

## 一百三十四、蕹菜葉蝨類

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
2.8%賽洛寧乳劑 (Lambda-cyhalothrin)	0.3-1 公升	1,000	害蝨發生時開始噴藥， 每隔7天施藥一次。	1.採收前12天停止施藥。 2.具呼吸中等毒，中度眼刺激性及皮膚過敏性。 3.對蜜蜂具毒性。 4.對水生物劇毒，勿使用於「飲用水水源水質保護區」及「飲用水取水口一定距離內之地區」。
2.8%賽洛寧水懸劑 (Lambda-cyhalothrin)	0.3-1 公升	1,000	害蝨發生時開始噴藥， 每隔7天施藥一次。	1.採收前12天停止施藥。 2.具呼吸中等毒，中度眼刺激性及皮膚過敏性。 3.對蜜蜂具毒性。 4.對水生物劇毒，勿使用於「飲用水水源水質保護區」及「飲用水取水口一定距離內之地區」。
2.5%賽洛寧微乳劑* (lambda-Cyhalothrin)	0.3-1 公升	1,000	害蝨發生時開始施藥， 必要時隔7天施藥一次。	1.採收前12天停止施藥。 2.具呼吸中等毒，中度眼刺激性及皮膚過敏性。 3.對蜜蜂具毒性。 4.對水生物劇毒，勿使用於「飲用水水源水質保護區」及「飲用水取水口一定距離內之地區」。
2.46%賽洛寧膠囊懸著液* (lambda-Cyhalothrin)	0.3-1 公升	1,000	害蝨發生時開始施藥， 必要時隔7天施藥一次。	1.採收前12天停止施藥。 2.具呼吸中等毒，中度眼刺激性及皮膚過敏性。 3.對蜜蜂具毒性。 4.對水生物劇毒，勿使用於「飲用水水源水質保護區」及「飲用水取水口一定距離內之地區」。
1%密滅汀乳劑* (Milbemectin)	0.2-0.7 公升	1,500	害蝨發生時開始施藥， 必要時隔7天施藥一次。	採收前6天停止施藥。

\*延伸使用藥劑