

「亞克瑞」農藥使用方法及其範圍

中華民國 115 年 5 月 29 日農授防字第 1151877374H 號公告修正

100 g/L (10% w/v) 亞克瑞 水分散性乳劑 (DC)

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(天)	施藥次數	施藥方法	安全採收期(天)	注意事項	說明
十字花科包葉菜類	小菜蛾	0.33 公升	3,000	害蟲發生初期開始施藥。	7-14	共 2 次		3	開花期及生物防治期間避免施藥。	本項修正。
番茄	薊馬類	0.33-0.67 公升	3,000	害蟲發生初期開始施藥。	7	共 2 次		3	開花期及生物防治期間避免施藥。	本項修正。
甜椒	薊馬類	0.33-0.67 公升	3,000	害蟲發生初期開始施藥。	7	共 2 次		3	開花期及生物防治期間避免施藥。	本項修正。
辣椒	薊馬類	0.33-0.67 公升	3,000	害蟲發生初期開始施藥。	7	共 2 次		3	開花期及生物防治期間避免施藥。	本項修正。
茄子	薊馬類	0.33-0.67 公升	3,000	害蟲發生初期開始施藥。	7	共 2 次		3	開花期及生物防治期間避免施藥。	本項修正。
枸杞	薊馬類	0.33-0.67 公升	3,000	害蟲發生初期開始施藥。	7	共 2 次		3	開花期及生物防治期間避免施藥。	本項修正。
香瓜茄	薊馬類	0.33-0.67 公升	3,000	害蟲發生初期開始施藥。	7	共 2 次		3	開花期及生物防治期間避免施藥。	本項修正。
樹番茄	薊馬類	0.33-0.67 公升	3,000	害蟲發生初期開始施藥。	7	共 2 次		3	開花期及生物防治期間避免施藥。	本項修正。
柑桔類	葉蟬類	0.33 公升	6,000	害蟬發生初				14	開花期及	

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(天)	施藥次數	施藥方法	安全採收期(天)	注意事項	說明
		升		期(平均每葉達3-5隻)施藥1次。					生物防治期間避免施藥。	
香瓜 洋香瓜	薊馬類	0.33- 0.67 公 升	3,000	害蟲發生初期開始施藥。	7	共2次		7	開花期及生物防治期間避免施藥。	本項新增。