

殺虫剤

第 16758 号

トレボン® 乳剤

種類名：エトフェンプロックス乳剤

- 特長**
- 速効的で長い残効性を持っています。
 - 野菜・果樹・花の多くの作物と害虫に使用できます。

【有効成分】 エトフェンプロックス (PRTR法第1種-64号) …………… 20.0%

【その他成分】 エチルベンゼン (PRTR法第1種-53号)
キシレン (PRTR法第1種-80号)

【性状】 淡黄色澄明可乳化油状液体 【毒性】 普通物* 【危険物】 2石-Ⅲ

【有効年限・包装】 5年・500mL×20

*普通物：「毒物および劇物取締法」(厚生労働省)に基づく、特定毒物、毒物、劇物の指定を受けない物質を示す。

トレボンは三井化学アグロ(株)の登録商標です。

適用病害虫・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 | エトフェンプロックス | | | | | | |
|---|--|--|------------|---------------|--------------------------------|---------|------|------------|------|------|------|---|---|---|
| 稲 | - | コブノメイガ | 1000倍 | 60~150 L/10a | 収穫21日前まで | 3回以内 | - | 3回以内 | | | | | | |
| | | ツマグロヨコバイ ウンカ類 イネドロオウムシ イナゴ類 | 1000~2000倍 | | | | | | | | | | | |
| | | カメムシ類 イネミスズウムシ | 2000倍 | | | | | | | | | | | |
| キャベツ はくさい だいごん ねぎ レタス | - | アオムシ、コナガ ヨトウムシ アブラムシ類 | 1000~2000倍 | - | 収穫3日前まで 収穫7日前まで 収穫21日前まで | 2回以内 | - | 2回以内 | | | | | | |
| すいか | | アブラムシ類 コナジラミ類 ハスモンヨトウ ヨトウムシ | 1000倍 | | 収穫3日前まで | | | | 3回以内 | 3回以内 | | | | |
| メロン | | アブラムシ類 コナジラミ類 | 1000倍 | | - | | | | - | 4回以内 | 4回以内 | | | |
| なす | アブラムシ類 | 1000~2000倍 | | - | | - | - | - | | 散布 | | | | |
| ピーマン | アブラムシ類 カメムシ類 | 1000倍 | | | | | | | | | - | - | - | - |
| オクラ | アブラムシ類 カメムシ類 | | 1000倍 | | - | | | | - | | | | | |
| きゅうり | コナジラミ類 アブラムシ類 | | | 1000倍 | | - | - | - | | - | | | | |
| にがうり | アブラムシ類 ウリノメイガ カメムシ類 コナジラミ類 ヨトウムシ類 | 1000倍 | | | | | | | | | - | - | - | - |
| トマト | コナジラミ類 | | 1000倍 | | - | | | | - | | | | | |
| さやえんどう 実えんどう | シロイチモジヨトウ ヨトウムシ ウラナミシジミ | | | 1000倍 | | - | - | - | | - | | | | |
| さやいんげん | ワタアブラムシ ウラナミシジミ マメノメイガ | 1000倍 | | | | | | | | | - | - | - | - |
| 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 | | 1000~2000倍 | | - | | | | - | | | | | |
| | ハスモンヨトウ | | | 1000~2000倍 | | | | | | | | | | |
| かんきつ | - | コアオハナムグリ ケシキスイ類 | 1000倍 | 200~700 L/10a | - | - | - | - | 3回以内 | | | | | |
| | | ミカンハモグリガ | 1000~2000倍 | | | | | | | | | | | |
| | | チャノキイロアザミウマ | 2000倍 | | | | | | | | | | | |
| 小麦 | - | ヒメトビウムカ アブラムシ類 | 2000倍 | 60~150 L/10a | - | 2回以内 | - | 2回以内 | | | | | | |
| とうもろこし | - | アワノメイガ アワヨトウ | - | - | 収穫7日前まで | 4回以内 | - | 4回以内 | | | | | | |
| ばれいしょ | - | アブラムシ類 | - | - | 収穫14日前まで | - | - | - | | | | | | |
| かんしょ | - | ナカジロシタバ アブラムシ類 ハスモンヨトウ | - | - | 収穫7日前まで | - | - | - | | | | | | |
| | | ハスモンヨトウ | - | - | 収穫14日前まで 収穫7日前まで | 3回以内 | - | 3回以内 | | | | | | |
| さといも さといも(葉柄) 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 | - | - | - | - | - | - | | | | | | |
| 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 フキノメイガ | 1000倍 | 100~300 L/10a | - | - | - | - | 散布 | | | | | |
| | | 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 フキノメイガ ウコンノメイガ | | | | | | | | | | | | |
| 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 フキノメイガ ウコンノメイガ | 1000倍 | 100~300 L/10a | - | 2回以内 | - | 2回以内 | | | | | | |
| 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 ノメイガ類 ウラナミシジミ | 1000倍 | - | - | - | - | - | - | | | | | |
| | | ハスモンヨトウ | | | | | | | | | | | | |
| しょうが | - | コナジラミ類 フキノメイガ ヨトウムシ | - | - | 収穫7日前まで | - | - | - | | | | | | |
| ふき | - | ヨトウムシ | 1000~2000倍 | - | 収穫14日前まで | 3回以内 | - | 3回以内 | | | | | | |
| てんさい | - | ヨトウムシ | 1000~2000倍 | - | 収穫14日前まで | 3回以内 | - | 3回以内 | | | | | | |
| 茶 | - | チャノホソガ チャノミドリヒメヨコバイ チャノキイロアザミウマ | 2000倍 | 200~400 L/10a | 摘採21日前まで | 2回以内 | - | 2回以内 | | | | | | |
| 未成熟ささげ モロヘイヤ | - | アブラムシ類 アザミウマ類 | 1000倍 | 100~300 L/10a | 収穫前日まで 収穫14日前まで | 1回 | - | 1回 | | | | | | |

