

作用機制
比拉芬 (4)

NEW 全新上市

進瓚[®]

除草劑

攜手創造優良水稻品質
稻田收成共享樂

進瓚[®] Loyant[®]

2.7% 乳劑

除草劑

產品特性

- 兼具雜草管理與環境保護。
- 迅速降解，可持續生產稻米作物。
- 減少環境負荷。

農藥進字03632號 農藥廣告字第111079號

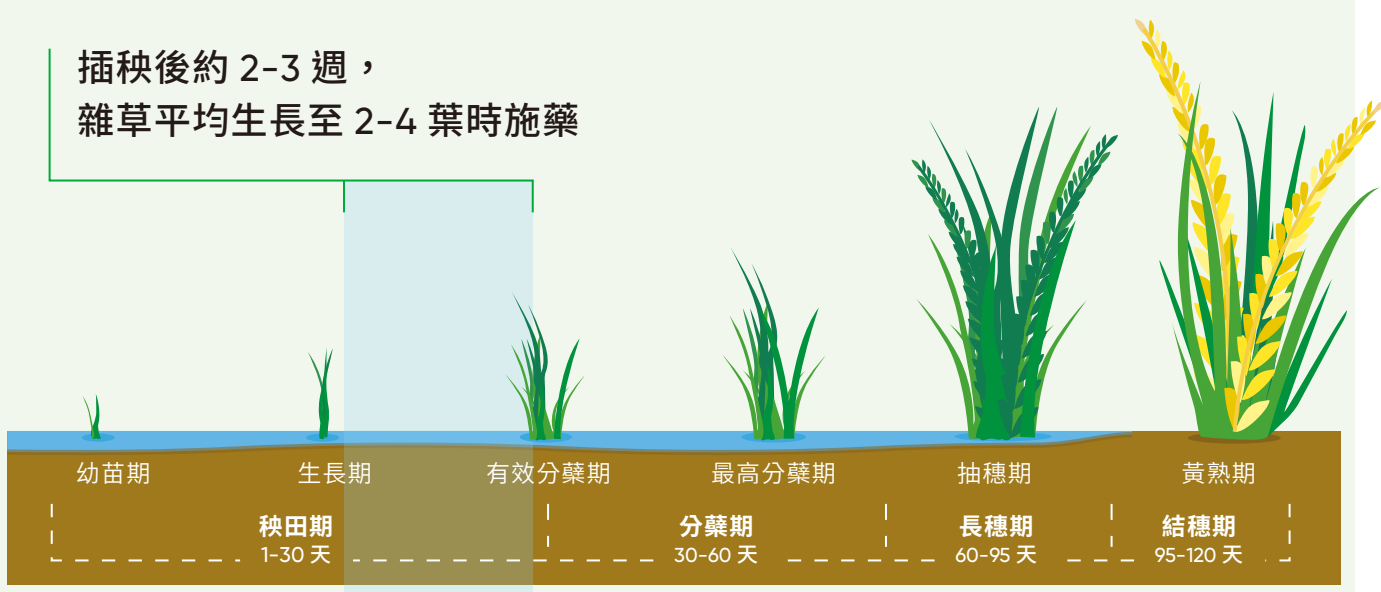
更多資訊，請參訪科迪華公司網站 www.corteva.com.tw

除草劑

最佳使用時機與用法

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	注意事項
水稻	雜草	1.2 公升	500	1. 適用於水稻移植本田雜草。 2. 施藥前排水，施藥後保持積水 3~7 天，水深 3~5 公分。 3. 防除對象： 稗草、球花蒿草、鴨舌草、尖瓣花、水丁香及多花水莧等。

插秧後約 2-3 週，
雜草平均生長至 2-4 葉時施藥

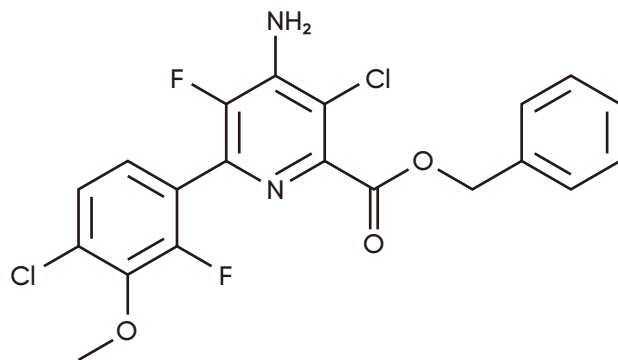


除草劑科技 速效防除雜草



NEW

農業先鋒科技-比拉芬



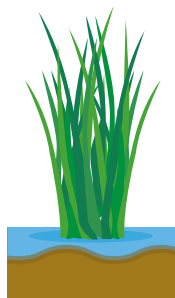
比拉芬 (florpyrauxifen-benzyl)

新型除草劑的科技成分，可選擇性防除雜草。

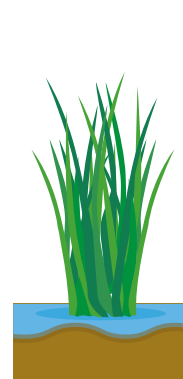
3 項絕佳優勢

實踐環境友善責任

進瓚中所含的Rinskor™，兼具
雜草管理與環境保護之功能。



Rinskor™ 在土壤、
水和植物組織中
迅速降解，可持續
生產稻米作物。



降低活性使用
率，減少全球
數百萬公斤的
環境負荷。

全新產品



專業技術特性

1
差異化的
除草作用機制

2
廣效的
雜草控制

3
低使用濃度

4
適用於
水稻作物

5
穩定的
藥效表現

6
雜草反應迅速

7
快速降解

8
低環境負擔