

## 六、果園雜草防治

建議採取草生栽培方式，若需要使用除草劑，則不可噴及植株，以免發生藥害，相關藥劑如下。

藥劑名稱	作用機制	公頃用藥量	稀釋倍數	作用機制代號
10.6%甲基合氯氟乳劑 25.7%甲基合氯氟乳劑	S	1.0公升+1.5公升氟氯比	稀釋至 600公升	A,1
25%伏速隆水分散性粒劑	S	150公克	1000公升	B,2
80%克草可溼性粉劑	S	3公斤	650	C1,5
80%達有龍水分散性粒劑 80%達有龍可溼性粉劑	S	2-3公斤	250-350	C2,7
24%巴拉刈溶液	-	第1次3.5公升,第2次2公升	200-350	D,22
33.6%巴達刈水懸劑 (巴拉刈+達有龍)	S	5公升2次;7公升一次	85-120	D,22
80%草芬定水分散性粒劑	✘	500公克	600公升	C2,7
20.6%嘉磷塞異丙胺鹽溶液	S	4-5公升	600 公升/公頃	G,9
41%嘉磷塞異丙胺鹽溶液	S	4-6公升	600公升	G,9
40.8%嘉磷塞溶液(三甲基硫鹽)	S	5-7公升	稀釋至 600公升	G,9

藥劑名稱	作用機制	公頃用藥量	稀釋倍數	作用機制代號
74.7%嘉磷塞(胺鹽)水溶性粒劑	S	2公升	600公升	G,9
30.15%嘉磷派芬草水懸劑 (嘉磷塞異丙胺鹽+乙基派芬草)	S✕	每公頃用水量600公升	600	G,9 E
30.7%嘉磷二四地溶液	S✕	5公升	100	G,9 O,4
33%嘉磷氟氯比溶液 (氟氯比+嘉磷塞異丙胺鹽)	S	6公升	600 公升/公頃	G,9 O,4
18.02%固殺草溶液	S	5-10公升/公頃	稀釋至 600公升	H,10
20%畢拉草水溶性粉劑	S✕	10公斤	100	H,10
37%亞速爛溶液	S✕	15公升	50-60	I,18
44.5%三福林乳劑	S✕	3公升	300	K1,3 雨後 土濕時
35.2%甲基磷酸鈉溶液	-	10公升	80	Z,17