

# 「多品目栽培」 だったら、 グレーシア。



多彩な作物に登録があり、  
さまざまな種類の害虫に効く。  
多品目を栽培している  
生産者の方におすすめします。

野菜・  
茶用  
殺虫剤

速く効く。あの害虫\*1にも効く。  
だから、収量に差\*2がつく。

## グレーシア<sup>®</sup> 乳剤

- 有効成分フルキサメタミド配合。幅広いチョウ目害虫に卓効
- 殺虫効果は約2週間持続
- アザミウマ、コナジラミ、ハダニ類などの同時防除も可能\*1
- ミツバチ、マルハナバチは翌日導入可能

\*1 作物によって適用害虫は異なります。詳しくは裏面をご覧ください。 \*2 効果は害虫の発生密度や天候、栽培環境等によって異なる場合があります。  
®は日産化学(株)の登録商標



速く効く。あの害虫にも効く。

**グレーシア<sup>®</sup>** 乳剤

農林水産省登録：第24185号 有効成分：フルキサメタミド…10.0%  
 人畜毒性：普通物（毒劇物に該当しないものを指していう通称）  
 容量：100ml入、250ml入、500ml入、5ℓ入

**適用害虫と使用方法** \*本剤及びフルキサメタミドを含む農薬の総使用回数の制限を示す。

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	総使用回数*	使用方法	
さといも	ハダニ類	2000倍		収穫7日前まで	2回以内	散布	
	ハスモンヨトウ						
かんしょ	ナカジロシタバ、ハスモンヨトウ、コナジラミ類、ハダニ類、アリモドキゾウムシ、イモゾウムシ	2000~3000倍		収穫前日まで			
やまのいも	ハスモンヨトウ	2000倍		収穫7日前まで			
かぶ	キスジノミハムシ、コナガ						
だいこん	コナガ、アオムシ、ハイマダラノメイガ、カブラハバチ類、キスジノミハムシ						
キャベツ、はくさい	コナガ、アオムシ、ウワバチ類、ヨトウムシ、ハスモンヨトウ、ハイマダラノメイガ、オオタバコガ、アザミウマ類、シロイチモジヨトウ	2000~3000倍	100~300ℓ/10a	収穫7日前まで			
はなやさい類（フロッキー、カリフラワー、茎フロッキー）	コナガ、アオムシ、ヨトウムシ、ハスモンヨトウ、ウワバチ類、オオタバコガ、ハイマダラノメイガ、アザミウマ類、シロイチモジヨトウ				1回		
非結球あぶらな科葉菜類	コナガ、アオムシ	3000倍					
レタス、非結球レタス	ヨトウムシ、ハスモンヨトウ、オオタバコガ、ナモグリバエ、アザミウマ類、シロイチモジヨトウ	2000~3000倍		収穫3日前まで	2回以内		
しそ科葉菜類（えごま(葉)を除く）	アザミウマ類	2000倍		収穫7日前まで			
しそ(花穂)	アザミウマ類	2000倍					
たまねぎ	ハモグリバエ類、アザミウマ類						
ねぎ	ネギコガ、ハモグリバエ類、シロイチモジヨトウ、アザミウマ類、クロバネキノコバエ類	2000~3000倍		収穫7日前まで	本剤:2回以内 フルキサメタミド剤:4回以内 (苗浸漬は1回以内、株元灌注は1回以内、散布は2回以内)	株元灌注	
	ネダニ類	2000倍	1ℓ/m <sup>2</sup>	収穫21日前まで	本剤:1回	30分間苗浸漬	
にら	アザミウマ類、クロバネキノコバエ類		-	植付時	本剤:1回		
			1ℓ/m <sup>2</sup>	収穫14日前まで	本剤:1回	株元灌注	
ヤングコーン				収穫7日前まで	本剤:1回		
未成熟とうもろこし	ハダニ類	2000~3000倍	100~300ℓ/10a		1回		
トマト、ミニトマト	ハスモンヨトウ、オオタバコガ、コナジラミ類、アザミウマ類、トマトサビダニ、ハモグリバエ類、トマトキバガ						
