

三十二、薑 疫 病

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
1×10 ⁷ cfu/g 蓋棘木黴菌 可濕性粉劑 (<i>Trichoderma gamsii</i> ICC 080 + <i>Trichoderma asperellum</i> ICC 012)	2.5公斤	2,000	1.使用前24-36小時，先將本藥劑與水以1：10比例混合泡製，且不定時攪動溶液，促進分生孢子發芽，施藥前再以足夠之水量稀釋至2,000倍，每株澆灌200毫升。 2.定植前7天灌注植穴1次，定植當天再澆灌全株1次，共2次。	1.避免於高溫及強日照下施用本藥劑，配製之稀釋藥液應於當天用畢，避免與殺菌劑混合使用。 2.具呼吸中等毒。
10%亞托敏水懸劑* (Azoxystrobin)	2.25-3 公升	400	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	採收前10天停止施藥。
50%亞托敏 水分散性粒劑* (Azoxystrobin)	0.45-0.6 公斤	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10天停止施藥。
250g/L亞托敏 水懸劑* (Azoxystrobin)	0.9-1.2 公升	1,000	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。
60.8%氟比拔克 水懸劑* (Fluopicolide + Propamocarb hydrochloride)	0.9-1.2 公升	1,000	發病初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	1.務必全株均勻噴施，包含莖基部。 2.採收前30天停止施藥。
18.7%達滅克敏 水分散性粒劑* (Pyraclostrobin + Dimethomorph)	0.9-1.2 公斤	1,000	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。
23%亞托敏水懸劑* (Azoxystrobin)	0.9-1.2 公升	1,000	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。
63.02%鹼性氯氧化 銅水分散性粒劑* (Copper oxychloride)	2.3-3公斤	400	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免與石灰硫黃、礦物油及有機砷混合使用。
70%鹼性氯氧化銅 可濕性粉劑* (Copper oxychloride)	2.3-3公斤	400	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免與石灰硫黃、礦物油及有機砷混合使用。
75%鹼性氯氧化銅 可濕性粉劑* (Copper oxychloride)	1.8-2.4 公斤	500	病害發生初期開始施藥，必要時隔7天施藥一次。	避免與石灰硫黃、礦物油及有機砷混合使用。

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
85%鹼性氯氧化 銅可濕性粉劑* (Copper oxychloride)	1.8-2.4 公斤	500	病害發生初期開始施藥， 必要時隔7天施藥一次。	避免與石灰硫黃、礦物 油及有機砷混合使用。

*延伸使用藥劑

TACTRI