

輸日青花菜病蟲草害防治用藥參考基準

資料彙整：農業部農業藥物試驗所
(114年12月修訂)



一、雙方皆訂有殘留容許量且我國標準與日本相等或較嚴之藥劑

※ 請農友施藥時遵守我國規定之安全採收期

作用對象	藥劑名稱	日本 (ppm)	臺灣 (ppm)	我國規定之安全採收期(天)	備註 (作用機制)
苗立枯病	綠木黴菌	免訂	免訂		BM02(R42)
白銹病	達滅芬	6	2.5	12	40
炭疽病	貝萊斯芽孢桿菌	免訂	免訂		BM02(BF)
	待克利	2	0.2	21	3
	百克敏	5	2	9	11
	四氣異苯腈	5	5	21	M5
根瘤病	安美速	2	1		21
萎凋病	液化澱粉芽孢桿菌	免訂	免訂		BM02(PMB01、Tcba05)
灰黴病	液化澱粉芽孢桿菌	免訂	免訂		BM02(Ba-BPD1、CL3)
黑斑病	液化澱粉芽孢桿菌	免訂	免訂		BM02(YCMA1)
	氟克殺	4	2	7	7
	派滅芬	<u>3</u>	2	10	7
	四氣異苯腈	5	5	21	M5
	◎白列克敏	5 5	2 2	14	白克列 7 百克敏 11
黑腐病	貝萊斯芽孢桿菌	免訂	免訂		BM02(BF)
	液化澱粉芽孢桿菌	免訂	免訂		BM02(PMB01)
菌核病	◎護汰派滅芬	8	2	15	護汰寧 12
		3	2		派滅芬 7
細菌性斑點病	貝萊斯芽孢桿菌	免訂	免訂		BM02(BACY)
露菌病	液化澱粉芽孢桿菌	免訂	免訂		BM02(QST713)
	亞托敏	5	2	15	11
	賽座滅	2	1	15	21
	達滅芬	6	2.5	12	40
	◎四氣曼普胺	5 5	5 3	21	四氣異苯腈 M5 曼普胺 40

作用對象	藥劑名稱	日本 (ppm)	臺灣 (ppm)	我國規定之 安全採收期(天)	備註 (作用機制)
露菌病	◎達滅克敏	6	2.5	9	達滅芬 40
		5	2		百克敏 11
	◎曼普歐西比	5	3	7	曼普胺 40
		2	0.03		歐西比 49
根瘤線蟲	氟速芬	2	1		
粉蝨類	亞滅培	2	2	12	4A
	達特南	2	2	7	4A
	速殺氟	3	3	6	4C
	培丹	2	2	10	14
	賜派滅	7	1	7	23
	賽安勃	3	0.5	7	28
蚜蟲類	納乃得	2	0.7	6	1A
	馬拉松	5	2	4	1B
	第滅寧	0.2	0.2	6	3A
	可尼丁	1	1	15	4A
	亞滅培	2	2	12	4A
	達特南	2	2	6	4A
	賽速安	5	1	12	4A
	速殺氟	3	3	6	4C
	培丹	2	2	10	14
	◎賽速洛寧	5 0.5	1 0.5	12	賽速安 4A 賽洛寧 3A
斑潛蠅類	第滅寧	0.2	0.2	6	3A
	可尼丁	1	1	15	4A
金花蟲類	納乃得	2	0.7	6	1A
	可芬諾	2	1	14	18
	◎賽洛安勃	0.5 4	0.5 4	7	賽洛寧 3A 剋安勃 28
瓢蟲類	芬化利	2	0.5	10	3A
	賜諾特	2	2	18	5
	賜諾殺	2	2	6	5
	因滅汀	0.1	0.05	6.9.18	6
	◎因汀氟滅	0.1 5	0.05 1	6	因滅汀 6 氟大滅 28

