

柑桔類果園雜草

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
80% 克草 可溼性粉劑(bromacil)	HRAC 5 系統性	3 公斤	650	將藥劑均勻噴施在雜草上。	1.限用於 2 年生以上柑桔園。2.施藥時加展著劑。
80% 克草 可溼性粉劑(bromacil)	HRAC 5 系統性	2 公斤(萌前) 3 公斤(萌後)	350(萌前) 650(萌後)	雨後土壤濕潤狀況下，將藥劑均勻噴施於地面。	
80% 達有龍 可溼性粉劑(diuron)	HRAC 5 系統性	2-3 公斤	250-350	雨後土壤濕潤狀況下，將藥劑均勻噴施於地面。	
80% 達有龍 水分散性粒劑(diuron)	HRAC 5 系統性	2-3 公斤	250-350	雨後土壤濕潤狀況下，將藥劑均勻噴施於地面。	變更安全劑型。
29.64% 氟氯比 乳劑(fluroxypyr-meptyl)	HRAC 4 系統性	1.5 公升	700	將稀釋藥液均勻噴施於雜草上。	不可噴到果樹以免發生藥害。
41% 嘉磷塞(異丙胺鹽) 溶液(glyphosate-isopropylammonium)	HRAC 9 系統性	4-6 公升	稀釋至 600 公升	雜草旺盛至開花前全面噴施。	每公頃稀釋至 600 公升。
18.02% 固殺草 溶液(glufosinate-ammonium)	HRAC 10 非系統性	5-10 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。	不可噴及作物，以免發生藥害。
10.6% 甲基合氯氟 乳劑(haloxyfop-P-methyl)	HRAC 1 系統性	1.0 公升	稀釋至 600 公升	雜草生長旺盛時與 29.64% 氟氯比乳劑田間立即混合，將藥液均勻噴施於雜草上。	1.施藥時勿噴及果樹。 2.對莎草科及莧科雜草效果較差。
33% 嘉磷氟氯比 溶液(glyphosate + fluroxypyr-meptyl)	HRAC 4+HRAC 9	6 公升	600 公升	雜草生長旺盛時全面噴藥。	不可噴及柑桔植株，以免發生藥害。

25% 伏速隆 水分散性粒劑 (flazasulfuron)	HRAC 2 系統性	150 公克	稀釋至 1000 公升	雜草生育初期 (草高 10 公分以下)，全面均勻噴施。	
13.5% 固殺草 溶液 (glufosinate-ammonium)	HRAC 10 非系統性	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。	1.不可噴及作物，以免發生藥害。 2.延伸使用藥劑。
40% 乙基克繁草 水分散性粒劑 (carfentrazone-ethyl)	HRAC 14 局部系統性	60 公克	稀釋至 600 公升	雜草約 2-3 葉時，將藥液均勻噴施於雜草植株上。	1.萌發中之闊葉及莎草幼株。 2.延伸使用藥劑。
70% 殺芬草 水分散性粒劑 (Saflufenacil)	HRAC 14 局部系統性	72 公克	加水至 600 公升	柑桔園田間闊葉雜草萌芽後 10-20 公分高時，施藥一次。	避免噴及作物，以免發生藥害。
29.64% 氟氯比 水基乳劑 (fluroxypyr-meptyl)	HRAC 4 系統性	1.5 公升	700	將稀釋藥液均勻噴施於雜草上。	1.不可噴到果樹以免發生藥害。 2.變更安全劑型。