

蔗園雜草

藥劑名稱	作用機制代碼	每公頃施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥方法	注意事項
46.3% 莫多草淨水懸劑(metolachlor + atrazine)	HRAC 15+HRAC 5	4 公升	50	蔗田須先整地，植蔗後甘蔗及雜草未萌發前施藥。	應在土壤濕潤或灌溉後施藥。
50% 愛速隆可溼性粉劑(isouron)	HRAC 5	2 公斤	300	蔗田整地種植後，雜草萌發前。	多年生禾本科草特多之蔗田不宜施用。
45.1% 拉草乳劑(alachlor)	HRAC 15	3 公升	150-200	甘蔗及雜草未萌發前全面施藥。	應在田間土壤濕度適當時施藥。
41% 嘉磷塞(異丙胺鹽)溶液(glyphosate-isopropylammonium)	HRAC 9	6-7 公升	70-80	1.雜草生長旺盛至開花期將藥液均勻噴於草上。2.雜草繁密或多種雜草滋生時可用較高藥量。	1.適用於紅甘蔗。2.不可噴及作物以免發生藥害。3.通常施藥後5~7天即可見效，但鹽水蘆竹須施藥後1個月始漸枯死。
41% 嘉磷塞(異丙胺鹽)溶液(glyphosate-isopropylammonium)	HRAC 9	5-6 公升	80-100	1.雜草生長旺盛至開花期將藥液均勻噴於草上。2.雜草繁密或多種雜草滋生時可用較高藥量。	1.適用於紅甘蔗。2.不可噴及作物以免發生藥害。3.通常施藥後5~7天即可見效，但鹽水蘆竹須施藥後1個月始漸枯死。
41% 嘉磷塞(異丙胺鹽)溶液	HRAC 9	4-5	100-120	1.雜草生長旺盛至開花期	1.適用於紅甘蔗。2.不可噴及

(glyphosate-isopropylammonium)		公升		將藥液均勻噴於草上。2. 雜草繁密或多種雜草滋生時可用較高藥量。	作物以免發生藥害。3.通常施藥後5~7天即可見效，但鹽水蘆竹須施藥後1個月始漸枯死。
23.5% 復祿芬 乳劑 (oxyfluorfen)	HRAC 14	2 公升	200-250	甘蔗及雜草未萌發前全面施藥。	應在田間土壤濕度適當時施藥。
22.3% 復祿芬 乳劑 (oxyfluorfen)	HRAC 14	2 公升	200-250	甘蔗及雜草未萌發前全面施藥。	1.應在田間土壤濕度適當時施藥。 2.變更安全劑型。
70% 滅必淨 可溼性粉劑(metribuzin)	HRAC 5	2 公斤	150-200	甘蔗植後，雜草長出5公分時施藥。	除一般情形可施用外，宜於多年生禾本科雜草特別多之地施用。間作地區不能施用。
37% 亞速爛 溶液 (asulam)	HRAC 18	7 公升	150-200	甘蔗植後，雜草長出5公分時施藥。	除一般情形可施用外，宜於多年生禾本科雜草特別多之地施用。間作地區不能施用。
44.5% 三福林 乳劑 (trifluralin)	HRAC 3	3 公升	150-200	蔗田整地植蔗後，甘蔗及雜草未萌發前施藥。	不宜於闊葉草較多，多年生禾本科草較少之地施用。
60% 達有淨 可溼性粉劑(diuron + hexazinone)	HRAC 5	2 公斤	300	植蔗後1個月施藥	於前列藥劑施用1個月後，如仍有香附子萌發時，加施本藥一至二次。施藥時期各相隔1個

					月。
80% 草殺淨 可溼性粉劑(amestryl)	HRAC 5	2 公斤	120-150	植蔗後，甘蔗及雜草萌發後約 5 公分時，全面施藥。	應注意甘蔗品種間對藥劑之反應，敏感品種應行定向施藥劑，減少藥害發生。
20% 免拔草 溶液(PESCO)		4 公升	100-150	蔗田須先整地植蔗後，甘蔗及雜草未萌發前施藥。	應在土壤濕潤或灌溉後施藥。
50% 草脫淨 可溼性粉劑(atrazine)	HRAC 5	3.2 公斤	120-150	蔗田須先整地植蔗後，甘蔗及雜草未萌發前施藥。	應在土壤濕潤或灌溉後施藥。
80% 達有龍 可溼性粉劑(diuron)	HRAC 5	2 公斤	150-200	蔗田須先整地植蔗後，甘蔗及雜草未萌發前施藥。	應在土壤濕潤或灌溉後施藥。
80% 二、四—地 水溶性粉劑(2,4-D)	HRAC 4	2-3 公斤	200-300	植蔗後 1 個月施藥	於前列藥劑施用 1 個月後，如仍有香附子萌發時，加施本藥一至二次。施藥時期各相隔 1 個月。
80% 達有龍 水分散性粒劑(diuron)	HRAC 5	2 公斤	150-200	蔗田須先整地植蔗後，甘蔗及雜草未萌發前施藥。	應在土壤濕潤或灌溉後施藥。
50% 草滅淨 可溼性粉劑(simazine)	HRAC 5	5 公斤	200-500		