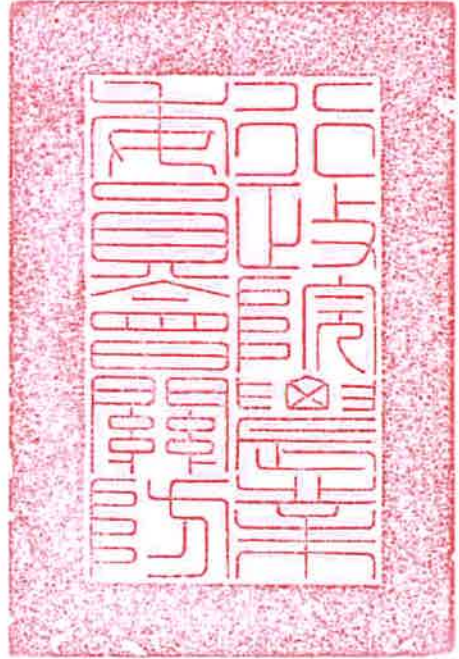


檔 號：  
保存年限：

## 行政院農業委員會 公告

發文日期：中華民國111年8月31日  
發文字號：農授防字第1111489513A號



主旨：公告修正「枯草桿菌Y1336」農藥使用方法及其範圍如附件。  
依據：農藥管理法第13條暨本會92年12月18日農糧字第0920021778號公告。

主任委員 傅吉仲

## 「枯草桿菌 Y1336」農藥使用方法及其範圍

中華民國 111 年 8 月 31 日農授防字第 1111489513A 號公告修正

1×10<sup>8</sup> CFU/ML 以上 枯草桿菌 Y1336 液劑 (AL)

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔(天)	施藥次數	施藥方法	安全採收期(天)	注意事項	說明
水稻	紋枯病	5 公升	400	分蘗盛期及抽穗期各施藥 1 次。		2			藥液應均勻噴施於全株，特別是近地際部分及葉鞘。	
甘藍	根瘤病	5 公升	1,000	定植後施藥。	10	3				
甘藍	根瘤病	每平方公尺 3 公升	1,000	整地完成後施藥 1 次。						
甘藍	根瘤病	每盤 500 公撮	500	定植前 7 天施藥。			育苗盤注入枯草桿菌液劑。			

50 (%) (w/w) 枯草桿菌 Y1336 可溼性粉劑 (WP)

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔(天)	施藥次數	施藥方法	安全採收期(天)	注意事項	說明
胡瓜	露菌病	1.5 公斤	800	定植後 7 天施藥。	7	3				
豌豆	白粉病	1-1.5 公斤	800	病害發生初期開始施藥。	7	4			避免與銅劑或抗生素混合使用。	
番荔枝	果腐病		800	結果初期施藥。	7	3				
蓮霧	果腐病		500	開花盛期施藥。	7	4				
檬果	蒂腐病		500	幼果期施藥。	10	4-6			本藥劑早期防治效果較佳。	

50% 1X10<sup>9</sup> CFU/G 以上枯草桿菌 Y1336 可溼性粉劑 (WP)

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔(天)	施藥次數	施藥方法	安全採收期(天)	注意事項	說明
豆科乾豆類	白粉病	1-1.5 公斤	800	病害發生初期開始施藥。	7	4			避免與銅劑或抗生素混合使用。	
豆科小葉菜類	白粉病	1-1.5 公斤	800	病害發生初期開始施藥。	7	4			避免與銅劑或抗生素混合使用。	
豆科根菜類	白粉病	1-1.5 公斤	800	病害發生初期開始施藥。	7	4			避免與銅劑或抗生素混合使用。	
瓜菜類	露菌病	1.5 公斤	800	定植後 7 天施藥。	7	3			於陰天或傍晚施藥。	
胡瓜	露菌病	1.5 公斤	800	定植後 7 天施藥。	7	3				
豆科豆菜類	白粉病	1-1.5 公斤	800	病害發生初期開始施藥。	7	4			避免與銅劑或抗生素混合使用。	
豌豆	白粉病	1-1.5 公斤	800	病害發生初期開始施藥。	7	4			避免與銅劑或抗生素混合使用。	
瓜果類	露菌病	1.5 公斤	800	定植後 7 天施藥。	7	3			於陰天或傍晚施藥。	
番荔枝	果腐病		800	結果初期施藥。	7	3				
蓮霧	果腐病		500	開花盛期施藥。	7	4				
檬果	蒂腐病		500	幼果期施藥。	10	4-6			本藥劑早期防治效果較佳。	

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔(天)	施藥次數	施藥方法	安全採收期(天)	注意事項	說明
茶	赤葉枯病	1.66 公 斤	600	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 4 次				
水稻	葉稻熱 病	1.25- 2.5 公斤	800	發病前或 初期開始 施藥。	7	連續 3 次				本項新增。 原始登記廠 商名稱：百 泰生物科技 股份有限公司。