

## 十、番石榴粉介殼蟲類

### 太平洋臀紋粉介殼蟲

學名：*Planococcus minor* (Maskell)

英名：Guava mealybug

生活習性：

年發生約10代，雌蟲老熟後，自尾端分泌棉絮狀之白臘質卵囊，產卵於囊內，卵期約12~13日，成蟲及若蟲皆密集於枝葉，葉背、葉腋及果實等部。

危害特徵：能誘發煤病，被害莖葉生長不良。

防治方法：任選下表一種藥劑防治

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥方法	注意事項
75%陶斯松 水分散性粒劑 (Chlorpyrifos)	0.3-1.0 公斤	3,000	介殼蟲發生初期，施藥一次。	1.防治太平洋臀紋粉介殼蟲。 2.採收前12天停止施藥。 3.具中等眼刺激性；對水生生物劇毒，勿使用於「飲用水水源水質保護區」及「飲用取水口一定距離內之地區」。
40%滅大松 可濕性粉劑 (水溶性袋裝) (Methidathion)	2公斤	1,000	害蟲發生時施藥一次。	1.防治太平洋臀紋粉介殼蟲。 2.採收前12天停止施藥。 3.對蜜蜂具毒性及對水生生物劇毒。
50%陶斯松 水基乳劑 (Chlorpyrifos)	0.8公升	2,500	害蟲發生施藥一次，隔7-10天再施藥一次。	1.防治太平洋臀紋粉介殼蟲。 2.採收前6天停止施藥。 3.對蜜蜂毒性高。
50%陶斯松 可濕性粉劑 (Chlorpyrifos)	0.8公斤	2,500	害蟲發生施藥一次，隔7-10天再施藥一次。	1.防治太平洋臀紋粉介殼蟲。 2.採收前6天停止施藥。 3.對蜜蜂毒性高。
50%普硫松乳劑 (Prothiofos)	1.25-2 公升	2,000	介殼蟲發生時每隔10天施藥一次，連續二~三次。	1.防治太平洋臀紋粉介殼蟲。 2.依樹齡與生長勢調整用藥量。 3.若連續性下雨及捕食性瓢蟲大量發生時停止施藥。 4.採收前21天停止施藥。
50%普硫松 水基乳劑 (Prothiofos)	1.25-2 公升	2,000	介殼蟲發生時每隔10天施藥一次，連續二~三次。	1.防治太平洋臀紋粉介殼蟲。 2.依樹齡與生長勢調整用藥量。 3.若連續性下雨及捕食性瓢蟲大量發生時停止施藥。 4.採收前21天停止施藥。
20%達特南 水溶性粒劑 (Dinotefuran)	0.7-1公 斤	3,000	害蟲發生時開始施藥，7天後再施藥一次。	1.採收前6天停止施藥。 2.具呼吸中等毒，對蜜蜂劇毒。

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥方法	注意事項
24.7%賽速洛寧 膠囊水懸混劑 (Thiamethoxam + lambda- Cyhalothrin)	1公升	2,000	害蟲發生時開始施藥， 7天後再施藥一次。	1.採收前6天停止施藥。 2.具口服及呼吸中等毒； 對蜜蜂劇毒；對水生物 具毒性。

TACTRI