「阿巴汀」農藥使用方法及其範圍

中華民國 110 年 5 月 20 日農授防字第 1101488713A 號公告修正

2% 阿巴汀 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
蔬菜	番 茄 斑潛蠅	0.4-0.6 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	14			6	小收止葉系 6 葉 5 年 5 年 5 年 5 年 5 年 5 年 5 年 5 年 5 年 6 年 6	
十字花 科包葉 菜類	小菜蛾	0.25-0.5 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			15		
十字花科包葉	黄條葉	0.4-0.5 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			15		
豌豆	潛蠅類	0.5-0.8 公升	1,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			15	適用於葉用豌豆。	
十字花科小葉菜類	小菜蛾	0.25-0.5 公升	2,000	害蟲發生 時開始施 藥。	7			15		
十字花 科小葉 菜類	黄條葉	0.4-0.5 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			15		
芥藍	銀葉粉	1-1.5 公 升	1,000	害蟲發生 時開始施藥。	7	2		10		
	斑潛蠅 類	0.5-2 公 升	1,000	害蟲發生 時開始施 藥。	7			12		
茄科小葉菜類	蝴蜱類	0.25- 0.75 公 升	2,000	害蟎發生 時開始施 藥。	7			12		
甘藷	葉蟎類	0.5-2 公 升	1,000	害蟎發生 時開始施	7			3		

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
				藥。						
		0.5.0.0		害蟲發生						
豆薯	潛蠅類	0.5-0.8	1,000	時開始施	7			15		
		公升		藥。						
		0.5.2. \		害蟎發生						
樹薯	葉蟎類	0.5-2 公	1,000	時開始施	7			3		
		升		藥。						
		0.5.2. \		害蟎發生						
山藥	葉蟎類	0.5-2 公	1,000	時開始施	7			3		
		升		藥。						
十字花		0.25.0.5		害蟲發生						
科根菜	小菜蛾	0.25-0.5	2,000	時開始施	7			15		
類		公升		藥。						
十字花	+ 15 +5	0.4.0.5		害蟲發生						
科根菜	黄條葉		2,000	時開始施	7			15		
類	蚤	公升		藥。						
	VIII 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.2.1.3		害蟲發生						
牛蒡		0.3-1 公	1,000	時開始施	7			3		
	類	升		藥。						
廿 	OF THE LOD	0.5.2.1		害蟲發生						
	斑潛蠅		1,000	時開始施	7			12		
菜類	類	升		藥。						
廿 似 四		0.25-		害蟎發生						
茄科根	蝴蜱類	0.75 公	2,000	時開始施	7			12		
菜類		升		藥。						
		0.4.0.6		害蟎發生						
芋	葉蟎類	0.4-0.6	2,000	時開始施	7			15		
		公升		藥。						
廿山田	THE LIFE LIFE	052 /		害蟲發生						
	斑潛蠅		1,000	時開始施	7			12		
菜類	類	升		藥。						
		0.25-		害螨發生						
茄科果	蝴蜱類	0.75 公	2,000	時開始施	7			12		
菜類		升		藥。						
	采丝斑	0.5-1 公		害蟲發生						
番茄	番 畑 斑	0.3-1 公 升	1,000	時開始施	7			12		
	/H ^{MU}	/I		藥。						

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
茄子	二點小綠葉蟬	0.25-0.5 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			3		
茄子	二點葉蝴	0.5-0.6 公升	2,000	害螨發生 時開始施 藥。	7			3		
枸杞	銹蜱類	0.25-0.7 5 公升	2,000	害蟎發生 時開始施 藥。	7			12		
秋葵	粉蝨類	0.6-1.0 公升	1,000	害蟲發生 時開始施 藥。	7	2		12		
大豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生 時開始施 藥。	7			7	適用於毛 豆。	
花豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			7	適用於鮮豆。	
樹豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			7	適用於鮮豆。	
豌豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			7	適用於鮮豆。	
菜豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			7	適用於鮮豆	
萊豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			7	適用於鮮豆。	
蠶豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			7	適用於鮮豆。	
扁豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。				7	適用於鮮豆。	
異豆	夜蛾類	0.3-0.8	2,000	害蟲發生	7			7	適用於鮮	

