**一、氟比賽得**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作物/害物 | 藥　劑　名　稱 | 每公頃每  次施藥量 | 稀釋倍數  （倍） | 施藥時期及方法 | 注 意 事 項 |
| 葡萄露菌病 | 71.1%氟比賽得WG  (Fluopicolide＋Fosetyl-Al) | 0.6  公斤 | 1200 | 發病初期開始施藥，每隔7天施藥一次，連續4次。 | 採收前21天停止施藥。 |

備註：申請廠商為台灣拜耳股份有限公司。

**二、因汀氟滅**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作物/害物 | 藥　劑　名　稱 | 每公頃每  次施藥量 | 稀釋倍數  （倍） | 施藥時期及方法 | 注 意 事 項 |
| 十字花科包葉菜類鱗翅目蝶蛾類 | 10%因汀氟滅WG  (Emamectin benzoate + flubendiamide) | 0.1-0.3公斤 | 3000 | 害蟲發生時開始施藥，每隔7天施藥一次，連續2次。 | 採收前6天(設施栽培12天)停止施藥。 |
| 十字花科小葉菜類鱗翅目蝶蛾類 | 10%因汀氟滅 WG  (Emamectin benzoate + flubendiamide) | 0.1-0.3公斤 | 4000 | 害蟲發生時開始施藥，害蟲密度低時，施藥一次。必要時，每隔7天施藥一次，連續2次。 | 採收前3天(設施栽培9天)停止施藥。 |

備註：申請廠商為惠光股份有限公司。