

## 六十九、芋頭蚜蟲類

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)	0.4-0.6 公斤	2,000	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。
25%賽速安 水溶性粒劑* (Thiamethoxam)	0.2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14天停止施藥。
2.4%第滅寧水懸劑* (Deltamethrin)	0.5-0.8 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.禁用於水域。
2.8%第滅寧乳劑* (Deltamethrin)	0.5-0.8 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.禁用於水域。
2.8%第滅寧 水基乳劑* (Deltamethrin)	0.5-0.8 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.禁用於水域。
40%納乃得 水溶性粉劑* (Methomyl)	0.4-1.1 公斤	1,500	蟲害發生時開始施藥，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)	0.4-1.1 公斤	1,500	蟲害發生時開始施藥，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)	0.4-1.1 公斤	1,500	蟲害發生時開始施藥，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)	0.6-1.6 公斤	1,000	蟲害發生時開始施藥，必要時每隔7天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
18.2%益達胺 水懸劑* (Imidacloprid)	0.1-0.2 公升	8,000	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。
9.6%益達胺溶液* (Imidacloprid)	0.2-0.3 公升	4,000	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。
9.6%益達胺水懸劑* (Imidacloprid)	0.2-0.3 公升	4,000	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。
50%培丹 水溶性粉劑* (Cartap)	0.8-1.2 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。
5%護賽寧溶液* (Flucythrinate)	0.5-0.8 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15天停止施藥。
20%達特南 水溶性粒劑* (Dinotefuran)	0.3-0.5 公斤	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。

\*延伸使用藥劑

TACTRI

