

「福化利」農藥使用方法及其範圍

25.0% 福化利 乳劑 (EC)

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
茄科小葉菜類	葉部薊馬類	0.2-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
蔥科小葉菜類	薊馬類	0.3-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
蔥科小葉菜類	葉部薊馬類	0.4 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
山藥	葉部薊馬類	0.4 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
茄科根菜類	葉部薊馬類	0.2-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
蔥科根菜類	薊馬類	0.3-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
蔥科根菜類	葉部薊馬類	0.4 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
茄科果菜類	葉部薊馬類	0.2-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
秋葵	葉部薊馬類	0.2-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
豆菜類	葉部薊馬類	0.4 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
瓜果類	南黃薊馬	0.4 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7	4		7	本劑試驗時加增效劑「消抗靈」2,500 倍。	
草莓	薊馬類	0.3-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
楊桃	薊馬類	0.3-0.5 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			18		
蓮霧	腹鉤薊馬	0.1-0.25 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7	3		18	本劑試驗時加協力劑「消抗靈」1,000 倍。	
番石榴	薊馬類	0.4-0.7 公升	3,000	害蟲發生時	7			18		

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		開始施藥。						
菊	蚜蟲類	0.04-0.08 公升	15,000	害蟲發生時 開始施藥。	7				1. 本劑試驗時加展著劑「Biverit」4,000倍。 2. <u>限觀賞花卉使用。</u>	查本項為早期登記予非食用菊花使用。本項修正注意事項。
菊	蚜蟲類	0.03-0.1 公升	10,000	害蟲發生時 開始施藥。	7			28	限花苞形成前使用。	重複範圍。本項刪除。
菊	蚜蟲類	0.04-0.08 公升	15,000	害蟲發生時 開始施藥。				28	限花苞形成前使用。	
康乃馨	蚜蟲類	0.06-0.12 公升	10,000	害蟲發生時 開始施藥。	7	2				
蜜蜂	蜂蟹蟎	1片	5	害蟎發生時 開始施藥。	7	3		3	1. 吊掛於蜂箱巢牌間。 2. 福化利+水=1:4混合再將三合板浸泡三天陰乾。	
檳榔	花薊馬類	0.2-0.7 公升	3,000	花薊馬發生 初期開始施藥。	7	1-3		7		本項新增

240 G/L (24% W/V) 福化利 水基乳劑 (EW)

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
茄科小葉菜類	葉部薊馬類	0.2-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
蔥科小葉菜類	薊馬類	0.3-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
蔥科小葉菜類	葉部薊馬類	0.4 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
山藥	葉部薊馬類	0.4 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
茄科根菜類	葉部薊馬類	0.2-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
蔥科根菜類	薊馬類	0.3-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
蔥科根菜類	葉部薊馬類	0.4 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
茄科果菜類	葉部薊馬類	0.2-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
秋葵	葉部薊馬類	0.2-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
豆菜類	葉部薊馬類	0.4 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			7		
瓜果類	薊馬類	0.4 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7	4		7		
瓜果類	南黃薊馬	0.4 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7	4		7		

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
草莓	薊馬類	0.3-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			6		
楊桃	薊馬類	0.3-0.5 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			18		
蓮霧	腹鉤薊馬	0.1-0.25 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7	3		18		
番石榴	薊馬類	0.4-0.7 公升	3,000	害蟲發生時開始施藥。	7			18		
菊	蚜蟲類	0.03-0.1 公升	10,000	害蟲發生時開始施藥。	7			28	限花苞形成前使用。	
康乃馨	蚜蟲類	0.06-0.12 公升	10,000	害蟲發生時開始施藥。	7	2			本劑試驗時加展劑「不怕雨」(BivertS)4,000 倍。	
蜜蜂	蜂蟹蝨	1 片/箱	5				1. 福化利+水=1:4 混合再將三合板(長 15 公分、寬 2 公分、厚 0.2 公分)浸泡三天陰乾。 2. 吊掛於蜂箱巢脾間。	3	收蜜前 3 天移除藥片。	
檳榔	花薊馬	0.2-0.7	3,000	花薊馬	7	1-3		7		本項

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
	類	公升		發生初期開始施藥。						新增

22.300% 福化利 水懸劑 (SC)

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
康乃馨	蚜蟲類	0.06-0.12 公升	10,000	害蟲發生時開始施藥。	7	2			本劑試驗時加展劑「不怕雨」(Bivert-S)4,000 倍。	

10.000% 福化利 控制釋放劑 (SR)

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
蜜蜂	蜂蟹蟎	1 片/箱		吊掛於蜂箱巢脾之間。					藥劑使用後按農藥廢容器處理	