

# 「液化澱粉芽孢桿菌 YCMA1」農藥使用方法及其範圍

中華民國 109 年 12 月 31 日農授防字第 1091489901F 號公告修正

5x10<sup>9</sup> CFU/G 以上 液化澱粉芽孢桿菌 YCMA1 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	葉斑病	0.8-2.5 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續 3-4 次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
豆科乾豆類	葉枯病	0.8-2.5 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續 3-4 次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
豆科乾豆類	褐斑病	0.8-2.5 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續 3-4 次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
油菜	黑斑病	0.4-1.7 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續 3-4 次			藥液需均勻噴施於植株全株。適用於油菜籽。	
向日葵	黑斑病	0.4-1.7 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續 3-4 次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
十字花科包葉菜類	黑斑病	0.4-1.7 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續 3-4 次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
甘藍	黑斑病	1.3-2.6 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續 3-4 次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
菊科包葉菜類	黑斑病	0.4-1.7 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續 3-4 次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
豌豆	葉斑病	0.8-2.5 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續 3-4 次			藥液需均勻噴施於植株全株。適用於葉用豌豆。	
豌豆	葉枯病	0.8-2.5 公斤	600	病害發生初期開始	7	連續 3-4			藥液需均勻噴施於植株	

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。		次			全株。適用於葉用豌豆。	
豌豆	褐斑病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。適用於葉用豌豆。	
十字花科小葉菜類	黑斑病	0.4-1.7公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
菊科小葉菜類	黑斑病	0.4-1.7公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
枸杞	早疫病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。適用於枸杞葉。	
枸杞	輪紋病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。適用於枸杞葉。	
蔥科小葉菜類	紫斑病	1.3-3.3公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
芹菜	黑葉枯病	0.4-5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
芫荽	黑葉枯病	0.4-5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
山蘇	葉斑病	0.4-1.7公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
豆薯	葉斑病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	

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
豆薯	葉枯病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
豆薯	褐斑病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
狗尾草	葉斑病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
狗尾草	葉枯病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
狗尾草	褐斑病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
闊葉大豆	葉斑病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
闊葉大豆	葉枯病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
闊葉大豆	褐斑病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
十字花科根菜類	黑斑病	0.4-1.7公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
菊科根菜類	黑斑病	0.4-1.7公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
馬鈴薯	早疫病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
馬鈴薯	輪紋病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
蔥科根	紫斑病	1.3-3.3	600	病害發生	7	連續			藥液需均勻	

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
菜類		公斤		初期開始施藥。		3-4次			噴施於植株全株。	
胡蘿蔔	黑葉枯病	0.4-5 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
茄科果菜類	早疫病	0.8-2.5 公斤	600	病害發生初期開始施藥	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
茄科果菜類	輪紋病	0.8-2.5 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
豆菜類	葉斑病	0.8-2.5 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
豆菜類	葉枯病	0.8-2.5 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
豆菜類	褐斑病	0.8-2.5 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
柑桔類	潰瘍病	1.3 公斤	600	結果後開始施藥。	7	連續4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
花木	葉斑病	1.0-4.2 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
花木	黑斑病	1.0-4.2 公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小	

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
									面積藥害測試。	
花木	褐斑病	1.0-4.2公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。限觀賞花卉使用，使用前宜先進行小面積藥害測試。	
菊	黑斑病	0.4-1.7公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
黃耆	葉斑病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
黃耆	葉枯病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
黃耆	褐斑病	0.8-2.5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
當歸	葉枯病	0.4-1.3公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
當歸	黑葉枯病	0.4-5公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
地黃	葉斑病	0.4-1.3公斤	600	病害發生初期開始施藥。	7	連續3-4次			藥液需均勻噴施於植株全株。	
椪柑	細菌性黑斑病	1.5-3.3公斤	600	於椪柑幼果期開始全株葉面噴施。	7	連續4次				本項新增。
桃	穿孔病	1.7-3.3公斤	600	病害發生初期開始	7	連續4次				本項新增。

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						