

■殺虫剤：農業用

I GR系

マトリック®フロアブル

登録番号：20309

毒性：－

消防法：－

有効年限：4年

成分 クロマフェノジド……5.0%

物理的・化学的性状 類白色水和性粘稠懸濁液体

包装：500ml×20

◆特長

- チョウ目幼虫に高い効果があり、老令幼虫にも的確な効果を発揮します。
- ハチや多くの天敵類に殆ど影響がなく、IPM（総合的病害虫管理）に適合した薬剤です。

◆適用と使用方法

| 作物名 | 適用場所 | 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 | クロマフェノジド を含む 農薬の総使用回数 |
|-------------|--------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------|-----------------|----------|-----------------------------|
| りんご | － | ケムシ類 ヨモギエダシヤク | 2,000倍 | 200～700ℓ / 10a | 収穫14日 前まで | 2回 以内 | 散布 | 2回以内 |
| | | ハマキムシ類 | 1,000～ 2,000倍 | | | | | |
| ケムシ類 | | 2,000倍 | 収穫前日 まで | | 3回 以内 | 3回以内 | | |
| ハマキムシ類 | | 1,000～ 2,000倍 | | | | | | |
| なし | | 2,000倍 | 収穫14日 前まで | | 3回 以内 | | | |
| おうとう | | 2,000倍 | | | | | | |
| グアバ (果実) | | 2,000倍 | 収穫前日 まで | 3回 以内 | | | | |
| もも | | 1,000倍 | | | | | | |
| うめ | | モンクロシャチホコ | 2,000倍 | 収穫3日 前まで | 4回 以内 | | | |
| メロン きゅうり | | ウリノメイガ | | | | | | |
| はくさい | | ヨトウムシ | 1,000～ 2,000倍 | 収穫7日 前まで | 3回 以内 | 4回以内 | | |
| ブロッコリー | | | | | | | | |
| だいこん | ヨトウムシ ハイマダラノメイガ | 2,000倍 | 収穫前日 まで | 3回 以内 | 3回以内 | | | |
| レタス | ハスモンヨトウ | | | | | | | |
| 非結球レタス | オオタバコガ | 1,000～ 2,000倍 | 収穫21日 前まで | 3回 以内 | | | | |
| | ハスモンヨトウ | 2,000倍 | | | | | | |