ピーマン及びとうがらし類	オオタバコガ、アザミウマ類、コナジラミ類、ハダニ類、チャノホコリダニ						
なす	コナジラミ類、アザミウマ類、ハダニ類、チャノホコリダニ、ハスモンヨトウ、オオタバコガ、ハモグリバエ類	2000倍		収穫前日まで			
きゅうり	アザミウマ類、ハスモンヨトウ、ウリノメイガ、ハダニ類、コナジラミ類、ハモグリバエ類						
すいか、メロン	オオタバコガ、ウリノメイガ、アザミウマ類、コナジラミ類、ハダニ類、ハスモンヨトウ、ハモグリバエ類		100~300ℓ/10a		2回以内	散布	
豆類(未成熟、ただし、だいず、あずき、らっきょうを除く)	ハスモンヨトウ、ハモグリバエ類、アザミウマ類						
あずき	アズキノメイガ、ハスモンヨトウ、ハモグリバエ類、アザミウマ類						
だいず	アザミウマ類、マメシクイガ、ハスモンヨトウ、ハモグリバエ類、ウコンノメイガ、オオタバコガ、フタスジヒメハムシ、ハダニ類	2000~3000倍		収穫14日前まで			
えだまめ	アザミウマ類、ハスモンヨトウ、ハモグリバエ類						
豆類(未成熟、ただし、えだまめを除く)	アザミウマ類、ハスモンヨトウ、ハモグリバエ類						
いちご	アザミウマ類、ハスモンヨトウ、オオタバコガ、ハダニ類						
アスパラガス	ハスモンヨトウ、アザミウマ類、ハダニ類、ジュウシホシクビナガハムシ	2000倍	100~500ℓ/10a	収穫前日まで			
オクラ	ハスモンヨトウ、オオタバコガ						
しょうが	ハスモンヨトウ	2000~3000倍	100~300ℓ/10a				
らっきょう	ネダニ類	2000倍	1ℓ/m <sup>2</sup>	収穫30日前まで	本剤:2回以内	フルキサメタミド剤:5回以内 (種球への処理は1回以内、散布は2回以内)	株元灌注
	ホモノハダニ	1000倍	-	植付前	本剤:1回		30分間種球浸漬
にんにく			100~300ℓ/10a	収穫14日前まで	本剤:2回以内	株元灌注は2回以内、散布は2回以内	散布
	チューリップサビダニ	2000倍	-	収穫7日前まで	本剤:1回	フルキサメタミド剤:2回以内 (鱗片への処理は1回、散布は1回)	120分間鱗片浸漬
茶	チャノコカクモンハマキ、チャハマキ、チャノキイロアザミウマ、チャノミドリヒメコバエ、マダラカサハラハムシ、ヨモギエダシヤク、チャノホソガ、チャトゲコナジラミ		200~400ℓ/10a	摘採14日前まで	1回		
	サビダニ類、チャノホコリダニ	2000~3000倍					
いちじく	アザミウマ類		200~700ℓ/10a	収穫前日まで		散布	
食用ぎく				収穫3日前まで			
きく	ハスモンヨトウ、ハダニ類、オオタバコガ、アザミウマ類	2000倍	100~300ℓ/10a	発生初期	2回以内		
きく(葉)				収穫14日前まで			
りんどう	リンドウホソハマキ、ハダニ類、アザミウマ類			発生初期			
ゆり	ネダニ類		-	植付前	1回	30分間種球浸漬	

使用上の注意事項(抜粋) ●天敵類に影響があるので使用に際しては注意してください。●水なす、賀茂なすの果実には薬害を生じるので、使用しないでください。

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

最新の製品情報は  
こちら



本資料は2024年3月現在の登録内容に基づいています。



**日産化学株式会社**

東京都中央区日本橋二丁目5番1号  
 ホームページ <https://www.nissan-agro.net/>  
 お客様窓口 TEL.03-4463-8271 (9:00~17:30 土日祝日除く)