



8. 病虫害防治的機械

傳統背負式噴霧器可用於小數量果樹的防治。動力噴霧器配以定置配管噴藥，每公頃兩人操作，兩天可以完成。管路自動噴藥系統一人操作，20分鐘可以完成，工作效率比前者快96倍。動力噴霧車，一天可噴藥3~5公頃。

9. 灌溉的機械

利用滴水灌溉，每小時可灌溉果樹504

株，而人工灌溉僅及20株。坡地灌溉水源缺乏，滴水灌溉具有省水、省工等經濟效果，噴灑灌溉則可用於水源較多的地區。

果園道路系統的規劃

依據水土保持局第二工程所在東勢柑桔園的調查，園內道路不通的階段果園經改善後，可以利用搬運車搬運生產資材，提高工作效率達百分之三十九，而以運搬果實及肥

沸石粉 — 日本法定土壤改良劑

- 保肥力強，促進土壤通氣性
- 防止根部腐爛，吸除土壤有害氣體

蓋可 — 水溶性碳酸鈣95%

- 防止果面障害
- 減酸增加糖度
- 促進果皮色澤

蒸製皮革粉 — 有機質肥料最佳配方

- 氮素含量高達11%以上

奧速液 — 純天然乾餾液

- 減少農藥使用量，收益效果倍增
- 保護根部，防止線蟲及根瘤
- 散布葉面，促進生長，增加糖度
- 強化土壤消毒抗菌能力

原裝進口

聖地(聖地旺)

— 含有土壤有用微生物群

- 能固定氮素並防止其流失
- 調整酸性土壤，健全作物生根
- 恢復地力，改善土壤團粒結構
- 持續緩和釋放肥料養分

誠徵 經銷商 業務代表

誼華實業有限公司

高雄縣大寮鄉前庄村中正路78號3F
Tel: (07) 782-2499 Fax: (07) 782-1582