

一百二十四、旋花科小葉菜類夜蛾類

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
18.4%剋安勃 水懸劑 (Chlorantraniliprole)	0.1-0.6 公升	2,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前9天停止施藥。
35%剋安勃 水分散性粒劑 (Chlorantraniliprole)	0.1-0.3 公斤	5,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前9天停止施藥。
25%二福隆 可濕性粉劑* (Diflubenzuron)	0.4-0.6 公斤	1,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1.採收前14天停止施藥。 2.水生物劇毒，水域禁用。
33%佈飛百滅寧* 乳劑 (Profenofos + Permethrin)	0.8-1 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10天停止施藥。 2.水生物劇毒，水域禁用。
58%乃力松乳劑* (Naled)	0.5-1 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4天停止施藥。 2.水生物劇毒，水域禁用。
5%可芬諾水懸劑* (Chromafenazide)	0.3-1.5 公升	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前14天停止施藥。
40%納乃得 水溶性粒劑* (Methomyl)	0.2-1 公斤	1,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前4天停止施藥。
25%納乃得 水溶性粉劑* (Methomyl)	0.3-1.9 公斤	800	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前4天停止施藥。
40%納乃得 水溶性粉劑* (Methomyl)	0.2-1 公斤	1,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前4天停止施藥。
40%納乃得 水溶性粉劑- 水溶性袋裝* (Methomyl)	0.2-1 公斤	1,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前4天停止施藥。
50%培丹 水溶性粉劑* (Cartap hydrochloride)	0.3-1.5 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前10天停止施藥。
10%賽滅寧 可濕性粉劑* (Cypermethrin)	0.1-0.5 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1.採收前6天停止施藥。 2.對水生物具毒性，避免於水域使用。 3.對蜜蜂具毒性，避免開花時使用。
5%賽滅寧 可濕性粉劑* (Cypermethrin)	0.2-1 公斤	1,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1.採收前6天停止施藥。 2.對水生物具毒性，避免於水域使用。 3.對蜜蜂具毒性，避免開花時使用。

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%賽滅寧 水基乳劑* (Cypermethrin)	0.2-1 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1.採收前6天停止施藥。 2.對水生物具毒性，避免於水域使用。 3.對蜜蜂具毒性，避免開花時使用。
5%賽滅寧 微乳劑* (Cypermethrin)	0.2-1 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1.採收前6天停止施藥。 2.對水生物具毒性，避免於水域使用。 3.對蜜蜂具毒性，避免開花時使用。
5%賽滅寧乳劑* (Cypermethrin)	0.2-1 公升	1,500	害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1.採收前6天停止施藥。 2.對水生物具毒性，避免於水域使用。 3.對蜜蜂具毒性，避免開花時使用。

*延伸使用藥劑