

五十七、百合疫病

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
37.5% 氫氧化銅水懸劑* (Copper hydroxide)	1-3公升	400-800	病害發生初期開始施藥，每隔7天施藥一次，最多三次。	藥液應噴射於葉片之上下兩面。
53.8% 氫氧化銅水分散性粒劑* (Copper hydroxide)	2公斤	500	病害發生初期開始施藥，每隔7天施藥一次，最多三次。	
57.6% 氫氧化銅水分散性粒劑* (Copper hydroxide)	2公斤	500	病害發生初期開始施藥，每隔7天施藥一次，最多三次。	
61.4% 氫氧化銅水分散性粒劑* (Copper hydroxide)	1.7公斤	600	病害發生初期開始施藥，每隔7天施藥一次，最多三次。	
77% 氫氧化銅水分散性粒劑* (Copper hydroxide)	1.3公斤	800	病害發生初期開始施藥，每隔7天施藥一次，最多三次。	
77% 氫氧化銅可濕性粉劑* (Copper hydroxide)	1.25公斤	800	病害發生初期開始施藥，每隔7天施藥一次，最多三次。	
39.5% 普拔克溶液* (Propamocarb hydrochloride)	15-20毫升/每平方公尺	200	播種當日灌藥一次，若發病時再灌藥一次。	採收前21天停止施藥。
66.5% 普拔克溶液* (Propamocarb hydrochloride)	7.5-10毫升/每平方公尺	400	播種當日灌藥一次，若發病時再灌藥一次。	採收前21天停止施藥。

*延伸使用藥劑