

九、茄科果菜類炭疽病

茄科果菜類作物：包括番茄、甜椒、茄子、辣椒、枸杞等。

學名：*Colletotrichum capsici* (Syd.) Butler et Bisby；*Colletotrichum gloeosporioides* Penzig

英名：Anthracnose

病徵：發生於果實，初期產生褐色斑點，逐漸擴大，後期病斑向下凹陷，上著生粉紅色孢子堆。

傳播途徑：分生孢子可藉雨水及灌溉噴水傳播，高溫多濕的季節發生較多。

防治方法：

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
250g/L待克利乳劑* (Difenoconazole)	0.2-0.5 公升	3,000	發病初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1.小葉菜類、果菜類採收前7天停止施藥。 2.勿提高施用劑量，以免發生藥害。
27.3%三氟得克利水懸劑* (Trifloxystrobin + tebuconazole)	0.2-0.6 公升	2,500	發病初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前7天停止施藥。
22.7%腈硫醌水懸劑* (Dithianon)	0.7-2.1 公升	700	發病初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前4天停止施藥。
23.6%百克敏乳劑* (Pyraclostrobin)	0.2-0.7 公升	3,000	生育初期、開花初期或中果期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前6天停止施藥。
22.7%腈硫醌水懸劑* (Dithianon)	1.1-1.7 公升	700	發病初期開始施藥，每隔10天施藥一次，共三次。	1.易發生藥害，勿任意提高濃度或與其他藥劑混合使用。 2.須加展著劑，以增強藥效。 3.採收前4天停止施藥。

*延伸使用藥劑