

■殺虫剤：農業・家庭園芸用

ピレスロイド系

トレボン®乳剤

登録番号：16758

毒性：一

消防法：第2石油類

有効年限：5年

成分 エトフェンブロックス……20.0%
物理的・化学的性状 淡黄色澄明可乳化油状液体

包装：500ml×20 30ml×40

◆特長

- 接触毒、食毒による作用で、諸害虫に優れた効果を示します。
- 速効的で、しかも効果の持続性に優れています。
- 有機リン系、カーバメート系殺虫剤に感受性の低下した害虫にも安定した効果を示します。

◆適用と使用方法

| 作物名 | 適用場所 | 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 | エトフェンブロックス を含む 農業の総使用回数 |
|--------|-------|----------------------------------|------------------|-------------------|--------------|-----------------|----------|-------------------------------|
| 稲 | — | コブノメイガ | 1,000倍 | 60~150ℓ / 10a | 収穫14日前 まで | 3回 以内 | 散布 | 3回以内 |
| | | ツマグロヨコバイ ウンカ類 | 1,000~ 2,000倍 | | | | | |
| | | イネドロオイムシ イナゴ類 | 2,000倍 | | | | | |
| | | カメムシ類 イネミズゾウムシ | 2,000倍 | | | | | |
| | | ウンカ類 | 300~ 600倍 | 25ℓ /10a | | | | |
| | | ツマグロヨコバイ イネミズゾウムシ イネドロオイムシ | 300倍 | | | | | |
| カメムシ類 | 600倍 | | | | | | | |
| 小麦 | — | ヒメトビウンカ アブラムシ類 | 2,000倍 | 60~150ℓ / 10a | — | 2回 以内 | 2回以内 | |
| きび | — | アオスジカスミカメ | 1,000倍 | 100~300ℓ / 10a | — | 3回 以内 | 3回以内 | |
| あわ | アワヨトウ | — | | | — | 4回 以内 | 4回以内 | |
| とうもろこし | — | アワノメイガ アワヨトウ | 1,000倍 | — | — | — | — | |
| かんきつ | — | コアオハナムグリ ケシキスイ類 | 1,000~ 2,000倍 | 200~700ℓ / 10a | 収穫14日前 まで | 3回 以内 | — | 3回以内 |
| | | ミカンハモグリガ | | | | | | |
| | | マンゴー | チャノキイロアザミウマ | | | | | |

| 作物名 | 適用場所 | 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 | イトフェンブロックスを含む農薬の総使用回数 | | |
|-----------------|------|---|--------------|----------------|----------|----------|------|-----------------------|------|------|
| ブロッコリー | — | アオムシ | 1,000～2,000倍 | 100～300ℓ / 10a | 収穫前日まで | 3回以内 | 散布 | 3回以内 | | |
| キャベツ | | アオムシ コナガ | | | 収穫3日前まで | | | | | |
| はくさい | | ヨトウムシ アブラムシ類 | | | 収穫7日前まで | | | | | |
| だいこん | | シロイチモジヨトウ | 1,000倍 | | 収穫21日前まで | 2回以内 | | 2回以内 | | |
| ねぎ | | | | | アブラムシ類 | 収穫14日前まで | | 3回以内 | 3回以内 | |
| レタス | | アブラムシ類 コナジラミ類 ハスモンヨトウ ヨトウムシ | 収穫3日前まで | | | | | | | |
| すいか | | アブラムシ類 コナジラミ類 | 収穫前日まで | | 4回以内 | 4回以内 | | | | |
| きゅうり | | アブラムシ類 コナジラミ類 | 1,000倍 | | 収穫3日前まで | 4回以内 | | 4回以内 | | |
| メロン | | アブラムシ類 コナジラミ類 ヨトウムシ類 カメムシ類 ウリノメイガ | 1,000～2,000倍 | | 収穫前日まで | 3回以内 | | 3回以内 | | |
| にがうり | | コナジラミ類 ウリハムシ | | | | | | | | |
| かぼちゃ | | アブラムシ類 | | | | | | | | |
| なす | | コナジラミ類 | 1,000倍 | | 収穫前日まで | 2回以内 | | 2回以内 | | |
| トマト | | アブラムシ類 | | | | 3回以内 | | 3回以内 | | |
| ピーマン | | アブラムシ類 カメムシ類 | | | | 1,000倍 | | 収穫前日まで | 2回以内 | 2回以内 |
| オクラ | | シロイチモジヨトウ ヨトウムシ ウラナミシジミ | | | | | | | | |
| さやえんどう 実えんどう | | ワタアブラムシ ウラナミシジミ マメノメイガ | | | | | | | | |
| さやいんげん | | | | | | | | | | |

