「液化澱粉芽孢桿菌 QST713」農藥使用方法及其範圍

中華民國 112 年 6 月 1 日農授防字第 1121488748C 號公告修正

1x10^9 CFU/g 以上 液化澱粉芽孢桿菌 QST713 水懸劑 (SC)

, -		1				(BC)			
病蟲		稀釋	使用時期	·	施藥	施藥		注意事	說明
名稱	量	倍數	, C. V. V.	(天)	次數	方法	(天)	項	
露菌病	1.5-3.0	400	病害發生	7	連續				
	公升		初期開始		3 次				
			施藥。						
露菌病	2.0-3.0	400	病害發生	7	連續				
	公升		初期開始		3 次				
			施藥。						
露菌病	1.8-3.8	400	病害發生	7	連續				
	公升		初期開始		3 次				
			施藥。						
露菌病	2.0-3.0	400	病害發生	7	連續				
	公升		初期開始		3 次				
			施藥。						
露菌病	3 公升	400	4 片本葉	7	連續				
			前開始施		3 次				
			藥。						
露菌病	1.5-3.8	400	病害發生	7	連續				
	公升		初期開始		3 次				
			施藥。						
露菌病	2.0-3.0	400	病害發生	7	連續				
	公升		初期開始		3 次				
			施藥。						
露菌病	3公升	400	4 片本葉	7	連續				
			前開始施		3 次				
			藥。						
露菌病	1.9-2.6	400	病害發生	7	連續				
	公升		初期開始		3 次				
			施藥。						_
露菌病	1.9-4.5	400	病害發生	7	連續				
	公升		初期開始		3 次				
			施藥。						_
露菌病	0.6-1.9	400	病害發生	7	連續				
	病名 菌 露 露 露 露 露 露 露 露 露 露 露 露 露 露 露 露 露 露	病名稱 每公頃 每每公頃 每每每 1.5-3.0 公升 露菌病 2.0-3.0 公升 露菌病 2.0-3.0 公升 露菌病 3 公升 露菌病 2.0-3.0 公升 露菌病 2.0-3.0 公升 露菌病 3 公升 露菌病 1.9-2.6 公升 露菌病 1.9-4.5 公升 露菌病 1.9-4.5 公升	病蟲名稱 每公頃 每次里 倍數 露菌病 1.5-3.0 400 公升 露菌病 2.0-3.0 400 公升 露菌病 2.0-3.0 400 公升 露菌病 3 公升 400 露菌病 1.5-3.8 400 公升 露菌病 2.0-3.0 400 公升 露菌病 1.9-2.6 400 公升 露菌病 1.9-4.5 400 公升	病毒 每公頃 每次 量 稀釋 倍數 使用時期 露菌病 1.5-3.0 公升 400 病初藥等開。發開。受生始。 病初藥等開。發開。發開。 经出价。 病初藥等開。 经出价。 病初藥等開。 经出价。 公升 露菌病 2.0-3.0 400 病病初藥等開。 经出价。 经出价。 经出价。 经出价。 有初藥等開。 不知藥	病蟲 名稱 每公頃 每次用 量 稀釋 倍數 使用時期 (天) 露菌病 1.5-3.0 公升 400 病害發生 7 初期藥。 络宝 別期藥。 公升	病毒 名稱 每公用 量 稀釋 倍數 使用時期 使用時期 (天) 施藥 間隔 (天) 施藥 主續 3次 露菌病 公升 1.5-3.0 公升 400 病害發生 初拋藥。 器菌病 公升 病害發生 初拋藥。 新期開始 施藥。 7 連續 3次 露菌病 公升 2.0-3.0 公升 400 病害發生 初拋藥。 新期開始 施藥。 7 連續 3次 露菌病 公升 1.5-3.8 公升 400 病害發生 初拋藥。 統藥。 公升 7 連續 3次 露菌病 公升 2.0-3.0 公升 400 病害發生 初拋藥。 統藥。 7 連續 3次 露菌病 公升 2.0-3.0 公升 400 病害發生 初拋藥。 7 連續 3次 露菌病 公升 1.9-2.6 公升 400 病害發生 初拋藥。 7 連續 3次 露菌病 公升 1.9-2.6 公升 400 病害發生 初拋藥。 7 連續 3次 露菌病 公升 1.9-4.5 公升 400 病害發生 初拋藥。 7 連續 3次	病蟲 每次用量 稀釋 倍數 使用時期間隔(天) 施藥 次數 方法 露菌病 1.5-3.0 400 病害發生 7 連續 3 次 總續 3 次 施藥。 露菌病 2.0-3.0 400 病害發生 7 連續 3 次 總續 3 次 施藥。 露菌病 2.0-3.0 400 病害發生 7 連續 3 次 施藥。 露菌病 2.0-3.0 400 病害發生 7 連續 3 次 施藥。 露菌病 3.公升 400 病害發生 7 連續 3 次 經續 3 次 經藥 6 分期開始 6 分別期開始 6 分別期間 6 分別 6 分	病蟲 名稱 每公頃 每次用 倍數 倍數 使用時期 絕藥 倍數 欠數 次數	病蟲 存公頃 每次用 量 稀釋 倍數 使用時期 階隔 (天) 次數 方法 收期 (天) 建續 方法 收期 (天) 建續 3 次 施藥。 露菌病 1.5-3.0 公升 松00 病害發生 7 決升 松藥。 連續 3 次 施藥。 露菌病 2.0-3.0 公升 松00 病害發生 7 心辨 於藥。 連續 3 次 施藥。 露菌病 2.0-3.0 公升 松00 病害發生 7 心辨 於藥。 連續 3 次 施藥。 露菌病 3 公升 松00 有害發生 7 心升 於藥。 連續 3 次 施藥。 露菌病 1.5-3.8 公升 松00 病害發生 7 心升 於藥。 連續 3 次 施藥。 露菌病 2.0-3.0 於藥 公升 松00 病害發生 7 心升 於藥。 海陽於 (天) 建續 3 次 施藥。 露菌病 2.0-3.0 於藥 於藥。 有關所 (五) 公升 (五) 於藥藥 (五)