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
		公升		時開始施藥。					豆。	
刀豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			7	適用於鮮豆。	
豇豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			7	適用於鮮豆。	
瓜果類	銀葉粉蝨	1-1.7 公 升	1,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			12		
瓜果類	番茄斑 潛蠅	0.45-0.6 公升	2,000	害蟲發生 時開始施 藥。	14			6		
草莓	二點葉蝴	0.5-1 公 升	2,000	害蟎發生 時開始施 藥。	7			3		
葡萄	銹蜱類	0.4-0.8 公升	2,000	害螨發生 時開始施 藥。	7			3		
桑樹	銹蜱類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟎發生 時開始施 藥。	7			3		
柑桔類	銹蜱類	1 公升	2,000	害蟎發生 時開始施 藥。		1-2		6		
花木	粉蝨類	0.6-1.2 公升	1,000	害蟲發生 時開始施 藥。	7				限觀賞花卉用前生工程,使用工程,也是一种,也是一种。	
菊	斑潛蠅 類	0.25-0.5 公升	4,000	害蟲發生 時開始施藥。	7				<u>適用於觀賞</u> <u>花卉。</u>	本 項 修 正。
菊	斑潛蠅 類	0.1-0.3 公升	4,000	害蟲發生 時開始施 藥。	7			14		

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
茉莉	葉蟎類	0.67-1.6 7 公升	1,500	害螨發生 時開始施 藥。	7			7		
茶	銹蜱類	0.5-1.5 公升	2,000	害蟎發生 時開始施 藥。	7			14		
破布子	銹蜱類	0.45-1.0 公升	2,000	害蟎發生 時開始施藥。	7			3		
蘭科作物	檢疫處理			檢疫處理 時施藥 1 次。					施藥量及稀 釋倍數依輸 入國之規定 處理。	
果苗	<u>檢疫處</u> 理			<u>檢疫處理</u> 時施藥 1 次。					施藥量及稀 釋倍數依輸 入國之規定 處理。	本項新

2%阿巴汀 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
蔬菜	番茄斑潛蠅	0.4-0.6 公升	2,000	害蟲發生時開始施藥。	14			6	小收止葉前6年報 一种	
十字包葉	小菜蛾	0.25-0.5 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			15		
十字花葉	黄條葉	0.4-0.5 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			15		
豌豆	潛蠅類	0.5-0.8 公升	1,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			15	適用於葉用豌豆	

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
十字花科小葉菜類		0.25-0.5 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。				15		
十字花 科小葉 菜類	黄條葉蚤	0.4-0.5 公升	2,000	害蟲發生 時開始施 藥。	7			15		
<u> </u>	銀葉粉	1-1.5 公 升	1,000	害蟲發生 時開始施 藥。	7	2		10		
茄科小葉菜類	斑潛蠅類	升	1,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			12		
茄科小葉菜類		0.25- 0.75 公 升	2,000	害蟎發生 時開始施藥。	7			12		
甘藷	葉蟎類	0.5-2 公 升	1,000	害螨發生時開始施藥。	7			3		
豆薯	潛蠅類	0.5-0.8 公升	1,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			15		
樹薯	葉蟎類	0.5-2 公 升	1,000	害螨發生 時開始施藥。	7			3		
山藥	葉蟎類	0.5-2 公 升	1,000	害蟎發生 時開始施藥。	7			3		
十字花科根菜	小采蛾	0.25-0.5 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			15		
十字花科根菜	黄條葉 蚤	0.4-0.5 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			15		
牛蒡	斑潛蠅類	升	1,000	害蟲發生 時開始施藥。				3		
茄科根	斑潛蠅	0.5-2 公	1,000	害蟲發生	7			12		

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
菜類	類	升		時開始施藥。						
茄 科 根菜類	蝴蝉類	0.25- 0.75 公 升	2,000	害蟎發生 時開始施藥。	7			12		
芋	葉蟎類	0.4-0.6 公升	2,000	害蟎發生 時開始施 藥。	7			15		
茄科果菜類	斑潛蠅類	升	1,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			12		
茄科果菜類		0.25- 0.75 公 升	2,000	害蟎發生 時開始施藥。	7			12		
番茄	番茄斑 潛蠅	0.5-1 公 升	1,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			12		
茄子	二點小綠葉蟬	0.25-0.5 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			3		
茄子	二點葉蝴	0.5-0.6 公升	2,000	害蟎發生 時開始施 藥。	7			3		
枸杞	銹蜱類	0.25-0.7 5 公升	2,000	害蟎發生 時開始施 藥。	7			12		
秋葵	粉蝨類	0.6-1.0 公升	1,000	害蟲發生 時開始施藥。	7	2		12		
大豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			7	適用於毛豆	
花豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生 時開始施藥。	7			7	適用於鮮豆	
樹豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	害蟲發生 時開始施	7			7	適用於鮮豆	

