

必芬蟻 水懸劑 (SC) 43.200%

作用機制：IRAC - un

•具強烈呼吸急毒性

•具魚毒性・請加註魚毒警告標誌

•可能危害天敵

•具中等蜜蜂毒性

•勿施藥於自來水水質水量保護區、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

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	安全採收期	施藥方法	注意事項	通過日期	原始登記廠商 名稱
葡萄	葉蟬類	0.3公升	2,500	害蟬發生初期 施藥一次	7	14			避免於開花期 使用。	1060310	台灣麥特化學 工業股份有限公司

因得克 乳劑 (EC) 15.800%

作用機制：IRAC - 22A

•具中等口服急毒性

•具中等呼吸急毒性

•具中等皮膚刺激性

•具強烈皮膚過敏性

•對水中生物有劇毒性

•對蜜蜂有劇毒性

•具魚毒性・請加註魚毒警告標誌

•具中等鳥類毒性

•勿施藥於自來水水質水量保護區、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

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	安全採收期	施藥方法	注意事項	通過日期	原始登記廠商 名稱
茶	小綠葉蟬	0.25公升	4,000	萌芽初期害蟲 發生時施藥一 次		21			避免於開花期 使用。	1060310	台灣杜邦股份 有限公司

氯殺克敏 水懸劑 (SC) 500 G/L (50% W/V)

作用機制：FRAC - 11/7

•具中等口服急毒性

•具魚毒性・請加註魚毒警告標誌

•禁止施用於水域。

•勿施藥於自來水水質水量保護區、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

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	安全採收期	施藥方法	注意事項	通過日期	原始登記廠商 名稱
葡萄	锈病	0.2公升	6,000	病害發生初期 開始施藥		10	連續3次	12		1060310	台灣巴斯夫股 份有限公司

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	安全採收期	施藥方法	注意事項	通過日期	原始登記廠商 名稱
甜椒	炭疽病	0.35公升	2,500	病害發生初期 開始施藥	10	連續2次	6			1060310	台灣巴斯夫股 份有限公司

白列克敏 水分散性粒劑 (WG) 38.000%

作用機制：FRAC - 7/11

- 具中等口服急毒性
- 具中等呼吸急毒性
- 對水中生物有劇毒性
- 具魚毒性，請加註魚毒警告標誌
- 禁止施用於水域。

•勿施藥於自來水水質水量保護區、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

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	安全採收期	施藥方法	注意事項	通過日期	原始登記廠商 名稱
甘藍	黑斑病	0.26公斤	3,000	病害發生初期 開始施藥	7	連續3次	14			1060310	台灣巴斯夫股 份有限公司

福多寧 水懸劑 (SC) 20.000%

作用機制：FRAC - 7

•勿施藥於自來水水質水量保護區、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

作物名稱	病蟲名稱	每公頃每次用量	稀釋倍數	使用時期	施藥間隔	施藥次數	安全採收期	施藥方法	注意事項	通過日期	原始登記廠商 名稱
結繩草	褐斑病	1-1.6公升	600	病害發生初期 開始施藥	10					1060310	日佳農藥股份 有限公司