作用對象	藥劑名稱	日本 (ppm)	臺灣 (ppm)	我國規定之 安全採收期(天)	備註 (作用機制)																																																																																																																																																
瓢蟲類	◎賽速安勃	5	1	12	賽速安 4A 剋安勃 28																																																																																																																																																
		4	4			黃條葉蚤	培丹	2	2	6.10	14	馬拉松	5	2	4	1B	亞滅培	2	2	6	4A	達特南	2	2	3	4A	切根蟲	托福松	0.05	0.05		1B 種植前使用	芬化利	2	0.5		3A	鱗翅目害蟲 (紋白蝶.小菜蛾. 夜蛾.毒蛾.螟蛾. 擬尺蠖等)	白僵菌 A1	免訂	免訂			硫敵克	2	2	6	1A	拜裕松	0.05	0.03	10	1B	馬拉松	5	2	4	1B	大利松	0.5	0.5	14	1B	百滅寧	2	2	4	3A	芬化利	2	0.5	7.10.14	3A	芬普寧	2	0.5	9	3A	益化利	2	0.5	9	3A	第滅寧	0.2	0.2	6	3A	傑他賽滅寧	1	1	6	3A	賽滅寧	1	1	6	3A	賽洛寧	0.5	0.5	6.9.10	3A	賜諾特	2	2	18	5	賜諾殺	2	2	6	5	因滅汀	0.1	0.05	6	6	蘇力菌	免訂	免訂		11A	庫斯蘇力菌	免訂	免訂		11A (ABTS-351、E-911、 EG-2371、SA-11、SA-12)	鮎澤蘇力菌	免訂	免訂		11A (701、ABTS-1857、 Ab12、NB-200)	克凡派	3	1	14	13	培丹	2	2	6.10	14	祿芬隆	2	1	18	15	可芬諾
黃條葉蚤	培丹	2	2	6.10	14																																																																																																																																																
	馬拉松	5	2	4	1B																																																																																																																																																
	亞滅培	2	2	6	4A																																																																																																																																																
	達特南	2	2	3	4A																																																																																																																																																
切根蟲	托福松	0.05	0.05		1B 種植前使用																																																																																																																																																
	芬化利	2	0.5		3A																																																																																																																																																
鱗翅目害蟲 (紋白蝶.小菜蛾. 夜蛾.毒蛾.螟蛾. 擬尺蠖等)	白僵菌 A1	免訂	免訂																																																																																																																																																		
	硫敵克	2	2	6	1A																																																																																																																																																
	拜裕松	0.05	0.03	10	1B																																																																																																																																																
	馬拉松	5	2	4	1B																																																																																																																																																
	大利松	0.5	0.5	14	1B																																																																																																																																																
	百滅寧	2	2	4	3A																																																																																																																																																
	芬化利	2	0.5	7.10.14	3A																																																																																																																																																
	芬普寧	2	0.5	9	3A																																																																																																																																																
	益化利	2	0.5	9	3A																																																																																																																																																
	第滅寧	0.2	0.2	6	3A																																																																																																																																																
	傑他賽滅寧	1	1	6	3A																																																																																																																																																
	賽滅寧	1	1	6	3A																																																																																																																																																
	賽洛寧	0.5	0.5	6.9.10	3A																																																																																																																																																
	賜諾特	2	2	18	5																																																																																																																																																
	賜諾殺	2	2	6	5																																																																																																																																																
	因滅汀	0.1	0.05	6	6																																																																																																																																																
	蘇力菌	免訂	免訂		11A																																																																																																																																																
	庫斯蘇力菌	免訂	免訂		11A (ABTS-351、E-911、 EG-2371、SA-11、SA-12)																																																																																																																																																
	鮎澤蘇力菌	免訂	免訂		11A (701、ABTS-1857、 Ab12、NB-200)																																																																																																																																																
	克凡派	3	1	14	13																																																																																																																																																
培丹	2	2	6.10	14																																																																																																																																																	
祿芬隆	2	1	18	15																																																																																																																																																	
可芬諾	2	1	14	18																																																																																																																																																	

作用對象	藥劑名稱	日本 (ppm)	臺灣 (ppm)	我國規定之 安全採收期(天)	備註 (作用機制)
鱗翅目害蟲 (紋白蝶.小菜蛾. 夜蛾.毒蛾.螟蛾. 擬尺蠖等)	脫芬瑞	0.7	0.5	18	21A
	美氟綜	10	2	18	22B
	剋安勃	4	4	12	28
	特安勃	9	0.1	3	28
	賽安勃	3	0.5	7	28
	氟大滅	5	1	18	28
	◎因汀氟滅	0.1 5	0.05 1	6	因滅汀 6 氟大滅 28
	◎賽速安勃	5 4	1 4	12	賽速安 4A 剋安勃 28
	◎賽洛安勃	0.5 4	0.5 4	7	賽洛寧 3A 剋安勃 28
	◎益滅賽寧	1 1	1 1	9	益滅松 1B 賽滅寧 3A

二、日本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

作用對象	藥劑名稱	日本 (ppm)	臺灣 (ppm)	我國規定之 安全採收期(天)	備註 (作用機制)
露菌病	◎快得克絕	1 1	2 2	15	快得寧 M1 克絕 27
斑潛蠅類	賽滅淨	1	2	7	17

三、日本殘留容許量較我國嚴苛者：

※ 盡量避免使用

作用對象	藥劑名稱	日本 (ppm)	臺灣 (ppm)	我國規定之 安全採收期(天)	備註 (作用機制)
苗立枯病	賓克隆	*	2.5	15	20
細菌性軟腐病	鏈黴素	0.05	免訂		25
	◎鏈土黴素	0.05 0.2	免訂 免訂		鏈黴素 25 土黴素 41
	◎多保鏈黴素	3 0.05	4 免訂	12	甲基多保淨 1 鏈黴素 25
細菌性斑點病	維利黴素	2	免訂		U18
黑腐病	維利黴素	2	免訂		U18

