

十一、柿蓊馬類

| 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 |
|----------------------------------|-----------------|---------|------------------------|--|
| 11.7%賜諾特水懸劑* (Spinetoram) | 0.3-0.5 公升 | 3,200 | 害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。 | 採收前7天停止施藥。 |
| 5.87%賜諾特水懸劑* (Spinetoram) | 0.6-1 公升 | 1,600 | 害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。 | 採收前7天停止施藥。 |
| 100g/L賜派滅水懸劑* (Spirotetramat) | 0.7-1 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.避免與其他農藥混合使用。 |
| 10%克凡派水懸劑* (Chlorfenapyr) | 0.7-1 公升 | 1,500 | 害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天後施藥一次。 | 採收前15天停止施藥。 |
| 16%可尼丁水溶性粒劑* (Clothianidin) | 0.2-0.83 公斤 | 3,000 | 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。 |
| 28.8%益達胺溶液* (Imidacloprid) | 0.1-0.42 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9天停止施藥。 2.具口服、呼吸中等毒性，對眼具中度刺激性；對蜜蜂毒性高。 |
| 20%達特南水溶性粒劑* (Dinotefuran) | 0.2-0.83 公斤 | 2,000 | 害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。 | 1.採收前9天停止施藥。 2.具呼吸中等毒；對蜜蜂劇毒。 |
| 20%亞滅培水溶性粉劑* (Acetamiprid) | 0.15-0.63 公斤 | 4,000 | 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.具呼吸中等毒性。 |
| 40.8%陶斯松乳劑* (Chlorpyrifos) | 0.4-1.7 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9天停止施藥。 2.具口服及呼吸中等毒性，中度眼刺激性。 3.對蜜蜂具劇毒性。 |
| 40.8%陶斯松水基乳劑* (Chlorpyrifos) | 0.4-1.7 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9天停止施藥。 2.具口服中等毒性。 |
| 9.6%益達胺溶液* (Imidacloprid) | 0.3-1.25 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9天停止施藥。 2.對蜜蜂毒性高；水生物中等毒。 |
| 9.6%益達胺水懸劑* (Imidacloprid) | 0.3-1.25 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9天停止施藥。 2.對蜜蜂毒性高；水生物中等毒。 |
| 40%丁基加保扶可濕性粉劑* (Carbosulfan) | 0.4-1.67 公斤 | 1,200 | 害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。 | 採收前15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 |
|--|-----------------|---------|-----------------------|---|
| 48.34%丁基加保扶乳劑* (Carbosulfan) | 0.4-1.67 公升 | 1,200 | 害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。 | 採收前15天停止施藥。 |
| 10%亞滅寧乳劑* (Alphacypermethrin) | 0.15-0.63 公升 | 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.對眼具中度刺激性，對蜜蜂毒性強；對水生生物劇毒，禁用於水域、空中施藥及大面積施用。 |
| 10%亞滅寧水懸劑* (Alphacypermethrin) | 0.15-0.63 公升 | 3,000 | 害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。 | 採收前6天停止施藥。 |
| 3%亞滅寧水基乳劑* (Alphacypermethrin) | 0.6-2.5 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6天停止施藥。 |
| 3%亞滅寧乳劑* (Alphacypermethrin) | 0.6-2.5 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6天停止施藥。 2.對眼具中度刺激性。 |
| 2.5%賽洛寧微乳劑* (lambda-cyhalothrin) | 0.3-1.25 公升 | 2,000 | 害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。 | 採收前6天停止施藥。 |
| 2.46%賽洛寧膠囊懸著液* (lambda-cyhalothrin) | 0.3-1.25 公升 | 2,000 | 害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。 | 採收前6天停止施藥。 |
| 2.8%賽洛寧乳劑* (lambda-cyhalothrin) | 0.3-1.25 公升 | 2,000 | 害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。 | 採收前6天停止施藥。 |
| 2.8%賽洛寧水懸劑* (lambda-cyhalothrin) | 0.3-1.25 公升 | 2,000 | 害蟲發生時開始施藥，必要時隔7天施藥一次。 | 採收前6天停止施藥。 |
| 2.8%第滅寧水基乳劑* (Deltamethrin) | 0.4-1.67 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6天停止施藥。 |
| 2.8%第滅寧乳劑* (Deltamethrin) | 0.4-1.67 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6天停止施藥。 |
| 2.4%第滅寧水懸劑* (Deltamethrin) | 0.4-1.67 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6天停止施藥。 |

*延伸使用藥劑