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
				藥。						
豌豆	夜蛾類	0.3-0.8	2,000	害蟲發生 時開始施	7			7	適用於鮮豆	
	72.1000	公升	2,000	藥。	,			,	2/////	
菜豆	夜蛾類	0.3-0.8	2 000	害蟲發生 時開始施	7			7	適用於鮮豆	
未立	仪好秩	公升	2,000	藥。	/			/	通用水料五	
		0.3-0.8		害蟲發生						
萊豆	夜蛾類	0.5-0.6 公升	2,000	時開始施藥。	7			7	適用於鮮豆	
				害蟲發生						
蠶豆	夜蛾類	0.3-0.8	2,000	時開始施	7			7	適用於鮮豆	
		公升		藥。						
		0.3-0.8		害蟲發生						
扁豆	夜蛾類	公升	2,000	時開始施藥。	7			7	適用於鮮豆	
				害蟲發生						
異豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	時開始施	7			7	適用於鮮豆	
		(A-7)		藥。						
	An	0.3-0.8		害蟲發生					.÷ \ \ 4\	
刀豆	夜蛾類	公升	2,000	時開始施藥。	7			7	適用於鮮豆	
		0.3-0.8		害蟲發生						
豇豆	夜蛾類	0.3-0.8 公升	2,000	時開始施	7			7	適用於鮮豆	
		,		藥。						
瓜果類	銀葉粉	1-1.7 公	1,000	害蟲發生時開始施	7			12		
/WC/CAR	孔 蚊	升	1,000	藥。	/			12		
	番 茄 斑	0.45-0.6		害蟲發生						
瓜果類	潛蠅	公升	2,000	時開始施	14			6		
				藥。 害蟎發生						
草莓		0.5-1 公	2,000	吉朔發生時開始施	7			3		
	蟎	升		藥。						
		0.4-0.8		害螨發生					避免於開花	
葡萄	銹蜱類	公升	2,000	時開始施	7			3	期使用。	
				藥。						

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
桑樹	銹蜱類	0.4-0.8 公升	2,000	害蟎發生 時開始施藥。	7			3		
柑桔類	銹蜱類	1 公升	2,000	害蟎發生 時開始施 藥。		1-2		6		
花木	粉蝨類	0.6-1.2 公升	1,000	害蟲發生 時開始施藥。	7				限觀,使用前小人,與一個人,他們可能不可能。	
菊	斑潛蠅類	0.25-0.5 公升	4,000	害蟲發生 時開始施藥。	7				適用於觀賞	本項修正。
菊	斑潛蠅類	0.1-0.3 公升	4,000	害蟲發生 時開始施 藥。	7			14		
茉莉	葉蟎類	0.67-1.6 7 公升	1,500	害蟎發生 時開始施藥。	7			7		
茶	銹蜱類	0.5-1.5 公升	2,000	害螨發生 時開始施藥。	7			14	避免於開花期使用。	
破布子	銹蜱類	0.45-1.0 公升	2,000	害蟎發生 時開始施 藥。	7			3		
蘭科作物	檢疫處理			檢疫處理 時施藥。1 次					施藥量及稀 釋倍數依輸 入國之規定 處理	
<u>果苗</u>	<u>檢疫處</u> 理			<u>檢疫處理</u> 時施藥 1 次。					施藥量及稀 釋倍數依輸 入國之規定 處理。	本項新

0.011%阿巴汀 餌劑 (RB)

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
作物園	紅火蟻	2-4 公斤					1. 處時蟻區撒均佈立處蟻圍內大,,覓利佈勻2. 蟻理丘公佈種理火食用器撒獨丘沿周尺。		1.用早季下溫38入覓餌乾12應餌小溉劑如使餌。晨上午度℃侵食劑燥小重劑時。與肥用劑2.或午3度時火區時,小新施內禁與肥果套傍1時2,蟻3地施內藥後勿止他等星季(時地℃用活施表用下,後勿將物混早季(時地℃用活施表用下,沒沒難餌質合使之冬至表至在動用須後雨且24灌餌質合	