

巴拉刈傷身， 全球65國禁用， 我們不能落後

劇毒性農藥會危害人體健康，因此農委會自102年起陸續禁用30種農藥產品。

其中，「24%巴拉刈溶液」因為具劇毒性且不當使用風險高，全球有65個國家宣布禁用。台灣當然不能落後！再加上巴拉刈已有替代藥劑，所以農委會在106年10月5日公告禁用，並自109年2月1日起，全面禁止販售和使用。

巴拉刈雖便宜， 使用不當就危險

每年約200人因巴拉刈失去生命。巴拉刈雖然便宜好用，但如果使用不小心或誤食，會對人體造成嚴重傷害，甚至失去性命！根據衛福部統計，因不當使用或誤食巴拉刈，每年約造成200人死亡，且於農業縣市的比率偏高。農委會為了保護農民健康，建議農民全面淘汰巴拉刈，讓自己遠離危險。

禁限用巴拉刈之國家 (迄108年4月)

註：括號內年代為近年禁用國所訂期程。

區域	禁用國家	限用國家 (特定使用範圍、 使用者資格)
歐洲 30國	歐盟28國 (2014)、瑞典、瑞士	
亞洲 16國	中國大陸 (2016)、柬埔寨、韓國 (2012)、寮國、越南 (2017)、泰國 (2020)、印度 (二甲基硫酇)、斯里蘭卡、阿曼、巴勒斯坦、沙烏地阿拉伯、科威特、敘利亞、阿拉伯聯合大公國	馬來西亞、印尼
美洲 8國	巴西 (2020)	美國、哥倫比亞、烏拉圭、貝里斯、智利、哥斯達黎加、多明尼加
非洲 11國	布吉納法索、維德角、查德、幾內亞、馬利、茅利塔尼亞、莫三比克、尼日、塞內加爾、多哥、象牙海岸	
大洋洲 2國		澳洲、紐西蘭
共 77國	禁用65國	限制使用12國

109年
2月1日起

禁用 劇毒性 農藥 巴拉刈

行政院農業委員會
動植物防疫檢疫局 廣告



選用替代藥劑，安全又有效

替代巴拉刈用來防除雜草及植株乾燥的替代農藥已陸續到位，像是

■除草藥劑：

非耕作農地可使用固殺草及嘉磷塞作為除草劑，其他核准使用的柑橘類、茶及水稻等作物，也有多種除草劑可使用

■植株乾燥藥劑：

在紅豆植株乾燥部分可使用氯酸鈉溶液或王酸（已公告為免登記植物保護資材），使用上相對安全。

降低衝擊，輔導措施看這裡

■ **108年度推動友善農業雜草管理：**
推廣蔬菜產區使用王酸產品「安心液」
(1公升/瓶)替代巴拉刈，每瓶收取20元
代工服務費，每人最高可領取10瓶。

■ **1.不施用落葉劑之獎勵：**輔助通過紅豆產銷履歷驗證且不使用巴拉刈等落葉劑，給予紅豆生產業者每公頃1萬元。

■ **2.施用氯酸鈉落葉劑之補助：**噴藥
(代噴或自行噴藥均可) 工資及藥劑
費用，每公頃6,500元。

■ **3.紅豆乾燥劑王酸試驗
執行方案。**



想了解如何選用 替代農藥？

農委會防檢局已完成「巴拉刈退場」及「安心農業雜草防除攻略」2份宣導摺頁，可自行到農委會防檢局農藥資訊服務網
<https://pesticide.baphiq.gov.tw>
檔案下載專區參考或下載。



核准登記巴拉刈使用範圍之替代藥劑

禁用範圍與方式

大豆園雜草防治(田間立即混合)
24%巴拉刈溶液+25%樂滅草乳劑
24%巴拉刈溶液+21%必芬諾乳劑

豌豆園雜草防治(田間立即混合)
24%巴拉刈溶液+34%施得圃乳劑

柑桔園雜草防治
24%巴拉刈溶液
33.6%巴達刈水懸劑

茶園雜草防治(田間立即混合)
24%巴拉刈溶液(單劑)
24%巴拉刈溶液+10.6%甲基合氯氟乳劑
24%巴拉刈溶液+25.7%甲基合氯氟乳劑
24%巴拉刈溶液+22.3%復祿芬乳劑

甘蔗園雜草防治(田間立即混合)
24%巴拉刈溶液+85%得拉本水溶性粉劑
+80%2,4-D水溶性粉劑

水稻耕犁前田面雜草防治
24%巴拉刈溶液

水稻耕犁前田面雜草防治
24%巴拉刈溶液
水稻休閒期雜草防治

非耕作農地雜草
85%得拉本水溶性粉劑噴後10天，
再噴24%巴拉刈溶液

紅豆落葉處理
24%巴拉刈溶液

雜草管理替代因應方法

可滅蹤、快伏草、芬殺草、甲基合氯氟、拉草、復祿芬、比達寧、必芬諾、伏寄普、西殺草、佈殺丹、亞喜芬、施得圃、理有龍、莫多草、樂滅草、本達亞喜芬



可滅蹤、快伏草、施得圃

乙基克繁草、三福林、甲基合氯氟、伏速隆、克草、亞速爛、固殺草、氟氯比、草芬定、草芬定、殺芬草、畢拉草、達有龍、嘉磷二四地、嘉磷氟氯比、嘉磷派芬草、嘉磷塞(胺鹽)、嘉磷塞(三甲基硫鹽)、嘉磷塞異丙胺



伏寄普、固殺草、理有龍、復祿芬、達有龍、嘉磷塞異丙胺鹽

二、四-地、依滅草、拉草、草殺淨、草脫淨、草滅淨、莫多草淨、復祿芬、滅必淨、達有龍、嘉磷塞異丙胺鹽、得拉本



嘉磷塞異丙胺鹽

嘉磷塞異丙胺鹽

殺芬草、殺芬草+嘉磷塞異丙胺鹽田間立即混合、伏速隆、嘉磷塞胺鹽、固殺草、嘉磷氟氯比、依滅草、嘉磷塞異丙胺鹽、快伏草、伏寄普

氯酸鈉

