

「賓克隆」農藥使用方法及其範圍

中華民國 111 年 4 月 14 日農授防字第 1111488629C 號公告修正

23.2 (%) (w/w) 賓克隆 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
水稻	紋枯病	0.5 公升	2,000	病害發生初期開始施藥。	14	2		7		
十字花科包葉菜類	苗立枯病	2.5 公升/10 平方公尺	1,000	苗床播種後施藥。	10	2		15		
旋花科小葉菜類	根腐病	2.5 公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌 1 次。				15		
豆科小葉菜類	立枯病	2.5 公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌 1 次。				15		
豆科小葉菜類	苗立枯病	2.5 公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌 1 次。				15		
十字花科小葉菜類	苗立枯病	2.5 公升/10 平方公尺	1,000	苗床播種後施藥。	10	2		15		
菊科小葉菜類	立枯病	2.5 公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌 1 次。				15		
茄科小	苗立枯	2.5 公	1,000	苗床播種				15		

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
葉菜類	病	升		後，或幼苗出現病斑時澆灌1次。						
蔥科小葉菜類	立枯病	2.5公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌1次。				15		
葫蘆科小葉菜類	立枯病	2.5公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌1次。				15		
繖形花科小葉菜類	莖腐病	2.5公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌1次。				15		
莧科小葉菜類	葉枯病	2.5公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌1次。				15		
十字花科根菜類	苗立枯病	2.5公升/10平方公尺	1,000	苗床播種後施藥。	10	2		15		查未訂有農藥殘留容許量標準，本項刪除。
百慕達草	褐斑病	1.05公升	950	病害發生初期開始施藥。	14	3				
大豆	苗立枯病	0.5-1.5公升	1,000	播種後澆灌1次，隔10天再施藥1		共2次			適用於毛豆。	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
				次。						
刀豆、 花豆、 扁豆、 豇豆、 菜豆、 菜豆、 豌豆、 樹豆、 翼豆、 蠶豆	苗立枯 病	0.5- 1.5公 升	1,000	播種後澆 灌1次， 隔10天 再施藥1 次。		共2 次			適用於鮮 豆。	本項新 增。
番茄、 甜椒、 茄子、 辣椒、 枸杞、 香瓜 茄、樹 番茄	苗立枯 病	0.5- 1.5公 升	1,000	播種後澆 灌1次， 隔10天 再施藥1 次。		共2 次				本項新 增。
瓜菜類	苗立枯 病	0.8-2 公升	1,000	播種後澆 灌1次， 隔10天 再施藥1 次。		共2 次				本項新 增。
馬鈴薯	苗立枯 病	0.5- 1.5公 升	1,000	薯塊定植 後澆灌1 次，隔 10天再 施藥1 次。		共2 次				本項新 增。

25 (%) (w/w) 賓克隆 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
水稻	紋枯病	0.5 公斤	2,000	病害發生初期開始施藥。	14	2		15	本劑追加試驗時加展著劑 70%加收活展 2,000 倍。	
十字花科包葉菜類	苗立枯病	2.27 公升/10 平方公尺	1,100	苗床播種後施藥。	10	2		15		
旋花科小葉菜類	根腐病	2.5 公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌 1 次。				15		
豆科小葉菜類	立枯病	2.5 公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌 1 次。				15		
豆科小葉菜類	苗立枯病	2.5 公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌 1 次。				15		
十字花科小葉菜類	苗立枯病	2.27 公升/10 平方公尺	1,100	苗床播種後施藥。	10	2		15		
菊科小葉菜類	立枯病	2.5 公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌 1 次。				15		
茄科小葉菜類	苗立枯病	2.5 公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病				15		

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
				斑時澆灌 1次。						
蔥科小葉菜類	立枯病	2.5公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌1次。				15		
葫蘆科小葉菜類	立枯病	2.5公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌1次。				15		
繖形花科小葉菜類	莖腐病	2.5公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌1次。				15		
莧科小葉菜類	葉枯病	2.5公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌1次。				15		
百慕達草	褐斑病	1公升	1,000	病害發生初期開始施藥。	14	3				
大豆	苗立枯病	0.5-1.5公升	1,000	播種後澆灌1次，隔10天再施藥1次。		共2次			適用於毛豆。	本項新增。
刀豆、 花豆、 扁豆、 豇豆、 菜豆、 菜豆、 豌豆、	苗立枯病	0.5-1.5公升	1,000	播種後澆灌1次，隔10天再施藥1次。		共2次			適用於鮮豆。	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
樹豆、 翼豆、 蠶豆										
番茄、 甜椒、 茄子、 辣椒、 枸杞、 香瓜 茄、樹 番茄	苗立枯 病	0.5- 1.5公 升	1,000	播種後澆 灌1次， 隔10天 再施藥1 次。		共2 次				本項新 增。
瓜菜類	苗立枯 病	0.8-2 公升	1,000	播種後澆 灌1次， 隔10天 再施藥1 次。		共2 次				本項新 增。
馬鈴薯	苗立枯 病	0.5- 1.5公 升	1,000	薯塊定植 後澆灌1 次，隔 10天再 施藥1 次。		共2 次				本項新 增。

25 (%) (w/w) 賓克隆 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
水稻	紋枯病	0.5 公斤	2,000	病害發生初期開始施藥。	14	2		15	本劑追加試驗時加展著劑 70%加收活展 2,000 倍	
十字花科包葉菜類	苗立枯病	2.27 公斤/10 平方公尺	1,100	苗床播種後施藥。	10	2		15		
旋花科小葉菜類	根腐病	2.5 公斤	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌 1 次。				15		
豆科小葉菜類	立枯病	2.5 公斤	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌 1 次。				15		
豆科小葉菜類	苗立枯病	2.5 公斤	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌 1 次。				15		
十字花科小葉菜類	苗立枯病	2.27 公斤/10 平方公尺	1,100	苗床播種後施藥。	10	2		15		
菊科小葉菜類	立枯病	2.5 公斤	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌 1 次。				15		
茄科小葉菜類	苗立枯病	2.5 公斤	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病				15		

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
				斑時澆灌 1次。						
蔥科小葉菜類	立枯病	2.5公斤	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌1次。				15		
葫蘆科小葉菜類	立枯病	2.5公斤	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌1次。				15		
繖形花科小葉菜類	莖腐病	2.5公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌1次。				15		
莧科小葉菜類	葉枯病	2.5公升	1,000	苗床播種後，或幼苗出現病斑時澆灌1次。				15		
百慕達草	褐斑病	1公斤	1,000	病害發生初期開始施藥	14	3				
大豆	苗立枯病	0.5-1.5公斤	1,000	播種後澆灌1次，隔10天再施藥1次。		共2次			適用於毛豆。	本項新增。
刀豆、 花豆、 扁豆、 豇豆、 菜豆、 菜豆、 豌豆、	苗立枯病	0.5-1.5公斤	1,000	播種後澆灌1次，隔10天再施藥1次。		共2次			適用於鮮豆。	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
樹豆、 翼豆、 蠶豆										
番茄、 甜椒、 茄子、 辣椒、 枸杞、 香瓜 茄、樹 番茄	苗立枯 病	0.5- 1.5公 斤	1,000	播種後澆 灌1次， 隔10天 再施藥1 次。		共2 次				本項新 增。
瓜菜類	苗立枯 病	0.8-2 公斤	1,000	播種後澆 灌1次， 隔10天 再施藥1 次。		共2 次				本項新 增。
馬鈴薯	苗立枯 病	0.5- 1.5公 斤	1,000	薯塊定植 後澆灌1 次，隔 10天再 施藥1 次。		共2 次				本項新 增。