作用對象	藥劑名稱	日本 (ppm)	臺灣 (ppm)	我國規定之 安全採收期(天)	備註 (作用機制)
黑腐病	歐索林酸	0.2	1	14	31
菌核病. 灰黴病	撲滅寧	*	5	7	2
黑斑病	保粒黴素(甲)	*	免訂		19
	依滅列	0.02	0.5	12	3
白銹病	◎鋅錳座賽胺	0.2 *	2.5 1	21	二硫代 M3 座賽胺 22
炭疽病	◎三氟派瑞	0.5 0.3	5 2	14	三氟敏 11 氟派瑞 7
	◎三氟得克利	0.5 0.2	5 0.2	14	三氟敏 11 得克利 3
露菌病	錳乃浦	0.2	2.5	7	二硫代 M3
	◎鋅錳克絕	0.2 1	2.5 1	21	二硫代 M3 克絕 27+
	◎鋅錳座賽胺	0.2 *	2.5 1	21	二硫代 M3 座賽胺 22
	◎鋅錳滅達樂	0.2 0.5	2.5 2	21	二硫代 M3 滅達樂 4
	◎四氯右滅達樂	5 0.5	5 2	21	四氯異苯腈 M5 右滅達樂 4
	◎銅右滅達樂	免訂 0.5	免訂 2	3	鹼性氯氧化銅 M1 右滅達樂 4
	◎氟比拔克	5 0.5	3 5	6	氟比來 43 普拔克 28
粉蟲類	畢芬寧	0.4	1	9	3A
蚜蟲類	苦參鹼	*	未訂		
	加保扶	*	0.1		1A
	乃力松	0.1	1	4	1B
	賽達松	0.05	0.5	15	1B
	護賽寧	0.2	1	15	3A
	賽扶寧	*	1	21	3A
	密滅汀	*	0.2	6	6
	魚藤精	*	0.2	4	21B
瓢蟲類	汰芬隆	0.02	2	14	12A
	二福隆	*	1	22	15

作用對象	藥劑名稱	日本 (ppm)	臺灣 (ppm)	我國規定之 安全採收期(天)	備註 (作用機制)
瓢蟲類	◎阿巴安勃	* 4	0.05 4	12	阿巴汀 6 剋安勃 28
黃條葉蚤	加保利	*	0.5	7	1A
	毆殺滅	*	0.5	6	1A
	佈飛松	*	1	10	1B
	阿巴汀	*	0.05	15	6
金花蟲類	二福隆	*	1	22	15
切根蟲	免扶克	*	0.5	28	1A 定植前使用
	加保扶	*	0.1		1A 種植前使用
鱗翅目害蟲 (紋白蝶.小菜蛾. 夜蛾.毒蛾.螟蛾. 擬尺蠖等)	苦參鹼	*	未訂		
	加保利	*	0.5	7	1A
	乃力松	0.1	1	4	1B
	佈飛松	*	1	12	1B
	賽達松	0.05	0.5	15	1B
	毆殺松	0.05	1	10.14	1B
	畢芬寧	0.4	1	9	3A
	護賽寧	0.2	1	15	3A
	阿巴汀	*	0.05	15	6
	汰芬隆	0.02	2	14	12A
	克福隆	0.2	1	6	15
	二福隆	*	1	23	15
	因得克	0.2	2	9	22A
	<u>亞克瑞</u>	*	0.6	3	30
	◎賽滅松	0.05 1	0.5 0.02	10	賽達松 1B 大滅松 1B
	◎佈飛百滅寧	* 2	1 2	12	佈飛松 1B 百滅寧 3A
	◎佈飛賽滅寧	* 1	1 1	10	佈飛松 1B 賽滅寧 3A
	◎阿巴安勃	* 4	0.05 4	12	阿巴汀 6 剋安勃 28
	◎納得護賽寧	2	0.7	9	納乃得 1A
		0.2	1		護賽寧 3A

作用對象	藥劑名稱	日本 (ppm)	臺灣 (ppm)	我國規定之 安全採收期(天)	備註 (作用機制)
鱗翅目害蟲 (紋白蝶.小菜蛾等)	◎撲馬松	*	0.3		撲滅松 1B
		5	2		馬拉松 1B
斑潛蠅類	佈飛松	*	1	7/15	1B
	阿巴汀	*	0.05	6	6

附註：

*：統一基準《uniform limit, 0.01ppm 或偵測限值(LOD)》

◎：混合劑

M3：二硫代胺基甲酸鹽類之容許量以 CS₂ 計，其適用於二硫代胺基甲酸鹽類農藥之殘留總量，包括：免得爛、鋅錳乃浦、錳乃浦、甲基鋅乃浦及得恩地等。

☆登記藥劑仍以防檢署公告為準，相關資訊可參考下列網站：

- 1、日本食品中殘留農藥之安全容許量基準值請參考 bit.ly/2022JPN
- 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 gov.tw/Miy
- 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/3Q9GI1m

修正版本說明：

1. 112 年日本下修「賽扶寧」為統一基準(原 2 ppm)。臺灣新增「派滅芬」、「賽安勃」、「特安勃」、「曼普歐西比」使用方法。
2. 113 年日本新增「派滅芬」標準為 3 ppm。臺灣新增「液化澱粉芽孢桿菌 PMB01」、「護汰派滅芬」使用方法。
3. 114 年臺灣新增「亞克瑞」、「賽安勃」(小菜蛾)使用方法。

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](#)