

## 「固殺草」農藥使用方法及其範圍

中華民國 110 年 7 月 15 日農防字第 1101489465A 號公告修正

### 13.5% 固殺草 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
甘藍	雜草	3-5 公升	600 公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
茄科小葉菜類	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
蔥	雜草	3-5 公升	600 公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
馬鈴薯	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	

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
金針	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
茄科果菜類	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
甜椒	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					1. 不可噴及作物，以免發生藥害。 2. 防除對象：小葉碎米薺、鵝兒腸、通泉草、牛筋草、馬齒莧、野莧。	
胡瓜	雜草	3-5 公升	600 公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。					不可噴及作物，以免發生藥害。	

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
				2. 雜草密集時可使用高劑量。						
苦瓜	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					1. 不可噴及作物，以免發生藥害。 2. 防除對象：馬唐、碎米莎草、滿天星、牛筋草、馬齒莧。	
絲瓜	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					1. 不可噴及作物，以免發生藥害。 2. 防除對象：馬唐、碎米莎草、滿天星、牛筋草、馬齒莧。	
扁蒲	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時					1. 不可噴及作物，以免發生藥害。 2. 防除對	

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
				可使用高劑量。					象：馬唐、碎米莎草、滿天星、牛筋草、馬齒莧。	
瓜果類	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。</li> <li>2. 雜草密集時可使用高劑量。</li> </ol>					<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 不可噴及作物，以免發生藥害。</li> <li>2. 防除對象：馬齒莧、芒稷、牛筋草、龍葵、野莧。</li> </ol>	
香蕉	雜草	3-5 公升	600 公升	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。</li> <li>2. 雜草密集時可使用高劑量。</li> </ol>					<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 不可噴及作物，以免發生藥害。</li> <li>2. 防除對象：芒稷、紫花霍香薊、昭和草、碎米莎草、野莧。</li> </ol>	
木瓜	雜草	3-5 公升	600 公升	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 於雜草生長旺盛時至開</li> </ol>					不可噴及作物，以免發	

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
				<p>花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。</p> <p>2. 雜草密集時可使用高劑量。</p>					生藥害。	
鳳梨	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	<p>1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。</p> <p>2. 雜草密集時可使用高劑量。</p>					不可噴及作物，以免發生藥害。	
番荔枝	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	<p>1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。</p> <p>2. 雜草密集時可使用高劑量。</p>					不可噴及作物，以免發生藥害。	
酪梨	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	<p>1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。</p> <p>2. 雜草密集時可使用高劑量。</p>					不可噴及作物，以免發生藥害。	
紅龍果	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	<p>1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥</p>					不可噴及作物，以免發生藥害。	

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
				液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。						
百香果	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
葡萄	雜草	3-5 公升	600 公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					1. 不可噴及作物，以免發生藥害。 2. 防除對象：芒稷、碎米莎草、昭和草、心葉母草、通泉草、龍葵、馬齒莧。	
楊桃	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株					不可噴及作物，以免發生藥害。	

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
				上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。						
蓮霧	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	重複範圍，本項刪除。
蓮霧	雜草	3-5 公升	600 公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
番石榴	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
龍眼	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。					不可噴及作物，以免發生藥害。	

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
				2. 雜草密集時可使用高劑量。						
荔枝	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
檬果	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
梨	雜草	3-5 公升	600 公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
鼠李科梨果類	雜草	3-5 公升	600 公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時					不可噴及作物，以免發生藥害。	



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
				可使用高劑量。						
柿	雜草	3-5 公升	600 公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
柑桔類	雜草	3-5 公升	稀釋至 600 公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
非耕作農地	雜草	6.67 公升	稀釋至 450 公升	於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。					1. 不可噴及作物，以免發生藥害。 2. 防除對象：雙穗雀稗、狗牙根、毛穎雀稗、鬼針草、昭和草。	
非耕作農地	小花蔓澤蘭	3-5 公升	600 公升	生育初期全面噴施					不可噴及作物，以免發	

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
									生藥害。	
紅豆	植株乾燥處理	3 公升	200	紅豆全株達 80% 以上淡褐色乾枯之完熟期，於採收前 7 天全株均勻噴施 1 次。				7	施藥後 14 天再進行翻耕及水稻插秧工作。	本項新增

## 18.020% 固殺草 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
甘藍	雜草	2.25-3.75公升	800公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
茄科小葉菜類	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
蔥	雜草	2.25-3.75公升	800公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
馬鈴薯	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
金針	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5公分時，均勻噴施於雜					不可噴及作物，以免發生藥害。	

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
				2. 草植株上。 雜草密集時可使用高劑量。						
茄科果菜類	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	1. 定植後畦面雜草高2-5公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
甜椒	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	1. 定植後畦面雜草高2-5公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					1. 不可噴及作物，以免發生藥害。 2. 防除對象：小葉碎米薺、鵝兒腸、通泉草、牛筋草、馬齒莧、野莧。	
胡瓜	雜草	2.25-3.75公升	800公升	1. 定植後畦面雜草高2-5公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
苦瓜	雜草	2.25-3.75	稀釋至	1. 定植後畦面					1. 不可噴	

