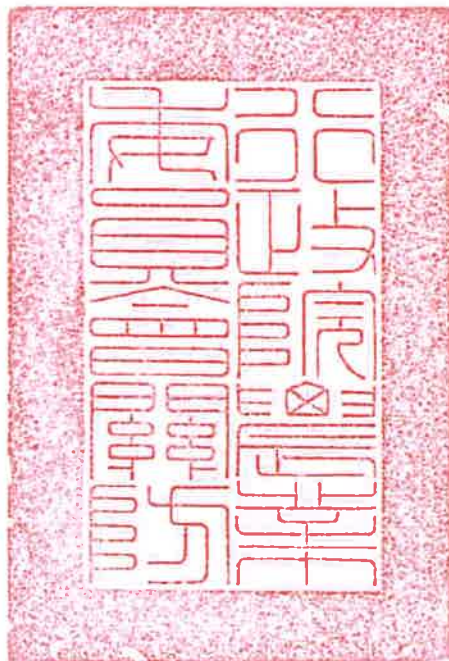


檔 號：
保存年限：

行政院農業委員會 公告

發文日期：中華民國111年6月29日
發文字號：農授防字第1111489173C號



主旨：公告修正「液化澱粉芽孢桿菌QST713」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

「液化澱粉芽孢桿菌 QST713」農藥使用方法及其範圍

中華民國 111 年 6 月 29 日農授防字第 1111489173C 號公告修正

1x10⁹ CFU/G 以上 液化澱粉芽孢桿菌 QST713 水懸劑 (SC)

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
結球萵苣	露菌病	3 公升	400	4 片本葉前開始施藥。	7	連續 3 次				
不結球萵苣與半結球萵苣	露菌病	3 公升	400	4 片本葉前開始施藥。	7	連續 3 次				
十字花科小葉菜類	露菌病	1.5-3.8 公升	400	病害發生初期開始施藥。	7	連續 3 次				本項新增。
十字花科包葉菜類	露菌病	1.8-3.8 公升	400	病害發生初期開始施藥。	7	連續 3 次				本項新增。
十字花科根莖菜類	露菌病	2.0-3.8 公升	400	病害發生初期開始施藥。	7	連續 3 次				本項新增。
菊科包葉菜類、 菊科小葉菜類、 菊科根菜類、 向日葵、 菊、 金盞花、 洋甘菊、 蟛蜞菊、 咸豐草、 風茹、 山防風、 艾草	露菌病	2.0-3.0 公升	400	病害發生初期開始施藥。	7	連續 3 次				本項新增。
羅勒、	露菌病	0.6-1.9	400	病害發生	7	連續				本項新

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
紫蘇、 仙草、 薄荷、 丹參		公升		初期開始 施藥。		3次				增。
菠菜	露菌病	0.6-1.9 公升	400	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 3次				本項新增。
蔥科小 葉菜類、 蔥科根 菜類	露菌病	1.9-2.6 公升	400	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 3次				本項新增。
豆科豆 菜類	露菌病	1.3-3.8 公升	400	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 3次				本項新增。
豆科乾 豆類	露菌病	1.5-3.0 公升	400	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 3次				本項新增。
葫蘆科 小葉菜 類、 瓜菜類、 瓜果類	露菌病	1.9-4.5 公升	400	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 3次				本項新增。
鳳仙	露菌病	1.5-2.5 公升	400	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 3次				本項新增。
洋桔梗	露菌病	2.0-3.0 公升	400	病害發生 初期開始 施藥。	7	連續 3次				本項新增。