| 作物名 | 適用場所 | 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 | イトフェンブロックスを含む農薬の総使用回数 | |
|-----------------------------------|------|--|------------------|-------------------|-------------------|--------------|------|-----------------------|------|
| えだまめ | — | マメシクイガ シロイチモジマダラメイガ ダイズサヤタマバエ カメムシ類 フタスジヒメハムシ ウコンノメイガ ツメクサガ | 1,000倍 | 100～300ℓ / 10a | 収穫14日前 まで | 2回 以内 | 散布 | 2回以内 | |
| | | ハスモンヨトウ | 1,000～ 2,000倍 | | 収穫前日 まで | | | | |
| 未成熟ささげ | | アブラムシ類 | 3回 以内 | | 収穫7日前 まで | 3回 以内 | | 3回以内 | |
| ばれいしょ | | ナカジロシタバ アブラムシ類 ハスモンヨトウ | | | 収穫14日前 まで | | | | |
| かんしょ | | アブラムシ類 | | | 収穫7日前 まで | | | | |
| さといも | | ハスモンヨトウ | 3回 以内 | | 収穫14日前 まで | 3回 以内 | | 3回以内 | |
| さといも (葉柄) | | アブラムシ類 ヤマノイモコガ ハスモンヨトウ | | | 収穫7日前 まで | | | | |
| やまのいも やまのいも (むかご) | | アブラムシ類 ヤマノイモコガ ハスモンヨトウ | 1,000倍 | | 100～300ℓ / 10a | 収穫14日前 まで | | 2回 以内 | 2回以内 |
| 豆類 (種実、ただし、 だいず、あずきを 除く) | | マメシクイガ アブラムシ類 シロイチモジマダラメイガ ダイズサヤタマバエ カメムシ類 フタスジヒメハムシ ハスモンヨトウ ウラナミシジミ アズキノメイガ | | | | 収穫14日前 まで | | | |
| だいず | | マメシクイガ アブラムシ類 シロイチモジマダラメイガ ダイズサヤタマバエ カメムシ類 フタスジヒメハムシ ハスモンヨトウ ウラナミシジミ アズキノメイガ ウコンノメイガ ツメクサガ | 1,000倍 | | 100～300ℓ / 10a | 収穫14日前 まで | | 2回 以内 | 2回以内 |

| 作物名 | 適用場所 | 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 | エトフェンプロックス を含む 農薬の総使用回数 | |
|------------------|--------------|--|------------------|-------------------|---|-------------------|----------|-------------------------------|--------------------------|
| あ ず き | — | マメシクイガ アブラムシ類 シロイチモジマダラメイガ ダイズサヤタマバエ カメムシ類 フタスジヒメハムシ ハスモンヨトウ ウラナミシジミ ノメイガ類 | 1,000倍 | 100~300ℓ / 10a | 収穫14日前 まで | 2回 以内 | 散布 | 2回以内 | |
| ほ う き ぎ | | ホウキギツツミノガ | | | 収穫30日前 まで | | | | |
| し ょ う が 葉しょうが | | ハスモンヨトウ | | | 収穫7日前 まで | 3回 以内 | | | 3回以内 |
| て ん さ い | | ヨトウムシ | 1,000~ 2,000倍 | | | | | | |
| モロヘイヤ | | アザミウマ類 | 1,000倍 | | 1回 | 1回 | | | |
| あ し た ば | | アブラムシ類 | 2,000倍 | | 収穫14日前 まで | 3回 以内 | | 3回以内 | |
| ふ き | | コナジラミ類 フキノメイガ ヨトウムシ | | | | | | | |
| う ど | | アブラムシ類 | 1,000倍 | | | 100~150ℓ / 10a | | | 根株養成期 但し、収穫 45日前まで |
| み つ ば | | | | | 収穫21日前 まで 但し、伏せ 込み栽培は 伏せ込み前 まで | | | | |
| せ り | | | | | 水田 | | | 収穫30日前 まで | |
| せ り (水耕栽培) | ガラス室等 の施設 | | | 収穫14日前 まで | 3回 以内 | | 3回以内 | | |
| み ず い も | 水田 | オキナワイナゴモドキ | | | | | | | |
| 茶 | — | チャノホソガ チャノミドリヒメコバイ チャノキイロアザミウマ | 2,000倍 | 200~400ℓ / 10a | 摘採21日前 まで | 2回 以内 | 2回以内 | | |
| た ば こ | | タバコガ ヨトウムシ | | 25~180ℓ / 10a | — | | | | |
| | | アブラムシ類 | 1,000~ 2,000倍 | | | | | | |

