

四、蓮霧葉蟬類

小綠葉蟬

學名：*Empoasca flavescens* (Fabricius)

英名：Small green leafhopper

生活習性：

年發生12-14代。卵產於葉背和葉脈部位，繁殖力強。成、若蟲喜棲於新稍葉背，性活潑善跳躍，吸取嫩葉及新稍汁液，嚴重時致葉片變乾呈褐色並使新稍乾枯。

防治方法：

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%第滅達胺 水分散性粒劑 (Deltamethrin + Imidacloprid)	0.15-0.2 公斤	10,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1.防治蓮霧小綠葉蟬。 2.採收前25天停止施藥。 3.具呼吸劇毒及蜜蜂劇毒性。
25%賽速安 水溶性粒劑 (Thiamethoxam)	0.2-0.4 公斤	7,500	害蟲發生時施藥一次，10天後再施藥一次。	1.防治蓮霧小綠葉蟬。 2.採收前12天停止施藥。 3.具中度呼吸急毒性，對鳥類具中等毒性，對蜜蜂具中到輕度毒性。
20%矽護芬 可濕性粉劑 (Silaflofen)	1公斤	2,000	葉蟬發生時施藥一次，10天後再施藥一次。	1.防治蓮霧小綠葉蟬。 2.採收前12天停止施藥。
10%賽速安 水溶性粒劑* (Thiamethoxam)	0.5-1 公斤	3,000	害蟲發生時施藥一次，必要時隔10天施藥一次。	1.防治蓮霧小綠葉蟬。 2.採收前12天停止施藥。 3.避免於開花期使用。
42%益洛寧 可濕性粉劑* (Lambda- cyhalothrin + Phosmet)	0.5-1.5 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔10天施藥一次。	採收前9天停止施藥。
20%達特南 水溶性粒劑* (Dinotefuran)	0.3-1 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥，必要時10天後施藥一次。	採收前9天停止施藥。
2.9%貝他賽扶寧 乳劑* (Beta-cyfluthrin)	0.7-2 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥，必要時10天後施藥一次。	採收前6天停止施藥。
20%亞滅培 水溶性粉劑* (Acetamiprid)	0.3-0.8 公斤	4,000	害蟲發生時開始施藥，必要時10天後施藥一次。	採收前12天停止施藥。
9.6%益達胺溶液* (Imidacloprid)	0.3-1 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥，必要時10天後施藥一次。	採收前9天停止施藥。
9.6%益達胺水懸劑* (Imidacloprid)	0.3-1 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥，必要時10天後施藥一次。	採收前9天停止施藥。

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
40%加保福化利可濕性粉劑* (tau-Fluvalinate + Carbaryl)	0.5-1.5 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時10天後施藥一次。	採收前18天停止施藥。
2.8%畢芬寧乳劑* (Bifenthrin)	0.5-1.5 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時10天後施藥一次。	採收前9天停止施藥。
2.5%畢芬寧水懸劑* (Bifenthrin)	0.5-1.5 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時10天後施藥一次。	採收前9天停止施藥。
3%亞滅寧水基乳劑* (Alpha-cypermethrin)	1-3 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時10天後施藥一次。	採收前6天停止施藥。
3%亞滅寧乳劑* (Alpha-cypermethrin)	1-3 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時10天後施藥一次。	採收前6天停止施藥。
2.5%賽洛寧微乳劑* (lambda-Cyhalothrin)	0.3-0.8 公升	4,000	害蟲發生時開始施藥，必要時10天後施藥一次。	採收前6天停止施藥。
2.46%賽洛寧膠囊懸著液* (lambda-Cyhalothrin)	0.3-0.8 公升	4,000	害蟲發生時開始施藥，必要時10天後施藥一次。	採收前6天停止施藥。
2.8%賽洛寧乳劑* (lambda-Cyhalothrin)	0.3-0.8 公升	4,000	害蟲發生時開始施藥，必要時10天後施藥一次。	採收前6天停止施藥。
2.8%賽洛寧水懸劑* (lambda-Cyhalothrin)	0.3-0.8 公升	4,000	害蟲發生時開始施藥，必要時10天後施藥一次。	採收前6天停止施藥。

*延伸使用藥劑