

GARLIC PLANT CARE ADDITIVE

# 大蒜 植物保健素

天然大蒜萃取，友善栽培新選擇

效

抑菌驅蟲

減少蟲害壓力  
降低病害發生風險

效

外觀保鮮

提升葉綠素活性  
作物保鮮更長久

效

降低農藥用量

搭配使用減少農藥  
友善栽培新趨勢



植保製字第 01368 號

REGISTERED PLANT PROTECTION



ABOUT US

# 深耕生物科技， 守護每一畝田

榮昊有限公司與福建克里斯丁生物科技攜手合作，專注天然植物保健素的研發與推廣。以**大蒜萃取技術**為核心，提供農民安全、有效的病蟲害管理方案，**減少化學農藥依賴**，推動友善耕作。

**2015** • 福建宏坤化纖成立，深耕生物科技材料研發與量產

**2024** • 成立 **福建克里斯丁生物科技（製造）** 與 **台灣榮昊有限公司（出口）**，兩岸分工正式確立

**NOW** • 台灣窗口負責接單與售後；福建基地穩定量產，持續研發新配方

GARLIC PLANT CARE ADDITIVE  
天然大蒜萃取 | 抑菌驅蟲 | 外觀保鮮

**1:300~500**

標準稀釋倍數  
簡單好操作

**5 大類**

適用作物範圍  
葉菜、果菜、瓜類、果樹、特作

**0%**

化學合成添加  
天然大蒜萃取

# 農藥用越多， 隱形代價越大

化學農藥短期見效，但長期正在侵蝕你的利潤與信譽

## 01 殘留超標風險

農藥殘留超標導致**退貨、銷毀**，出口市場更嚴格，一次不合格就失去通路信任。

## 02 抗藥性越來越強

同一種藥反覆使用，害蟲產生抗藥性，**劑量越加越重**，效果卻越來越差。

## 03 土壤生態失衡

化學藥劑殺死有益微生物，**土壤越種越瘦**，長期依賴農藥形成惡性循環。

## 04 消費者信任下降

食安意識抬頭，消費者**願意多花錢買安心**，無農藥殘留已成購買決策關鍵。

→ 這些痛點，**大蒜-植物保健素**能幫你緩解

# 六大功效，一瓶搞定

天然大蒜萃取，多重防護



植保製字第 01368 號

零殘留

天然萃取

抑菌驅蟲

01

## 抑菌防病

有效抑制真菌、細菌滋生，降低病害發生率

02

## 驅避害蟲

天然氣味驅趕蚜蟲、紅蜘蛛、薊馬等常見害蟲

03

## 提升葉綠素

促進葉綠素活性，葉片鮮綠飽滿，光合作用更旺盛

04

## 延長保鮮

採收後作物保鮮更長久，降低損耗、提升賣相

05

## 搭配減藥

與化學農藥搭配使用，有效減少用量與殘留

06

## 安全無殘留

天然植物萃取，無安全採收期限限制，隨噴隨採

# 實地驗證，效果說話

農民實際施用回饋，數據來自田間觀察



## 草莓

台中大雅

**未使用** 易見灰黴病、白粉病

**有使用** 葉片厚實翠綠，果面乾淨

可抑制灰黴、白粉病 | 驅趕蚜蟲、薊馬

🕒 每 5-7 天噴施 | 稀釋 1:300 | 花期至採收全程



## 大黃瓜

台中后里

**未使用** 白粉病、霜霉病

**有使用** 翠綠健康，持續開花結果

可抑制白粉病、霜霉病 | 驅趕蚜蟲、瓜實蠅

🕒 每 5-7 天噴施 | 稀釋 1:300 | 定植至採收

# 果樹特作，一樣有效

不只葉菜瓜果，木本作物也能受惠



## 咖啡

嘉義竹崎

**未使用** 葉斑明顯，果實不均

**有使用** 色澤均勻，樹勢穩定

可抑制葉斑病 | 驅趕咖啡小蠹、蚜蟲

☉ 每 5-7 天噴施 | 稀釋 1:300 | 全生長期



## 火龍果

台中清水

**未使用** 炭疽病斑，果皮開裂

**有使用** 果面光潔，顏色鮮豔

可抑制炭疽病 | 驅趕薊馬、果實蠅

☉ 每 5-7 天噴施 | 稀釋 1:300 | 開花至採收

# 搭配使用，聰明減藥

不是取代農藥，而是相輔相成，用更少的藥達到更好的效果

BEFORE · 單用農藥

## 只靠化學農藥

- 用量越來越重，效果遞減
- 害蟲產生抗藥性，效果遞減
- 殘留超標風險，影響銷售
- 土壤生態失衡，惡性循環



AFTER · 搭配大蒜-植物保健素

## 農藥 + 大蒜-植物保健素

- 減少農藥用量，降低殘留風險
- 天然抑菌驅蟲，延緩抗藥性
- 零殘留，隨噴隨採 不受限
- 維持土壤生態，作物更健康

→ 搭配使用可減少化學農藥用量，降低殘留、延緩抗藥性、維持土壤生態

# 作物病蟲害，一覽對應

五大作物類別 × 常見病蟲害，大蒜-植物保健素全面適用

作物類別	代表作物	常見病害	常見蟲害
葉菜類	高麗菜、青江菜、菠菜、A菜	軟腐病 黑腐病 霜霉病	蚜蟲 小菜蛾 潛葉蠅
果菜類	番茄、辣椒、茄子、秋葵	白粉病 疫病 炭疽病	蚜蟲 薊馬 斜紋夜蛾
瓜類	小黃瓜、大黃瓜、苦瓜、絲瓜	白粉病 疫病 炭疽病	蚜蟲 瓜實蠅 銀葉粉蝨
果樹類	草莓、芒果、火龍果、柑橘	炭疽病 灰黴病 潰瘍病	薊馬 果實蠅 蚜蟲
穀類與特作	稻米、茶葉、薑、咖啡	葉銹病 炭疽病 根腐病	蚜蟲 小綠葉蟬 咖啡小蠹

# 簡單使用，輕鬆上手

操作簡單，任何規模農場都能快速導入

## 稀釋比例

一般作物

幼苗 / 敏感作物

# 1 : 300

# 1 : 500

## 施用頻率

# 5-7 天

清晨或傍晚施用

避免高溫灼傷作物

噴施一次

- 使用前請 **充分搖勻**
- 可與其他 **無毒資材** 混合使用
- **不可與農藥混合**，需間隔 5-7 天
- **無安全採收期**，隨噴隨採
- 開封後請存放於 **陰涼處**

## 搭配農藥策略

日常保養

病蟲害高峰

### 大蒜-植物保健素

定期噴施，抑真菌、  
抗病害、驅害蟲

### 使用農藥

高峰期搭配農藥，  
快速壓制病蟲害

農藥與大蒜-植物保健素需間隔 **5-7 天** 使用  
大蒜-植物保健素具**消殘效果**，可加速農藥殘留分解

### 根部保健

種植前以 **1:500** 泡根後種植，強化根系抗病力

# 少一分農藥 多一分安心

大蒜-植物保健素 · 植保製字第 01368 號



聯絡我們，訂購大蒜-植物保健素

免費諮詢 · 歡迎來電洽詢



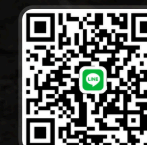
PHONE  
0912-818-672



EMAIL  
daniellu0801@ronghao.co



WEBSITE  
www.ronghao.co



LINE  
掃碼加好友