考農藥資訊服務網 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