

三、茄科作物薊馬類

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
5.87%賜諾特水懸劑 (Spinetoram)	0.12-0.4 公升	4,000	害蟲發生時施藥一次，必要時隔7天再施藥一次。	採收前7天停止施藥。
1%賽洛寧可濕性粉劑* (Lambda-cyhalothrin)	0.7-2.1 公斤	700	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	果菜類採收前6天、小葉菜類及根菜類採收前9天停止施藥。
5%賽洛寧水分散性粒劑* (Lambda-cyhalothrin)	0.1-0.4 公斤	3,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	果菜類採收前6天、小葉菜類及根菜類採收前9天停止施藥。
2.8%賽洛寧乳劑* (Lambda-cyhalothrin)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	果菜類採收前6天、小葉菜類及根菜類採收前9天停止施藥。
2.8%賽洛寧水懸劑* (Lambda-cyhalothrin)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	果菜類採收前6天、小葉菜類及根菜類採收前9天停止施藥。
2.46%賽洛寧膠囊懸著劑* (Lambda-cyhalothrin)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	果菜類採收前6天、小葉菜類及根菜類採收前9天停止施藥。
2.5%賽洛寧微乳劑* (Lambda-cyhalothrin)	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	果菜類採收前6天、小葉菜類及根菜類採收前9天停止施藥。
11.7%賜諾特水懸劑* (Spinetoram)	0.06-0.2 公升	8,000	害蟲發生時施藥一次，必要時隔7天再施藥一次。	採收前6天停止施藥。
5.87%賜諾特水懸劑* (Spinetoram)	0.12-0.4 公升	4,000	害蟲發生時施藥一次，必要時隔7天再施藥一次。	採收前6天停止施藥。
2.5%賜諾殺水懸劑* (Spinosad)	0.5-1.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1.採收前3天停止施藥。 2.對蜜蜂毒性高，避免於作物開花時期使用。 3.對水生物具中等毒性，勿使用於「自來水水質水量保護區、飲用水水源水質保護區」及「飲用水取水口一定距離之地區」。

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
11.6%賜諾殺水懸劑* (Spinosad)	0.1-0.3公升	4,500	害蟲發生時開始施藥,必要時隔7天施藥一次。	1.採收前3天停止施藥。 2.對蜜蜂毒性高,避免於作物開花時期使用。 3.對水生物具中等毒性,勿使用於「自來水水質水量保護區、飲用水水源水質保護區」及「飲用水取水口一定距離之地區」。
80%賜諾殺可濕性粉劑* (Spinosad)	0.01-0.05公升	32,000	害蟲發生時開始施藥,必要時隔7天施藥一次。	1.採收前3天停止施藥。 2.對蜜蜂毒性高,避免於作物開花時期使用。 3.對水生物具中等毒性,勿使用於「自來水水質水量保護區、飲用水水源水質保護區」及「飲用水取水口一定距離之地區」。

*延伸使用藥劑