

「本達隆」農藥使用方法及其範圍

中華民國 111 年 3 月 16 日農授防字第 1111488433B 號公告修正

7.3(%) (w/w) 本達隆 粒劑 (GR)

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	雜草	35 公斤		生長中期					防除移植本田雜草。施藥時期在田面雜草之生長狀態為 3-5 葉時，插秧後日數第 1 期作 25-35 日，第 2 期作 15-25 日，積水 1-2 公分時均勻施用，田面乾後再灌水。	

44.1 (%) (w/w) 本達隆 溶液 (SL)

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	雜草	3 公升	200	播種後					防除濕田直播雜草，播種前 2 天蓋平田面濁水狀時施用 10% 殺丹粒劑或 5% 丁基拉草粒劑 20 公斤保持 3-5 公分積水，播種時排水，播後 30 天前排乾積水施藥。	
水稻	雜草	3 公升	200	插秧前					防除秧田雜草，秧田移植前第 1 期作 11 天第 2 期作 5 天時施藥並保持排水狀 3-5	

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
									天；如稷草多時於秧苗 1 葉時排乾積水施用 35% 除草靈 EC，每公頃 25 公升，施藥後排水 3-5 天。	
水稻	雜草	3 公升	200	播種後					防除中間作直播田雜草，播種後 7-10 天保持 3 公分水深先用 10% 殺丹粒劑或 5% 丁基拉草粒劑 20 公斤再於播種後 30 天排水施本劑，積水 3-5 天。稗草少時於 30 天前排乾施藥。	
水稻	雜草	3 公升	200	生長中期時施用					防除移植本田雜草。第 1 期作插秧後 30-40 天，2 期作 20-30 天施藥。施藥前 1 天排乾積水後噴於草上，2-5 天後灌水。生長初期先用一般殺草劑以達安全殺草效果。	
水稻	雜草	1.5-2.0 公升	稀釋水量 30 公升	插秧後					防除移植本田雜草。中期處理：1 期作插秧後 20-40 天；2 期作 20-30 天施藥，於前 1 天排乾積水時施於草上；須用特製控制粒子噴	

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
									霧器(CDA法)。無風或微風時噴施，人行方向與風向成直角，距離水稻9-10公分高，左右搖動約五公尺；應選用每秒流量2公撮之噴嘴，每分鐘走約16-18公尺之步速每分地(0.1公頃)約需26-28分鐘。	
水稻	雜草	3公升	加水稀釋至20公升				<ol style="list-style-type: none"> 適用於無人飛行載具，藥滴體積中值粒徑(VMD, Volume Media Diameter)應大於145微米。 插秧後20~40日，田面雜草長至10公分時施藥。 施藥前1日排乾積水後 		<ol style="list-style-type: none"> 防治水稻移植本田雜草。 風速大於每秒3公尺時，請勿噴施。 為防制飄散並避免鄰田污染應設置適當緩衝區。 操作者應站於上風處，並保持適當操作距離。 無人飛行載具飛行參數請參閱防檢局農藥資訊服務相關網站。 	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
							<u>均勻噴施於雜草植株上，施藥後2~5天始可灌水。</u>			