

輸歐盟荔枝病蟲草害防治用農藥參考基準

資料彙整：農業部農業藥物試驗所
(115年4月30日)



一、雙方皆訂有殘留容許量且我國標準與歐盟相等或較嚴之藥劑
※請農友施藥時遵守我國規定之安全採收期

病蟲害別	藥劑名稱	歐盟 (ppm)	台灣 (ppm)	我國規定之安全採收期(天)	備註 (作用機制)
白粉病	可濕性硫黃	免訂	免訂		M2
炭疽病	枯草桿菌	免訂	免訂		BM02(KHY8)
	貝萊斯芽孢桿菌	免訂	免訂		BM02(BF)
鱗翅目害蟲	鮎澤蘇力菌	免訂	免訂		11A(NB-200)
銹蟎.銹蟎類	可濕性硫黃	免訂	免訂		un
雜草	固殺草	0.1	0.05		10

二、雙方皆訂有殘留容許量，但歐盟標準較我國略嚴之藥劑：
※請謹慎使用，技術問題請洽轄區農業改良場

病蟲害別	藥劑名稱	歐盟 (ppm)	台灣 (ppm)	我國規定之安全採收期(天)	備註 (作用機制)
露疫病	三元硫酸銅	20	免訂		M1
雜草	嘉磷塞	0.1*	0.2		9

三、歐盟殘留容許量較我國嚴苛者：
※應儘量避免使用

病蟲害別	藥劑名稱	歐盟 (ppm)	台灣 (ppm)	我國規定之安全採收期(天)	備註 (作用機制)
炭疽病	甲基多保淨	0.1*	2	6	1
	得克利	0.02*	1	6	3
	亞托敏	0.01*	1	12	11
	克收欣	0.01*	1	6	11
	百克敏	0.02*	0.5	12	11
	三氟敏	0.01*	0.5	18	11
	免得爛	0.05*	2	21	M3
	甲基鋅乃浦	0.05*	2	30	M3
	克熱淨(烷苯磺酸鹽)	未訂	0.5	21	M7

病蟲害別	藥劑名稱	歐盟 (ppm)	台灣 (ppm)	我國規定之 安全採收期(天)	備註 (作用機制)
炭疽病	脞硫醃	0.01*	3	9	M9
	◎三氟派瑞	0.01*	0.5	18	三氟敏 11
		0.01*	0.8		氟派瑞 7
	◎亞托待克利	0.01*	1	21	亞托敏 11
		0.1	0.5		待克利 3
	◎腐絕快得寧	0.01*	5	6	腐絕 1
		未訂	2		快得寧 M1
	◎賽普護汰寧	0.02*	1	12	賽普洛 9
0.01*		2	護汰寧 12		
疫病	◎氟比拔克	0.01*	2	14	氟比來 43
		0.01*	10		普拔克 28
露疫病	快得寧	未訂	2	6	M1
	鋅錳乃浦	0.05*	2	15	M3
	◎脞硫醃銅	0.01*	3	9	脞硫醃 M9
		20.0	免訂		鹼性氯氧化銅 M1
	◎嘉賜貝芬	未訂	0.5	28	嘉賜黴素 24
		0.1*	2		貝芬替 1
	◎福賽快得寧	未訂	5	21	福賽得 P7
		未訂	2		快得寧 M1
◎鋅錳克絕	0.05*	2	12	鋅錳乃浦 M3	
	0.01*	1		克絕 27	
椿象類	丁基加保扶	0.01*	2	21	1A(加保扶)
	賽洛寧	0.01*	0.5	6	3A
	亞滅培	0.01*	2	7	4A
膠蟲	礦物油	0.01*	免訂		NC
	大滅松	0.01*	0.5		1B(毆滅松)
	撲滅松	0.01*	1	10	1B
介殼蟲類	礦物油	0.01*	免訂		NC
	亞滅培	0.01*	2	7	4A
東方果實蠅	賜諾殺	0.02*	未訂	3	5 不可噴及果實
	含毒甲基丁香油	0.01*	未訂		1B(乃力松)誘殺
荔枝瘿蚧	加保利	0.01*	0.5	15	1A
	撲滅松	0.01*	1	10	1B
夜蛾.毒蛾類	賽洛寧	0.01*	0.5	6	3A

病蟲害別	藥劑名稱	歐盟 (ppm)	台灣 (ppm)	我國規定之 安全採收期(天)	備註 (作用機制)
黑角舞蛾	加保利	0.01*	0.5	15	1A
	賽洛寧	0.01*	0.5	6	3A
荔枝細蛾	加保利	0.01*	0.5	15	1A
	撲滅松	0.01*	1	10	1B
	芬殺松	0.01*	1	10	1B
	第滅寧	0.01*	0.5	9	3A
	賽洛寧	0.01*	0.5	6	3A 緊急防治用藥
	亞滅培	0.01*	2	7	4A
	賜諾特	0.015	0.1	7	5
	賽安勃	0.01*	0.5	14	28
	◎益洛寧	0.01*	0.2	25	益滅松 1B
		0.01*	0.5		賽洛寧 3A
葉蟎類	亞醜蟎	0.01*	0.5	14	20B
	得芬瑞	0.01*	0.5	6	21A
	賜派芬	0.02*	0.5	6	23
	賜滅芬	0.02*	1	7	23
	芬普寧	0.01*	1	12	3A

附註：

*定量極限(LOD) 、◎混合劑、M3 二硫代胺基甲酸鹽類之容許量以 CS₂ 計。

☆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. 歐盟殘留標準請參考 reurl.cc/Y33XRx (0162020 Litchis/lychees)
2. 我國農藥殘留容許量請參考衛福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藥資訊服務網 bit.ly/3YeY3m0 或植物保護資訊系統 bit.ly/3Q9Gl1m

病蟲害防治技術諮詢請洽 [轄區改良場](#)
 殘留標準可洽 [動植物防疫檢疫署](#) 或 [農業藥物試驗所](#)