

二十三、菊科作物炭疽病

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
23.6%百克敏乳劑* (Pyraclostrobin)	0.08-0.5 公升	3,000	發病初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	小葉菜類、包葉菜類採收前9天，根菜類採收前7天停止施藥。
75%四氯異苯腈 可濕性粉劑* (Chlorothalonil)	0.4-1.7 公斤	600	發病初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	小葉菜類採收前7天、包葉菜類採收前21天，根菜類採收前14天停止施藥。
75%四氯異苯腈 水分散性粒劑* (Chlorothalonil)	0.4-1.7 公斤	600	發病初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	小葉菜類採收前7天、包葉菜類採收前21天，根菜類採收前14天停止施藥。
40%四氯異苯腈 水懸劑* (Chlorothalonil)	0.8-3.1 公升	320	發病初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	小葉菜類採收前7天、包葉菜類採收前21天，根菜類採收前14天停止施藥。
24.9%待克利乳劑* (Difenoconazole)	0.08-0.3 公升	3,000	發病初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	小葉菜類採收前7天、包葉菜類採收前14天，根菜類採收前21天停止施藥。
24.9%待克利 水懸劑* (Difenoconazole)	0.08-0.3 公升	3,000	發病初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	小葉菜類採收前7天、包葉菜類採收前14天，根菜類採收前21天停止施藥。
250g/L待克利乳劑* (Difenoconazole)	0.08-0.3 公升	3,000	發病初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	小葉菜類採收前7天、包葉菜類採收前14天，根菜類採收前21天停止施藥。
10%待克利 水分散性粒劑* (Difenoconazole)	0.2-0.8 公斤	1,200	發病初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	小葉菜類採收前7天、包葉菜類採收前14天，根菜類採收前21天停止施藥。

*延伸使用藥劑