

登録番号 第 24631 号

## アベンジャー®フロアブル

- 特長：
- アザミウマ類に特効的・サビダニ類にも高い効果があります。併せて、タバココナジラミ類、小型のチョウ目害虫にも有効です。
  - 新規作用機作で既存剤に感受性の低下した害虫に有効です。ミトコンドリア電子伝達系複合体III Qi を阻害します。
  - ミツバチ・マルハナバチ・カブリダニ類等に対して影響が小さいです。
  - 極めて高い速効性・優れた残効性があります。

アベンジャーは三井化学クロップ&amp;ライフソリューション㈱の登録商標です。

有効成分	フロメトキン・・・10.0%	包装	500ml×20
性状	褐色細粒	有効年限	4年
毒性	医薬用外劇物	危険物	-

## 【適用病害虫及び使用方法】

2023年8月23日付内容

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	フロメトキンを含む農薬の総使用回数
かんきつ	カンキツダニ アザミウマ類 チャノホリダニ	2000～ 4000倍	200～700 リットル/10a	収穫7日前まで	2回以内	散布	2回以内
マンゴー	アザミウマ類	2000倍	200～700 リットル/10a	収穫前日まで	2回以内	散布	2回以内
なす	タバココナジラミ類 (シルバーリーフコナジラミを含む)	1000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
	アザミウマ類	1000～ 2000倍					
しよくようほおずき	アザミウマ類	2000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	2回以内	散布	2回以内
きく(葉)	アザミウマ類	2000倍	100～300 リットル/10a	収穫3日前まで	2回以内	散布	2回以内
食用ぎく	アザミウマ類	2000倍	100～300 リットル/10a	収穫3日前まで	2回以内	散布	2回以内
しそ	アザミウマ類	2000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
トマト	アザミウマ類 タバココナジラミ類 (シルバーリーフコナジラミを含む)	1000～ 2000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
	トマトサビダニ	1000～ 4000倍					

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	フロメトキンを含む農薬の総使用回数
ミニトマト	アザミヤカ類 タバコナジラミ類 (シルバーリーフコナジラミを含む)	1000～ 2000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
	トマトヒゲダニ	1000～ 4000倍					
ししとう	タバコナジラミ類 (シルバーリーフコナジラミを含む)	1000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
	アザミヤカ類	1000～ 2000倍					
ピーマン	タバコナジラミ類 (シルバーリーフコナジラミを含む)	1000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
	アザミヤカ類	1000～ 2000倍					
すいか	アザミヤカ類	1000～ 2000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
いちご	アザミヤカ類	1000～ 2000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
はくさい	アオムシ	1000倍	100～300 リットル/10a	収穫7日前まで	2回以内	散布	2回以内
	コガメ	1000～ 2000倍					
キャベツ	コガメ アザミヤカ類	1000～ 2000倍	100～300 リットル/10a	収穫3日前まで	2回以内	散布	2回以内
	アオムシ	1000倍					
ブロッコリー	アオムシ アザミヤカ類	1000倍	100～300 リットル/10a	収穫3日前まで	2回以内	散布	2回以内
	コガメ	1000～ 2000倍					
カリフラワー	アオムシ アザミヤカ類	1000倍	100～300 リットル/10a	収穫3日前まで	2回以内	散布	2回以内
	コガメ	1000～ 2000倍					
だいこん	コガメ	1000～ 2000倍	100～300 リットル/10a	収穫14日前まで	2回以内	散布	2回以内
にら	アザミヤカ類	2000倍	100～300 リットル/10a	収穫3日前まで	2回以内	散布	2回以内
アスパラガス	アザミヤカ類 タバコナジラミ類 (シルバーリーフコナジラミを含む)	2000倍	100～800 リットル/10a	収穫前日まで	2回以内	散布	2回以内