| 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 |
|------------------------------------|---|----------------------------------|------------|---------------|----------------------|--------------|------|--------------|
| 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 |
| うど | - | ハスモンヨトウ | 1000倍 | 100~300 L/10a | - | - | - | - |
| | | アブラムシ類 | 1000倍 | | | | | |
| あしたば | - | アブラムシ類 | 2000倍 | - | 収穫14日前まで | 3回以内 | - | 3回以内 |
| たばこ | - | タバコガ ヨトウムシ | 2000倍 | 25~180 L/10a | - | - | - | - |
| | | アブラムシ類 | 1000~2000倍 | | | | | |
| つつじ類 | - | ツツジグンバイ ケムシ類 シャクトリムシ類 | 2000倍 | - | - | - | - | - |
| | | オビカレハ | 2000倍 | | | | | |
| 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 | 4000倍 | 100~700 L/10a | - | - | - | - |
| | | オビカレハ | 2000倍 | | | | | |
| ポインセチア | - | コナジラミ類 | 1000倍 | - | - | - | - | - |
| | | ケムシ類 シャクトリムシ類 | 4000倍 | | | | | |
| ソテツ | - | オビカレハ | 2000倍 | - | - | - | - | - |
| | | クロマダラソテツシジミ | 2000~4000倍 | | | | | |
| 宿根かすみそう | - | ケムシ類 シャクトリムシ類 | 4000倍 | - | - | - | - | - |
| | | オビカレハ | 2000倍 | | | | | |
| りんどう | - | シロイチモジヨトウ ヨトウムシ | 1000倍 | 100~300 L/10a | - | - | - | - |
| きく カーネーション ゆり | - | ヒラズハナアザミウマ | 2000倍 | | | | | |
| トルコギキョウ | - | アブラムシ類 ハスモンヨトウ | 1000倍 | - | 発生初期 | - | - | - |
| 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 | 2000倍 | 60~150 L/10a | - | 3回以内 | - | 3回以内 |
| 稲 | - | ウンカ類 | 300~600倍 | 25L/10a | - | - | - | - |
| | | ツマグロヨコバイ イネミスズウムシ イネドロオウムシ | 300倍 | | | | | |
| | | カメムシ類 | 600倍 | | | | | |
| せり | 水田 | アブラムシ類 | 1000倍 | 100~150 L/10a | 収穫30日前まで 収穫14日前まで | 2回以内 3回以内 | - | 2回以内 3回以内 |
| みずいも | ガラス室等 の施設 | オキナワイナゴモドキ | 1000倍 | - | - | - | - | - |

■については有効成分を含む農薬の総使用回数を示すものです。

使用上の注意

- (1)使用量に合わせ薬液を調整し、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. ミツバチの巣箱及びその周辺に飛散する恐れがある場合には使用しないこと。
 2. 養蜂が行われている地区や受粉等を目的としてミツバチ等を放飼している地区で使用する場合は、関係機関(都道府県庁、畜産部局や病害虫防除所等)への連絡を徹底し、ミツバチ等の危害防止に努めること。
- (5)本剤のかんきつ、茶等の散布は、場合によりガ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、一部地域のワ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)せり(水耕栽培)に使用する場合、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。
- (9)本剤を本田の水稲に対して希釈倍数300~600倍で散布する場合は、所定量を均一に散布できる乗用型の速度運動式地上液剤少量散布装置を使用すること。
- (10)本剤は自動車等の塗装面に散布液がかかると変色する恐れがあるので、散布液がかからないよう注意すること。
- (11)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はじめで使用する場合は、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。

人畜に有毒な農薬については、その旨及び解毒方法

- (1)誤飲などのないよう注意すること。
- (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)散布の際は手袋、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。

水産動植物に有毒な農薬については、その旨

- (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避けること。なお、比較的低濃度でも魚が平衡失調を起こす恐れがあるので、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。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。

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

危険物第四類第二石油類に属するので、火気には十分注意すること。

貯蔵上の注意事項

火気を避け、直射日光が当たらない低温な場所に密栓して保管すること。