

**殺ダニ剤**

農林水産省登録第21237号

# 快ハダニ類を メダツ!!

## 特長

かんきつ・なし・お茶・  
きゅうり・いちごの  
ハダニ類防除に!!

- 優れた殺卵・殺幼若虫作用!!
- 優れた残効性
- 天敵・訪花性昆虫に  
対する影響が少ない



カンザワハダニ



ミカンハダニ



ナミハダニ

# ダニメツ® フロアブル

# ダニメツ<sup>®</sup>

## フロアブル

●有効成分:エトキサゾール 5.0% オレイン酸ナトリウム 2.0%  
 ●性状:類白色水和性粘稠懸濁液体 ●毒性:普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)

農林水産省登録 第21237号

®はOATアグリオ株式会社の登録商標

### 効果的な使用法

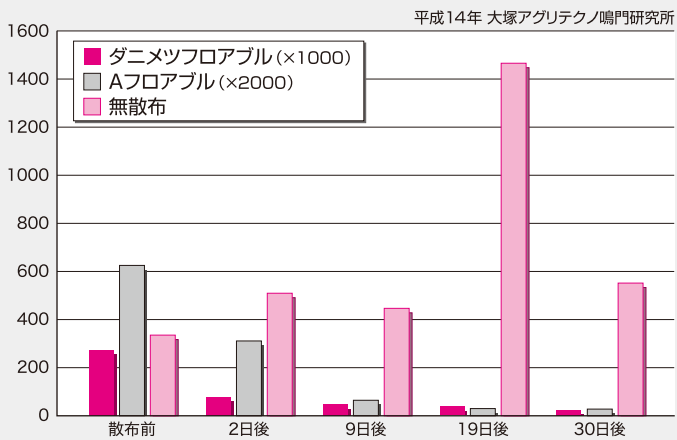
- 卵及び幼若虫に対する効果が高いので、成虫の密度が低い時期に散布すると効果的です。
- エトキサゾールの作用により雌成虫が産んだ卵はふ化しないため、優れた残効性を示します。
- 散布ムラのないように、葉裏にも十分かかるようていねいに散布してください。

### 適用害虫及び使用方法

平成26年10月現在の登録内容

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	エトキサゾールを含む農薬の総使用回数	オレイン酸ナトリウムを含む農薬の総使用回数	
かんきつ	ミカンハダニ ミカンサビダニ	1000倍	200~700ℓ/ 10a	収穫21日前まで	2回以内	散布	2回以内	—	
なし りんご	ハダニ類			収穫14日前まで					
きゅうり いちご	150~350ℓ/ 10a		収穫前日まで	1回					
茶	カンザワハダニ		200~400ℓ/ 10a	摘採14日前まで	1回				

#### ● かんきつのミカンハダニに対する防除効果



●試験場所:愛媛県菊間町 現地圃場

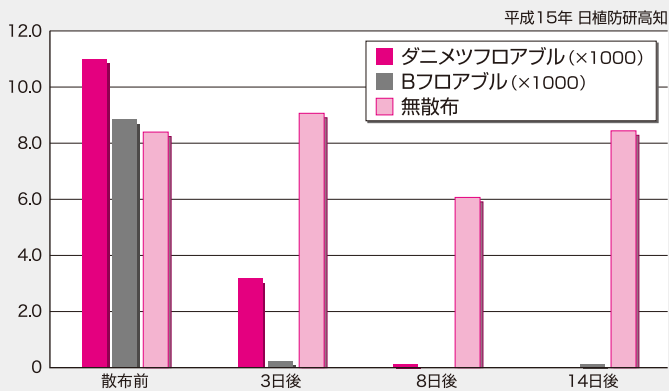
●供試品種:いよかん(15年生) ●区制:1区1樹4反復

●葉剤散布:平成14年6月4日

●調査月日:散布前(6月4日)、2日、9日、19日および30日後

●調査方法:各樹100葉に寄生する雌成虫数を調査、葉害についても肉眼観察

#### ● いちごのカンザワハダニに対する防除効果



●試験場所:高知県香美郡野市町 施設圃場

●供試品種:よのか(定植平成14年10月10日)

●区制:2.75m<sup>2</sup>(1.1m×2.5m) 20株 3反復

●薬剤散布:平成15年4月28日

●調査月日:処理前(4月28日)、3日、8日および14日後

●調査方法:任意に選んだ10株について、1株当たり3複葉に寄生する雌成虫数を調査、葉害についても肉眼観察

### 使用上の注意

- 貯蔵中に分離があるので、使用前に際しては必ず容器をよく振ってください。
- 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきってください。
- アルカリ性剤のため、他の薬剤との混用または近接散布には注意してください。
- ボルドー液との混用は避けてください。(効果)
- ボルドー液との近接散布については下記項目を厳守してください。(効果)  
(ICボルドーもボルドー液と同様に扱ってください)
  - 本剤を散布した後にボルドー液を使用する場合、2週間以上の散布間隔をあけてください。
  - ボルドー液を散布した後に本剤を使用する場合は、2ヶ月以上あけて散布してください。
- 散布量は対象作物の生育段階・栽培形態及び散布方法に合わせて調節してください。
- 植物体への浸透移行性がないので、かけ残しのないように葉の裏表に十分に散布してください。
- ハダニ類は繁殖が早く、密度が高くなると防除が困難になるので、発生初期に散布ムラのないようにていねいに散布してください。
- ハダニ類は薬剤抵抗性が発達しやすいので、本剤の散布は年1回とし、作用性の異なる他の薬剤との輪番で使用してください。(抵抗性発達回避)

- 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはからないようにしてください。
- 使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法などを誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には、病害虫防除所等関係機関の指導を受けてください。
- 直射日光を避け、食品と区別して、なるべく低温で子供の手の届かない場所に密栓して保管してください。

### 安全使用上の注意事項

- 眼に対して刺激性があるので、眼に入らないよう注意してください。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けてください。使用後は洗眼してください。
- 水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼす恐れがあるので、河川・養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用してください。
- 散布器具及び容器の洗浄水は河川等に流さないでください。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してください。

●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。

●小児の手の届く所には置かないでください。●空容器は圃場などに放置せず、適切に処理してください。



OAT アグリオ株式会社

〒101-0052 東京都千代田区神田小川町1-3-1

<http://www.oat-agrio.co.jp/>

コールセンター: 0120-210-928 (9:00~12:00・13:00~17:00)

1501ZS