

附錄 1. 金柑病蟲害防治藥劑

針對各類病蟲危害，利用藥劑防治為最普遍的作法。農友可參考植保手冊，依其內容所載之推薦藥劑種類進行防治。雖然同一種病蟲害可能有幾種推薦藥劑可以選擇，但是不同的藥劑有可能是相同的作用機制，農友在進行藥劑混用或者藥劑輪替使用時，應避免使用相同作用機制的推薦用藥。

- S**：系統性農藥。植物局部施用藥劑後，藥劑可移行到其它植物組織。
- LS**：局部系統性農藥。又可指跨薄壁組織的作用。藥劑噴灑到植物的組織後，能短距離移動到周圍組織，如葉的上表皮到下表皮。
- P**：保護性。藥劑在病原菌到達或開始感染前，在植體表面或植體內形成保護障蔽以避免感染發生，又可稱為預防性作用。
- C**：治療性。藥劑在植物組織中阻止病原菌在組織的早期生長，此類藥劑依藥劑種類不同通常在感染發生後 24 至 72 小時最有效。要注意的是治療性藥劑，在感染之前或感染初期都有效；但一旦到了較後期的感染，此類藥劑即無效果。
- E**：除滅性。作用方式同治療性藥劑，但可防除已出現病徵（symptom）的病原菌
- ✖：感染。
無有效登記證

- ▲：神經和肌肉。指殺蟲劑作用的部位在昆蟲或蟎類的神經或肌肉組織，神經系統包括中樞及週圍神經系統，這類藥劑的作用速度通常較為快速。
- ▲：生長和發育。指殺蟲劑作用在昆蟲或蟎類的生長及發育的過程，通常針對幼蟲或若蟲有效，反應時間需經歷一個齡期，這類藥劑的作用速度通常稍慢或慢速。
- ▲：呼吸。指殺蟲劑作用在昆蟲或蟎類的呼吸系統，此類藥劑作用速度通常稍快或快速。
- ▲：無有效登記證。表示此有效成份藥劑曾於國內進行農藥的登記，但目前無有效的登記證號。

- ：植物保護手冊推薦用藥。
- △：在不同作物上對類似病害具防治效果之藥劑。