

# 輸日毛豆病蟲害防治用農藥參考基準

本參考基準依照防檢局 97.03.03 公告之版本進行增修以供農友參考  
但仍請依官方最新資料為準

高雄區農業改良場 1040206 修訂

一、臺日雙方皆訂有殘留容許量且我方標準與日方相等或較嚴之藥劑種類  
※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
銹病	白列克敏	白克列 3.0 百克敏 0.5	白克列 1.0 百克敏 0.5	9	
白粉病	枯草桿菌	免訂	免訂	免訂	
	礦物油	免訂	免訂	免訂	
	碳酸氫鉀	免訂	免訂	免訂	
	白克列	3.0	1.0	9	
露菌病、疫病	亞托敏	5.0	0.5	14	
炭疽病	亞托敏	5.0	0.5	14	
	百克敏	0.5	0.5	7	
粉蝨	益達胺	3.0	3.0	9	
	可尼丁	2.0	0.1	6	
	賽速安	0.3	0.02	6	
	達特南	2.0	0.5	9	
薊馬	賽洛寧	1.0	1.0	6	
	益達胺	3.0	3.0	9	
	貝他-賽扶寧	2.0	0.5	9	
	賜諾殺	0.3	0.3	3	
	亞滅培	3.0	1.0	6	
蝶蛾類	賽洛寧	1.0	1.0	6	
	美氟綜	10.0	1.0	15	
	因得克	1.0	0.5	6	
	因滅汀	0.1	0.02	3	
	馬拉松	2.0	2.0	4	
	賽速安勃	賽速安 0.3 剋安勃 1.0	0.02 0.5	6	
	陶斯松	0.3	未訂	16	
潛蠅	賽洛寧	1.0	1.0	6	
	福瑞松	0.2	0.05	未訂	

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
葉蟬	大克蟬	3.0	0.5	未訂	
	畢達本	2.0	0.1	14	
	芬普蟬	2.0	2.0	14	
	芬佈克蟬	芬佈賜 0.05 大克蟬 3.0	芬佈賜未訂 大克蟬 0.5	7	

二、臺日雙方皆訂有殘留容許量，但日方標準較我方略嚴之藥劑種類  
(日方標準為我方 $\frac{1}{2}$ 以內者)：

※欲生產輸日毛豆者請謹慎使用

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
薊馬、蚜蟲	畢芬寧	0.6	1.0	3	

三、日方殘留容許量較我方嚴苛者：

※欲生產輸日毛豆者應避免使用

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
白粉病	三得芬	0.05	1.0	9	
	三泰隆	0.1	2.0	3	
	平克座	0.05	0.5	6	
	待克利	未訂	1.0	3	
露菌病	滅達樂	0.2	2.0	未訂	限拌種使用
炭疽病	亞托待克利	亞托敏 5.0 待克利 未訂	0.5 1.0	7	
	待克利	未訂	1.0	3	
幼苗疫病	依得利	0.1	0.5	未訂	
潛蠅	賽滅淨	未訂	1.0	7	
粉蝨	派滅淨	未訂	0.5	21	
薊馬	佈飛松	0.05	1.0	10	
	福化利	未訂	0.5	7	

## ※雜草用藥請謹慎使用，勿噴及作物

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
雜草	施得圃	0.2	0.1	未訂	播種覆土後使用
	西殺草	10.0	10.0	未訂	播種覆土後使用
	固殺草	0.2	0.2	未訂	限開花前使用
	得殺草	1.0	1.0	未訂	限開花前使用
	剋草同	6.0	0.2	未訂	限開花前使用
	嘉磷塞異丙胺鹽	0.2	0.2	未訂	限萌芽前使用

註 1：如有最新修正資訊請參考下列網站：

1. 日本食品中残留農藥之安全容許量基準值請參考厚生勞動省網站  
(<http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/iyaku/syoku-anzen/zanryu2/index.html>)
2. 我國残留農藥安全容許量請參考衛生署網站  
(<http://www.fda.gov.tw/print.aspx?tablename=laws&tablesn=1168>)
3. 我國農藥推薦使用請參考行政院農委會動植物防疫檢疫局農藥資訊服務網站  
([http://pesticide.baphiq.gov.tw/web/Insecticides\\_MenuItem5\\_3.aspx](http://pesticide.baphiq.gov.tw/web/Insecticides_MenuItem5_3.aspx))
4. 病蟲害防治技術問題請洽行政院農業委員會高雄區農業改良場 08-7389060