作物	病蟲	每公頃	稀釋		施藥	施藥	施藥	安全採	注意事	
名稱	名稱	每次用	倍數	使用時期	間隔	次數	方法	收期	項	說明
) II (II)	SP 4114	量	15 32		(天)		7 14	(天)	^	
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
紫蘇	露菌病		400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
仙草 1	露菌病		400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
薄荷	露菌病	0.6-1.9	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
菠菜	露菌病	0.6-1.9	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
十字花	露菌病	2.0-3.8	400	病害發生	7	連續				
科根菜		公升		初期開始		3 次				
類				施藥。						
菊科根 3	露菌病	2.0-3.0	400	病害發生	7	連續				
菜類		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
蔥科根 3	露菌病	1.9-2.6	400	病害發生	7	連續				
菜類		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
瓜菜類 3	露菌病	1.9-4.5	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
豆科豆 3	露菌病	1.3-3.8	400	病害發生	7	連續				
菜類		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
瓜果類 🗵	露菌病	1.9-4.5	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
菊 3	露菌病	2.0-3.0	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
金盞花 3	露菌病	2.0-3.0	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				

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
				施藥。						
洋甘菊	露菌病	2.0-3.0	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
蟛蜞菊	露菌病	2.0-3.0	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
咸豐草	露菌病	2.0-3.0	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
洋桔梗	露菌病	2.0-3.0	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
鳳仙	露菌病	1.5-2.5	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
山防風	露菌病	2.0-3.0	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
風茹	露菌病	2.0-3.0	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
艾草	露菌病	2.0-3.0	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
丹參	露菌病	0.6-1.9	400	病害發生	7	連續				
		公升		初期開始		3 次				
				施藥。						
草莓	灰黴病	5 公升	400	病害發生	7	連續				本項新增。
				初期開始		3 次				原始登記廠
				施藥。						商名稱:台
										灣拜耳股份
										有限公司。