| 作物名 | 適用場所 | 適用病虫害名 | 希釈 倍数 | 使用液量 | 使用時期 | 本剤の 使用 回数 | 使用 方法 | クロマフェノジド を含む 農薬の総使用回数 | |
|-----------------------------|----------------------|-----------|------------------|---|--------------------|-----------------|----------|-----------------------------|-----------------------|
| ねぎ わけぎ あさつき ほうれんそう | - | シロイチモジヨトウ | 1,000～ 2,000倍 | 100～200ℓ / 10 a | 収穫7日 前まで | 3回 以内 | 散布 | 3回以内 | |
| だいず | | ハスモンヨトウ | 2,000～ 3,000倍 | 100～300ℓ / 10 a | 収穫前日 まで | | | | 無人ヘリ コプター による散布 |
| | | | 8～16倍 | 800ml/10 a | | | | | |
| 稲 | | コブノメイガ | 1,000倍 | 100～200ℓ / 10 a | 収穫7日 前まで | 2回 以内 | 散布 | 無人ヘリ コプター による散布 | 2回以内 |
| | | | 16倍 | 800ml/10 a | | | | | |
| なす | | - | ハスモンヨトウ | 2,000倍 | 100～300ℓ / 10 a | 収穫前日 まで | 3回 以内 | 散布 | 3回以内 |
| トマト | | | オオタバコガ | 1,000～ 2,000倍 | | 収穫7日 前まで | | | |
| ミニトマト | | | | | | 収穫前日 まで | | | |
| ピーマン | | | | | | 収穫7日 前まで | | | |
| ししとう | | | ハスモンヨトウ | 2,000倍 | | 収穫7日 前まで | 4回 以内 | | |
| いちご | ハスモンヨトウ ハイマダラノメイガ | | 収穫14日 前まで | | | 3回 以内 | 3回以内 | | |
| キャベツ | ヨトウムシ類 | | 2,000倍 | 収穫7日 前まで | | 2回 以内 | 2回以内 | | |
| 非結球 あぶらな科 葉菜類 | ハスモンヨトウ | | | 収穫7日 前まで ただし、 伏せ込み 栽培は伏 せ込み前 まで | | | | | |
| しそ | | | | 収穫7日 前まで | | | | | |
| みつば | | | | 3回 以内 | | | | | |
| | | 3回 以内 | | | | | | | |
| せり | | 水田 | 2回 以内 | | | | | | |
| せり (水耕栽培) | ガラス室 等の温室 | 2回 以内 | | | | | | | |
| パセリ オクラ | - | 3回 以内 | | | | | | | |
| はすいも (葉柄) | | 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 | クロマフェノジドを含む農薬の総使用回数 |
|-----------------|-----------|----------------------|--------------------|--------------------|--------------|----------|------|---------------------|
| さやえんどう 実えんどう | － | ハスモンヨトウ | 2,000倍 | 100～300ℓ / 10 a | 収穫前日 まで | 3回 以内 | 散布 | 3回以内 |
| えだまめ | | | 2,000～ 3,000倍 | | | | | |
| てんさい | | ヨトウムシ | 1,000～ 2,000倍 | 100～150ℓ / 10 a | 収穫14日 前まで | 4回 以内 | | 4回以内 |
| しょうが | | ハスモンヨトウ | | | | | | |
| 未成熟 とうもろこし | | アワノメイガ | 2,000倍 | 100～300ℓ / 10 a | 収穫前日 まで | 3回 以内 | | 3回以内 |
| やまのいも | | ハスモンヨトウ | | | | | | |
| みずいも | | 水田 | | | ハスモンヨトウ | | | |
| さといも | | ハスモンヨトウ ナカジロシタバ | | | | | | |
| かんしょ | | チャノコカクモハマキ チャノホソガ | 1,000～ 2,000倍 | 200～400ℓ / 10 a | 摘採7日 前まで | 2回 以内 | | 2回以内 |
| 茶 | | チャハマキ ヨモギエダシヤク | 1,000倍 | | | | | |
| きく | ハスモンヨトウ | 2,000倍 | 100～300ℓ / 10 a | 発生初期 | 4回 以内 | 4回以内 | | |
| トルコギキョウ | シロイチモジヨトウ | | | | | | | |
| 樹木類 | ケムシ類 | | － | | 5回 以内 | 5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) 散布液調製時には、容器をよく振とうすること。
- (2) 散布量は対象作物の生育段階、栽培形態および栽培方法に合わせ調整すること。
- (3) 本剤を無人ヘリコプターによる散布に使用する場合はさらに次の注意を守ること。
 - ① 散布は各散布機種種の散布基準に従って実施すること。
 - ② 少量散布（16倍液）の散布には、微量散布装置以外の散布器具は使用しないこと。
 - ③ 無人ヘリコプターによる散布にあたっては散布機種に適合した散布装置を使用すること。
 - ④ 散布中、薬液の漏れないように機体の散布用配管その他散布装置の十分な点検を行うこと。
 - ⑤ 散布終了後は次の項目を守ること。
 - a) 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。
 - b) 機体の散布装置は十分洗浄し、薬液タンクの洗浄廃液は、河川等に流さないこと。また、空容器は水産動物に影響を与えないよう適切に処理すること。
- (4) 蚕に長期間毒性があるので、散布された薬剤が飛散し、桑に付着するおそれのある場所では使用しないこと。
- (5) 本剤を無人ヘリコプターによる散布に使用する場合は、水源池、飲料用水、養殖池等に本剤が飛散流入しないよう十分注意すること。
- (6) 本剤は自動車、壁などの塗装面、大理石、御影石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。

- (7)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し、特に初めて使用する場合は、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。
- (8)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。
- (9)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)本剤は眼に対して刺激性があるので、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水洗し、眼科医の手当を受けること。使用後は洗眼すること。
- (2)かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意すること。
- (3)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に注意を払うこと。

◆魚毒性

この登録に係る使用方法では該当がない。