

五十六、蔥科小葉菜類銹病

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%菲克利乳劑* (Hexaconazole)	0.3-0.7 公升	3,000	病害發生初期開始施藥，必要時隔7-10天施藥一次。	1.採收前9天停止施藥。 2.不得使用於韭黃、韭菜花及蒜苔。
10%菲克利水懸劑* (Hexaconazole)	0.3-0.7 公升	3,000	病害發生初期開始施藥，必要時隔7-10天施藥一次。	1.採收前9天停止施藥。 2.不得使用於韭黃、韭菜花及蒜苔。
23%菲克利水懸劑* (Hexaconazole)	0.1-0.3 公升	6,900	病害發生初期開始施藥，必要時隔7-10天施藥一次。	1.採收前9天停止施藥。 2.不得使用於韭黃、韭菜花及蒜苔。
5%菲克利水懸劑* (Hexaconazole)	0.5-1.3 公升	1,500	病害發生初期開始施藥，必要時隔7-10天施藥一次。	1.採收前9天停止施藥。 2.不得使用於韭黃、韭菜花及蒜苔。
84.2%三得芬乳劑* (Tridemorph)	0.5-0.6 公升	2,000	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
500g/L(50%w/v) 三氟敏水懸劑* (Trifloxystrobin)	0.2-0.5 公升	4,000	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前12天停止施藥。
43.7%三氟敏 水懸劑* (Trifloxystrobin)	0.2-0.6 公升	3,500	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前12天停止施藥。
50%三氟敏 水分散性粒劑* (Trifloxystrobin)	0.3-0.5 公斤	4,000	發病初期開始施藥，以後每隔7天施藥一次，連續四次。	採收前12天停止施藥。
28%亞托環克座 水懸劑* (Cyproconazole + Azoxystrobin)	0.3-0.7 公升	3,000	發病初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前10天停止施藥。
23.6%百克敏乳劑* (Pyraclostrobin)	0.4-0.5 公升	2,500	發病初期開始施藥，每隔10天施藥一次，連續3次。	1.採收前9天停止施藥。 2.具中等口服急毒性、呼吸急毒性、中度眼刺激性及皮膚刺激性。 3.對水生物具毒性，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。」
5%菲克利水懸劑* (Hexaconazole)	0.6-0.8 公升	1,500	發病初期開始施藥，每隔7至10天施藥一次。	1.採收前9天停止施藥。 2.不得使用於韭黃、韭菜花及蒜苔。

*延伸使用藥劑

