

固殺草做為紅豆植株乾燥 使用安全評估記者會

農藥管理嚴謹有序 核准使用謹慎評估 確保安全無虞



行政院農業委員會
動植物防疫檢疫局

109.8.4

※農藥登記依程序審查與各國一致

- 農藥於登記上市前，業者須主動繳交安全評估資料
- 業者提供資料需經國際認證機構認可，確保業者提供資料之真實性、完整性、可追溯性
如**優良實驗操作規範 (good laboratory practice, GLP)**
認可實驗室所執行的毒理試驗資料
- 參考國際權威風險評估機關最新評估報告或其他發表期刊報告與先進國家作法相同

各會員國當然不能使用
歐盟未核准使用的農藥

禁用/限用

BAN RESTRICT

曾經准許使用
後因科技及技術力提升
發現對環境或人體有重大危害
而禁用(BAN)或限用(RESTRICT)

會移除最高殘留容許量 (MRL)

未核准

NOT APPROVED

- 1.未向歐盟提出審核申請
 - 2.有向歐盟提出審核申請
但未通過
- 所以會員國不可使用

判斷為安全會保留最高殘留容許量 (MRL)

核准均有使用限期，需再次提出展延申請
以固殺草為例，因至屆期申請人撤回申請案，
因此固殺草目前為未核准

※確認需求，審慎評估，滾動式檢討

- 我國農藥使用核准嚴謹
- 兼顧環境永續、人體健康、消費者食用安全性以及農民種植和經濟層面的需求
- 國際上有新的科學報告或事證，會採用滾動式檢討
- 推動化學農藥10年減半政策，建立高用量或高風險農藥優先評估清單，並依據評估結果採取禁限用措施。

→於「**眾開講-公共政策網路參與平臺**」收集公眾意見
期限至今日

※農藥請依標示注意使用

農用藥劑
萌後除草劑

作用機制 II 除草劑

(固殺草)

警告

含量劑型：13.5% 液體
物理性狀：藍色液體

內容量：4000公撮



●有效成分與其他成分之種類及含量

種類	名稱	含量
有效成分(IUPAC名稱)	Ammonium-DL-homocalanin-4-y(methyl)phosphinate	13.5%
其他成分	其他增量劑	86.5%

●適用範圍及使用方法：

作物	使用範圍	每公頃用量	使用時期	注意事項
玉米、高粱、花生、芝麻、大豆、花生、芝麻、花生、芝麻、花生、芝麻	3-5公升	播種後	1. 文種特性與播種後5-10分鐘，向土壤噴灑除草劑。2. 播種後隨時可向土壤噴灑。	不可噴灑作物，以免發生藥害。
木瓜、鳳梨、番荔枝、龍眼、荔枝、番荔枝、龍眼、荔枝、番荔枝、龍眼	3-5公升	播種後	1. 於播種後生長初期噴灑。2. 播種後隨時可向土壤噴灑。	不可噴灑作物，以免發生藥害。
甘蔗	6.07公升	播種後	1. 於播種後生長初期噴灑。2. 播種後隨時可向土壤噴灑。	不可噴灑作物，以免發生藥害。
非耕作農地	小至量	播種後	1. 播種初期全面噴灑。	不可噴灑作物，以免發生藥害。

●儲藏及使用注意事項：

1. 本藥劑應密封貯存於冷暗，乾燥之處，避免陽光照射而減低成分，並遠離孩童，食物及家畜，以策安全。
2. 調配稀釋及施藥時須戴口罩，手套，防護衣具，禁止吸菸，喝水，不要逆風噴射，身體不適時不噴藥，不慎觸及皮膚時，速以肥皂水洗淨。穿戴防水手套。戴眼鏡或護目鏡，避免裸眼操作。穿著鞋襪。穿戴呼吸防護具。穿著長袖長褲。具中等口服、皮膚、呼吸急毒性及強烈眼睛刺激性。

●預防中毒及解毒方法：

1. 不慎中毒時，請速送醫診治。如有疑問請洽台北榮民總醫院毒物藥物防治諮詢中心，電話：02-28717121或高醫毒物藥物諮詢及檢驗中心，電話：07-3162631。

●危害警告訊息

吞食有害，長期或重複暴露可能會對器官造成傷害。

●廢容器處理方法：

- 一、農藥空瓶包括塑膠瓶、玻璃瓶、鋁罐等，於農藥用後空瓶(罐)用清水清洗三次，其清洗水應供農藥稀釋液使用，勿隨意傾倒，以防污染。
- 二、農藥廢容器回收方法：
 1. 使用後廢容器集中存放。
 2. 丟入農藥廢容器回收桶。
 3. 送交農藥廢容器回收站。
 4. 數量集中達10公斤以上者，請撥免費回收電話：0800-085717。

批 號：
製造日期：
有效期間：2年



警告

□ 依照標示危害防範事項，做好防護措施，無使用風險。

●儲藏及使用注意事項：

1. 本藥劑應密封貯存於冷暗，乾燥之處，避免陽光照射而減低成分，並遠離孩童，食物及家畜，以策安全。
2. 調配稀釋及施藥時須戴口罩，手套，防護衣具，禁止吸菸，喝水，不要逆風噴射，身體不適時不噴藥，不慎觸及皮膚時，速以肥皂水洗淨。穿戴防水手套。戴眼鏡或護目鏡，避免裸眼操作。穿著鞋襪。穿戴呼吸防護具。穿著長袖長褲。具中等口服、皮膚、呼吸急毒性，及強烈眼睛刺激性。

●預防中毒及解毒方法：

1. 不慎中毒時，請速送醫診治。如有疑問請洽台北榮民總醫院毒物藥物防治諮詢中心，電話：02-28717121或高醫毒物藥物諮詢及檢驗中心，電話：07-3162631。

●危害警告訊息

吞食有害，長期或重複暴露可能會對器官造成傷害。

