

六十九、菊科包葉菜類蚜蟲類

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
10%賽速安 水溶性粒劑* (Thiamethoxam)	0.25-0.5 公斤	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時每隔7天施藥一次。	採收前12天停止施藥。
25%賽速安 水溶性粒劑* (Thiamethoxam)	0.1-0.2 公斤	5,000	害蟲發生時開始施藥，必要時每隔7天施藥一次。	採收前12天停止施藥。
21.8%速殺氟 水懸劑* (Sulfoxaflor)	0.04-0.17 公升	6,000	害蟲發生時開始施藥，必要時每隔7天再施一次。	1.採收前6天停止施藥。 2.對蜜蜂劇毒，避免於標的作物開花時期使用。
2.4%第滅寧 水懸劑* (Deltamethrin)	0.3-1.0 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時每隔7天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
2.8%第滅寧乳劑* (Deltamethrin)	0.3-1.0 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時每隔7天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
2.8%第滅寧 水基乳劑* (Deltamethrin)	0.3-1.0 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時每隔7天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
40%納乃得 水溶性粉劑* (Methomyl)	0.2-0.7 公斤	1,500	害蟲發生時開始施藥，必要時每隔7天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
40%納乃得 水溶性粉劑- 水溶性袋裝* (Methomyl)	0.2-0.7 公斤	1,500	害蟲發生時開始施藥，必要時每隔7天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
40%納乃得 水溶性粒劑* (Methomyl)	0.2-0.7 公斤	1,500	害蟲發生時開始施藥，必要時每隔7天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
25%納乃得 水溶性粉劑* (Methomyl)	0.3-1.3 公斤	800	害蟲發生時開始施藥，必要時每隔7天施藥一次。	採收前6天停止施藥。

*延伸使用藥劑