



クミアイ

アドマイヤー®

フロアブル

# 幅広い適用作物と 優れた残効性。 主要害虫の防除に!



- かんきつのアブラムシ類、ミカンハモグリガ、チャノキイロアザミウマ、野菜のアブラムシ類、花きのアブラムシ類、コナジラミ類などを長期間防除します。
- 果樹(かんきつ、もも等)のカメムシ類による果実被害を防止します。
- 登録作物も多く、フロアブルタイプなので薬液の汚れも少ない使いやすい薬剤です。



ワタアブラムシ



オンシツコナジラミ



ミカンハモグリガ



アカマルカイガラムシ



写真提供:愛媛県  
果樹研究センター

チャノキイロアザミウマ

製品情報の詳細は  
こちらから

自然に学び自然を守る



®アドマイヤーはバイエルグループの登録商標

■適用害虫および使用方法

2021年10月現在の登録内容

作物名	適用害虫名	希釈倍数(倍)	使用液量	使用時期	使用回数*		使用方法	作物名	適用害虫名	希釈倍数(倍)	使用液量	使用時期	使用回数*		使用方法							
					本剤	イミダクロプリド							本剤	イミダクロプリド								
かんきつ	カイガラムシ類 アザミウマ類 ミカンハモグリガ カメムシ類 アブラムシ類 ゴマダラカミキリ成虫	2,000~5,000	200~700 ℓ/10a	14日 ※1	3回	3回	散布	わ げ ぎ あ さ つ き モロヘイヤ く わ い れ ん こ ん せり科葉菜類 (コリアンダー(葉)、 セルリー、パセリ、 みつば、せりを除く) コリアンダー(葉) パセリ セルリー う ど	アザミウマ類	2,000~4,000	200~4,000	3日	2回	3回 (定植時の土壌混和は1回、散布は2回)	散布							
	ミカンハエ	2,000~4,000																				
	ミカンキジラミ	2,000																				
	アブラムシ類 アザミウマ類 カメムシ類 ゴマダラカミキリ成虫 ミカンハモグリガ ミカンハエ ミカンキジラミ	80	8~20 ℓ/10a																			
		40	4~10 ℓ/10a																			
		20	4~5 ℓ/10a																			
びわ	アブラムシ類 カメムシ類	2,000		7日 ※1			散布	きゅうり (施設栽培)	アブラムシ類 アザミウマ類	100~300 ℓ/10a	前日	3回	4回(育苗期の株元散布および定植時の土壌混和は合計1回、散布および常温燻蒸は合計3回)	散布								
もも	アブラムシ類 モモハモグリガ カメムシ類	5,000	200~700 ℓ/10a	3日 ※1	2回																	
なし	アブラムシ類			7日 ※1			散布	メロン	アブラムシ類	4,000	100~300 ℓ/10a	前日	3回	4回(育苗期の株元散布および定植時の土壌混和は合計1回、散布は3回)								
あんず	アブラムシ類			7日 ※1																		
ぶどう	アザミウマ類			21日 ※1																		
キウイフルーツ	カメムシ類	2,000		前日 ※1																		
いちよう(種子)	イチョウヒゲロウトカミキリ成虫			前日																		
アセロラ		4,000			2回																	
ピタヤ	アブラムシ類	2,000	100~300 ℓ/10a																			
アマランサス(茎葉)		5,000																				
キノア	カメノコハムシ	4,000		7日																		
キャベツ		32	1.6~2ℓ/10a			3回(定植時までの処理は1回、定植後の処理は2回)									散布	なす	アブラムシ類 アザミウマ類	4,000	100~300 ℓ/10a	前日	2回	3回(育苗期の株元散布および定植時の土壌混和は合計1回、散布および常温燻蒸は合計2回)
はくさい		150	4~5ℓ/10a																			
		4,000	100~300ℓ/10a																			
ブロッコリー		2,000	100~300ℓ/10a			4回(育苗期の灌水は1回、定植時の土壌混和は1回、定植後の処理は2回)	散布	オクラ(施設栽培)	アブラムシ類	4,000	100~300 ℓ/10a	前日	2回	3回(育苗期の株元散布および定植時の土壌混和は合計1回、散布は2回)								
			24	1.6~2ℓ/10a	3日																	
		80	4~5ℓ/10a				散布	しそ科葉菜類 (しそを除く) しそ(花穂)	アブラムシ類	4,000	100~200 ℓ/10a	3日	3回	3回(定植時およびは種時の土壌混和は合計1回)								
畑わさび		7日		7日	3回	3回																
わさび		畑育苗期																				
だいこん		14日				3回(は種時の土壌混和は1回、は種後の処理は2回)																
みずな	アブラムシ類	4,000	100~300 ℓ/10a	3日		2回																
非結球メキャベツ																						
メキャベツ																						
非結球レタス		32	1.6~2ℓ/10a																			
		150	4~5ℓ/10a																			
		4,000	100~300ℓ/10a																			
レタス		40	1.6~2ℓ/10a	3日	2回	3回(定植時までの処理は1回、定植後の処理は2回)																
		150	4~5ℓ/10a																			
葉ごぼう				14日		2回																
ごぼう				7日																		
ほうれんそう	アブラムシ類 アザミウマ類 ウリハムシモドキ	4,000	100~300 ℓ/10a	前日		3回(は種時の土壌混和は1回、散布は2回)																
ふだんそう	アブラムシ類			7日		2回																
エンダイブ																						
たまねぎ	アザミウマ類	200	セル成型育苗トレイ1箱またはペーパートリフ(30×60cm、使用土壌 約1.5~4ℓ) 当90.5%	定植前日~ 定植時	1回	2回(定植時までの処理は1回)	灌注															
ねぎ	アザミウマ類	2,000~4,000	100~300ℓ/10a	14日	2回	3回(定植時までの処理は1回、散布は2回)	散布															
	ネギハモグリバエ クロバネキノコバエ類	200	セル成型育苗トレイ1箱またはペーパートリフ(30×60cm、使用土壌 約1.5~4ℓ) 当90.5%	定植前日~ 定植時	1回		灌注															

※1 ただし、露地栽培については発芽期から開花期を除く ※2 ただし、露地栽培については開花期終了後  
 ※3 ただし、露地栽培については着果後  
 \*印は収穫物への残留回避のため、その日まで使用できる収穫前の日数と、本剤およびその有効成分を含む農薬の総使用回数の制限を示します。

●使用前にはラベルをよく読んで下さい。 ●ラベルの記載以外には使用しないで下さい。 ●本剤は小児の手の届く所には置かないで下さい。

2019(21-10)