

## 六、印度棗蚜蟲類

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%氟尼胺 水分散性粒劑* (Flonicamid)	0.3-0.4 公斤	3,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔10天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
9.6%益達胺溶液* (Imidacloprid)	0.3-0.4 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔10天施藥一次。	採收前9天停止施藥。
2.5%賽洛寧微乳劑* (lambda-Cyhalothrin)	0.4-0.6 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔10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)	0.4-0.6 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔10天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
2.8%賽洛寧乳劑* (lambda-Cyhalothrin)	0.4-0.6 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔10天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
2.8%賽洛寧水懸劑* (lambda-Cyhalothrin)	0.4-0.6 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔10天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
40.8%陶斯松乳劑* (Chlorpyrifos)	0.4-0.6 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔10天施藥一次。	採收前10天停止施藥。
40.8%陶斯松 水基乳劑* (Chlorpyrifos)	0.4-0.6 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔10天施藥一次。	採收前10天停止施藥。
30%裕必松 可濕性粉劑* (Phosalone)	0.8-1.2 公斤	1,000	害蟲發生時開始施藥，必要時隔10天施藥一次。	採收前15天停止施藥。

\*延伸使用藥劑

