

# 保祝勇

## Guard PK



免登記植物保護資材  
植保進字第00084號

### 特點

1. 係澳洲國家基本產業部，結合無數為植物病理與植物營養學家經多年研究，研製而成之獨特產品
2. **最早商品化**之中性化亞磷酸產品 ~since 2001
3. 所含之磷肥唯一獨特形態，稱為(Phosphite)，其具有防治病菌特性，與一般源自磷酸之磷肥不具防治病菌特性，截然不同。Phosphite 源自亞磷酸，為高度有效系統性免登記植保殺菌劑，用於多種病害(尤其是疫病與露菌病)的田間防治，且成效卓越，更勝【福賽得】
4. 其殺菌效果所含範圍包括各類疫病、及其相關病菌如根腐病、冠腐病、晚疫病、露菌病、猝倒病、苗立枯病、鐮刀菌、絲核菌、稻熱病等植物病菌。
5. **不傷有益微生物**：【保祝勇】不會侵害土壤中植物生長所需之各類有益菌，更不會破壞植物根部與土壤中益菌的和諧而這些有益微生物具有拮抗病菌及促進生長之作用。
6. **補充養分**：平常施用可補充氮、磷、鉀及有機海藻精、胺基酸、微量元素等，促進幼苗存活生長
7. **安全性高**：毒性低於一般口服西藥阿斯匹靈，因此非常安全，無安全採收期之限制，是吉園圃之最佳殺菌劑



由左至右為高首施用  
【健立保】-海藻精1-海藻精2  
海藻精3-控制組(水)



海藻精1 - 海藻精2 - 海藻精3 - 控制組(水) - 【健立保】



【健立保】施用區植株健壯

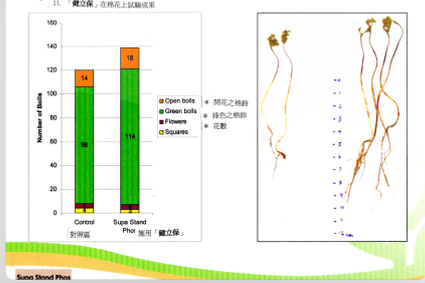
### How and when to apply to achieve the best result?



- 噴霧或澆灌：【健立保】噴霧或澆灌於苗一次
  - 澆灌於開床後：【健立保】澆灌於開床後
  - 噴霧於開床後：【健立保】噴霧於開床後
  - 生長初期澆灌或噴霧
  - 噴霧於開床後：【健立保】噴霧於開床後
- Application methods:
    - Last irrigation/fertigation prior to leaving the nursery
    - Water wheel transplant operations
    - First field irrigation/fertigation application
    - Foliar application during early growth
    - Seed piece spray or dip for potatoes, bananas and sugar cane

種苗噴施或將馬鈴薯、香蕉、甘蔗種苗浸泡【健立保】  
離開苗床時以【健立保】稀釋液澆灌幼苗一次  
生長初期繼續葉面噴施

### Supa Stand Phos cotton trials



【健立保】在棉花上試驗成果

### Why do we need Supa Stand Phos?



- 發芽不好嗎?
  - 移植後發育不好嗎?
  - 幼苗之根生長不好嗎?
  - 幼苗之根生長不好嗎?
  - 土壤太冷或太乾嗎?
- Poor germination?
  - Transplant shock?
  - Weak seedlings?
  - Poor seedling root growth?
  - Damping off disease?
  - Cold damp soils?

發芽不佳/移植後發育不良/幼苗生長弱/根系生長不佳/猝倒病  
使用【健立保】



國外製造工廠  
Agrichem Liquid Fertilizer PTY LTD.  
2-4 Chetwynd st., Loganholme, QLD 4129.  
Australia.



代理進口商:名方有限公司  
地址:台中市南屯區文心路一段332號6樓之一

# 保祝勇

免登記植物保護資材

植保進字第00086號

## GUARD PK

- 用於多種病害(尤其是疫病與露菌病)的田間防治，且成效卓越，更勝福賽得

