

## 七、豆科豆菜類疫病

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%亞托敏水懸劑* (Azoxystrobin)	1.25-2 公升	400	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	豆菜類採收前14天、豆苗採收前10天停止施藥。
50%亞托敏 水分散性粒劑* (Azoxystrobin)	0.25-0.4 公斤	2,000	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	豆菜類採收前14天、豆苗採收前10天停止施藥。
23%亞托敏水懸劑* (Azoxystrobin)	0.5-0.8 公升	1,000	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	豆菜類採收前14天、豆苗採收前10天停止施藥。
250g/L亞托敏 水懸劑* (Azoxystrobin)	0.5-0.8 公升	1,000	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.豆菜類採收前14天、豆苗採收前10天停止施藥。</li> <li>2.具口服中等毒性、呼吸中等毒性及中度眼刺激性。</li> <li>3.對水生物具中等毒性，勿使用於「飲用水水源水質保護區」及「飲用水取水口一定距離內之地區」。</li> </ol>

\*延伸使用藥劑