| 作物名 | 適用場所 | 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 | イトフェンプロックス を含む 農業の総使用回数 |
|-------------------------------------|---|------------------|-------------------|-------------------|-------|-----------------|----------|-------------------------------|
| 採種用とうき | - | キアゲハ | 1,000倍 | 100~300ℓ / 10a | 幼虫発生期 | 6回 以内 | 散布 | 6回以内 |
| 樹木類 (つつじ類、 ポインセチア、 ソテツを除く) | | ケムシ類 シャクトリムシ類 | 4,000倍 | 100~700ℓ / 10a | | | | |
| | | オビカレハ | 2,000倍 | | | | | |
| つつじ類 | | ケムシ類 シャクトリムシ類 | 4,000倍 | 100~700ℓ / 10a | 幼虫発生期 | | | |
| | | オビカレハ | 2,000倍 | | - | | | |
| | | ツツジゲンバイ | 2,000倍 | | - | | | |
| ポインセチア | | ケムシ類 シャクトリムシ類 | 4,000倍 | | 幼虫発生期 | | | |
| | | オビカレハ | 2,000倍 | | - | | | |
| コナジラミ類 | | 1,000倍 | - | | | | | |
| ソテツ | | ケムシ類 シャクトリムシ類 | 4,000倍 | 幼虫発生期 | | | | |
| | | オビカレハ | 2,000倍 | | | | | |
| | | クロマダラソテツジミ | 2,000~ 4,000倍 | | | | | |
| 宿根かすみそう | | シロイチモジヨトウ | 1,000倍 | 100~300ℓ / 10a | - | | | |
| りんどう | | ヨトウムシ | 2,000倍 | | 発生初期 | | | |
| | | ヒラスハナアザミウマ | | | | | | |
| きく カーネーション | アブラムシ類 | 2,000倍 | - | | | | | |
| ゆり | ハスモンヨトウ | 1,000倍 | 100~300ℓ / 10a | 発生初期 | | | | |
| トルコギキョウ | | | | | | | | |
| 水田作物、 畑作物 (休耕田) | ヨシ、オギ、ススキ、 セイタカアワダチ ソウ等の多年生雑 草が優占している 休耕田 | カメムシ類 | 2,000倍 | 60~150ℓ / 10a | - | 3回 以内 | - | 3回以内 |

ラベルをよく読み、ラベルの記載以外には使用しないで下さい。

◆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)蚕に対して長期間毒性があるので、近くに桑園がある場合には絶対に桑葉にかからないようにすること。
- (3)散布器具、作業衣等は桑用と必ず区別すること。
- (4)ミツバチに対して影響があるので、以下のことに注意すること。
 - ①ミツバチ等の巣箱及びその周辺に飛散するおそれがある場合には使用しないこと。
 - ②関係機関（都道府県の農業指導部局や地域の農業団体等）に対して、周辺で養蜂が行われているかを確認し、養蜂が行われている場合は、関係機関へ農業使用に係る情報を提供し、ミツバチの危害防止に努めること。

- (5) 本剤のかんきつ、茶での散布は、場合によりハダニ類がふえることがあるので注意すること。
- (6) ねぎのシロイチモジヨトウの防除に使用する場合は、食入前の若令幼虫期に散布すること。
- (7) きくのアブラムシ類への使用にあたっては、一部地域のフタアブラムシでは効果が劣ることがあるので使用をさけること。
- (8) 採種用とうきを使用する場合は、根部及び葉を収穫せず、種子の収穫に限ること。
- (9) 水耕栽培に使用する場合は、本剤を使用した施設からの廃液をかんがい水路、排水路、河川等には絶対に流さず、適切に処理すること。
- (10) 本剤を本田の水稻に対して希釈倍数300～600倍で散布する場合は、所定量を均一に散布できる兼用型の速度連動式地上液剤少量散布装置を使用すること。
- (11) 本剤は自動車等の塗装面に散布液がかかると変色するおそれがあるので、散布液がかからないよう注意すること。
- (12) 本剤の使用に当たっては使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意すること。とくに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、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。
- (13) 取扱及び保管上の注意、漏出時の措置、廃棄上の注意、輸送上の注意、火災時の措置については、11ページ、12ページを参照すること。

◆安全使用上の注意

- (1) 誤飲などのないよう注意すること。誤って飲み込んだ場合には吐かせないで、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) 本剤は眼に対して強い刺激性があるので、散布液調製時には保護眼鏡を着用して薬剤が眼に入らないよう注意すること。眼に入った場合には直ちに十分に水洗し、眼科医の手当を受けること。
- (3) 原液は皮膚に対して刺激性があるので皮膚に付着しないよう注意すること。付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落とすこと。
- (4) 使用の際は農薬用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用すること。
- (5) 作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、洗眼・うがいをすること。
- (6) 街路、公園等で使用する場合は、散布中及び散布後（少なくとも散布当日）に小児や散布に関係のない者が散布区域に立ち入らないよう縄囲いや立て札を立てるなど配慮し、人畜等に被害を及ぼさないよう注意を払うこと。

◆魚毒性

- (1) 水産動植物（甲殻類、冷水魚）に影響を及ぼすので、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。養殖池等周辺での使用はさけること。なお、比較的low濃度でも魚が平衡失調を起こすおそれがあるので、十分注意すること。
- (2) 散布後は水管理に注意すること。
- (3) 使用残りの薬液が生じないように調製を行い、使いきることを。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、空袋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。