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	フロメトキンを含む農薬の総使用回数
わけぎ	アザミヤ類 ネバゲリバエ	2000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	2回以内	散布	2回以内
あさつき	アザミヤ類 ネバゲリバエ	2000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	2回以内	散布	2回以内
ねぎ	ネバゲリバエ	2000倍	100～300 リットル/10a	収穫3日前まで	2回以内	散布	2回以内
	アザミヤ類	1000～ 2000倍					
たまねぎ	アザミヤ類	1000～ 2000倍	100～300 リットル/10a	収穫3日前まで	3回以内	散布	3回以内
にんにく	アザミヤ類	2000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	2回以内	散布	2回以内
バジル	アザミヤ類	2000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	2回以内	散布	2回以内
しそ(花穂)	アザミヤ類	2000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	2回以内	散布	2回以内
みょうが (花穂)	アザミヤ類	1000倍	100～300 リットル/10a	収穫前日まで	3回以内	散布、但し花穂の発生期にはマルチフィルム被覆により散布液が直接花穂に飛散しない状態で使用する。	3回以内
みょうが (茎葉)	アザミヤ類	1000倍	100～300 リットル/10a	みょうが(花穂)の収穫前日まで 但し、花穂を収穫しない場合にあつては開花期終了まで	3回以内	散布	3回以内
ほうれんそう	アザミヤ類	2000倍	100～300 リットル/10a	収穫14日前まで	2回以内	散布	2回以内
茶	チャノホガ	2000～ 4000倍	200～400 リットル/10a	摘採14日前まで	2回以内	散布	2回以内
	チャキイロアザミヤ	1000～ 4000倍					
きく	アザミヤ類	2000倍	100～300 リットル/10a	発生初期	2回以内	散布	2回以内
ほおずき	アザミヤ類	2000倍	100～300 リットル/10a	発生初期	2回以内	散布	2回以内
グロリサ	アザミヤ類	1000倍	100～300 リットル/10a	発生初期	2回以内	散布	2回以内

#### 農薬の使用上の注意事項

- (1) 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきること。
- (2) 使用直前に、容器をよく振ること。
- (3) 本剤は植物体への浸透移行性がないので、かけむらのないように葉の表裏に十分散布すること。
- (4) 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにすること。

- (5) 適用作物群に属する作物又はその新品種に本剤を初めて使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を十分確認してから使用すること。なお、病虫害防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

**人畜に有毒な農薬については、その旨、使用に際して講ずべき被害防止方法及び解毒方法**-----

- (1) 人畜に有毒な農薬については、その旨及び解毒方法

ア 農薬使用者に係る注意事項

- 1) 医薬用外劇物。取扱いには十分注意すること。  
誤って飲み込んだ場合には吐き出させ、直ちに医師の手当を受けさせること。  
本剤使用中に身体に異常を感じた場合には直ちに医師の手当を受けること。
- 2) 散布の際は防護マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用すること。  
作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをするとともに衣服を交換すること。
- 3) 作業時に着用していた衣服等は他のものとは分けて洗濯すること。
- 4) かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意すること。
- 5) 施設内で使用する場合、窓等を開放し十分に換気してから施設内に立ち入ること。
- 6) 鍵のかかる場所に保管すること。

- (2) 使用に際して講ずべき被害防止方法

該当なし

**生活環境動植物に有毒な農薬については、その旨**-----

- (1) 水産動植物（魚類）に強い影響を及ぼすおそれがあるので、河川、湖沼及び海域等に飛散、流入しないよう注意して使用すること。養殖池周辺での使用はさけること。
- (2) 水産動植物（甲殻類）に影響を及ぼすおそれがあるので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用すること。
- (3) 使用残りの薬液が生じないように調製を行い、使い切ること。散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないこと。また、空容器等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理すること。

**引火し、爆発し、又は皮膚を害する等の危険のある農薬については、その旨**-----

通常の使用方法ではその該当がない。

**農薬の貯蔵上の注意事項**-----

直射日光をさけ、食品と区別して、鍵のかかるなるべく低温な場所に密栓して保管すること。