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
		公升	800 公升	雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					及作物，以免發生藥害。 2. 防除對象：馬唐、碎米莎草、滿天星、牛筋草、馬齒莧。	
絲瓜	雜草	2.25-3.75 公升	稀釋至 800 公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					1. 不可噴及作物，以免發生藥害。 2. 防除對象：馬唐、碎米莎草、滿天星、牛筋草、馬齒莧。	
扁蒲	雜草	2.25-3.75 公升	稀釋至 800 公升	1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時，均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					1. 不可噴及作物，以免發生藥害。 2. 防除對象：馬唐、碎米莎草、滿	

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
									天星、牛筋草、馬齒莧。	
瓜果類	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 定植後畦面雜草高2-5公分時，均勻噴施於雜草植株上。</li> <li>2. 雜草密集時可使用高劑量。</li> </ol>					<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 不可噴及作物，以免發生藥害。</li> <li>2. 防除對象：馬齒莧、芒稷、牛筋草、龍葵、野莧。</li> </ol>	
香蕉	雜草	2.25-3.75公升	800公升	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。</li> <li>2. 雜草密集時可使用高劑量。</li> </ol>					<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 不可噴及作物，以免發生藥害。</li> <li>2. 防除對象：芒稷、紫花霍香薊、昭和草、碎米莎草、野莧。</li> </ol>	
木瓜	雜草	2.25-3.75公升	800公升	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。</li> </ol>					不可噴及作物，以免發生藥害。	

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
				2. 雜草密集時可使用高劑量。						
鳳梨	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
番荔枝	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
酪梨	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
紅龍果	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時					不可噴及作物，以免發生藥害。	

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
				可使用高劑量。						
百香果	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	<ol style="list-style-type: none"> <li>於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。</li> <li>雜草密集時可使用高劑量。</li> </ol>					不可噴及作物，以免發生藥害。	
葡萄	雜草	2.25-3.75公升	800公升	<ol style="list-style-type: none"> <li>於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。</li> <li>雜草密集時可使用高劑量。</li> </ol>					<ol style="list-style-type: none"> <li>不可噴及作物，以免發生藥害。</li> <li>防除對象：芒稷、碎米莎草、昭和草、心葉母草、通泉草、龍葵、馬齒莧。</li> </ol>	
楊桃	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	<ol style="list-style-type: none"> <li>於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。</li> <li>雜草密集時可使用高劑量。</li> </ol>					不可噴及作物，以免發生藥害。	



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
蓮霧	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
番石榴	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
龍眼	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
荔枝	雜草	2.25-3.75公升	稀釋至800公升	1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。 2. 雜草密集時可使用高劑量。					不可噴及作物，以免發生藥害。	
椪果	雜草	2.25-3.75	稀釋至	1. 於雜草生長					不可噴及作	

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
		公升	800 公升	<p>旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。</p> <p>2. 雜草密集時可使用高劑量。</p>					物，以免發生藥害。	
梨	雜草	2.25-3.75 公升	800 公升	<p>1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。</p> <p>2. 雜草密集時可使用高劑量。</p>					不可噴及作物，以免發生藥害。	
鼠李科梨果類	雜草	2.25-3.75 公升	800 公升	<p>1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。</p> <p>2. 雜草密集時可使用高劑量。</p>					不可噴及作物，以免發生藥害。	
柿	雜草	2.25-3.75 公升	800 公升	<p>1. 於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。</p> <p>2. 雜草密集時可使用高劑量。</p>					不可噴及作物，以免發生藥害。	
柑桔類	雜草	5-10 公升	稀釋至 600 公	於雜草生長旺盛時至開花前，將					1. 不可噴及作	

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
			升	藥液均勻噴施於雜草植株上。					物，以免發生藥害。 2. 防除對象：馬唐、畫眉草、刺草、珠仔草、節節花、野牽牛、野菟、牛筋草、白茅、紅毛草。	
非耕作農地	雜草	5 公升	稀釋至 600 公升	於雜草生長旺盛時至開花前，將藥液均勻噴施於雜草植株上。					1. 不可噴及作物，以免發生藥害。 2. 防除對象：雙穗雀稗、狗牙根、毛穎雀稗、鬼針草、昭和草。	
非耕作農地	小花蔓澤蘭	2.25-3.75 公升	800 公升	生育初期全面噴施					不可噴及作物，以免發生藥害。	

5.66% 固殺草 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
甘藍	雜草	8 公升	600 公升	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時, 均勻噴施於雜草植株上。</li> <li>2. 雜草密集時可使用高劑量。</li> </ol>					不可噴及作物, 以免發生藥害。	
瓜果類	雜草	8 公升	600 公升	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 定植後畦面雜草高 2-5 公分時, 均勻噴施於雜草植株上。</li> <li>2. 雜草密集時可使用高劑量。</li> </ol>					不可噴及作物, 以免發生藥害。	