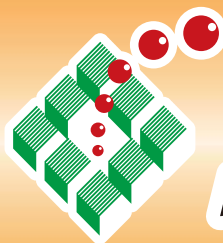


浸透移行性殺虫剤

農林水産省登録
第20959号

殺虫剤分類 4A

三井東圧



アルバリン®

粒剤

アルバリンはアグロカネショウ(株)の登録商標です。



農林水産省「福発酵粗飼料
生産・給与技術マニュアル」
に掲載された農薬です。



アカヒゲホソミドリカスミカメ



キスジノミハムシ



タバココナジラミ



マメハモグリバエ



ワタアブラムシ

特長

- 重要害虫コナジラミ類・ハモグリバエ類をはじめとする多くの害虫に効果があります!
- 水稲カメムシ防除での本田湛水散布、野菜での育苗期処理・生育期株元散布など、幅広い処理方法で害虫防除に貢献します!

■適用害虫及び使用方法 [稲・だいず・きゅうり・うり類(漬物用)・にがうり・メロン・すいか] (2021年12月22日付拡大登録内容を含む)

| 作物名 | 適用害虫名 | 使用量 | 使用時期 | 本剤の使用回数 | 使用方法 | ジノテフランを含む農業の総使用回数 |
|------------------|---|---------------------|-----------------------|---------|--------|-------------------|
| 稲 | ウンカ類、ツマグロヨコバイ、ニカメイチュウ、イネドロオイムシ、カメムシ類、イネミスソウムシ | 3kg/10a | 収穫7日前まで | 3回以内 | 散布 | |
| だいず えだまめ | フタスジヒメハムシ | 6kg/10a | は種時 | | 播溝土壌混和 | |
| きゅうり | ハモグリバエ類 | 2g/株 | 育苗期 | 1回 | 株元散布 | 右表*1)参照。 |
| | | | 定植時 | | 植穴土壌混和 | |
| | コナジラミ類、アブラムシ類 | 1g/株 | 生育期 但し、 収穫開始14日前まで | | 株元散布 | |
| | | | 定植時 | | 植穴土壌混和 | |
| コナジラミ類 アブラムシ類 | 1~2g/株 1g/株 | 育苗期 | 株元散布 | | | |
| | | 定植時 | 植穴土壌混和 | | | |
| うり類(漬物用) | アザミウマ類 | 2g/株 | 定植時 | 1回 | 植穴土壌混和 | |
| | | | アブラムシ類、コナジラミ類 | 1~2g/株 | | |
| にがうり | コナジラミ類 | 1~2g/株 | 育苗期 | | 株元散布 | |
| | | | 定植時 | | 植穴土壌混和 | |
| | ハモグリバエ類 | 2g/株 | 育苗期 | | 株元散布 | |
| | | | 定植時 | | 植穴土壌混和 | |
| アブラムシ類 アザミウマ類 | 1g/株 | 定植時 | | 植穴土壌混和 | | |
| | | 生育期 但し、 収穫21日前まで | | 株元散布 | | |

【作物名の統合】

- 「なばな類」は「非結球あぶらな科葉菜類」に包含されました。

*1)ジノテフランを含む農業の総使用回数

| | |
|------------------|---|
| 稲 | 4回以内(育苗箱への処理及び側条施用は合計1回以内、本田での散布、空中散布、無人航空機散布は合計3回以内) |
| だいず えだまめ | 3回以内(は種時の土壌混和は1回以内、散布、空中散布、無人航空機散布は合計2回以内) |
| きゅうり すいか | 4回以内(育苗期の株元散布及び定植時の土壌混和は合計1回以内、定植後の株元散布は1回以内、散布は2回以内) |
| うり類(漬物用) にがうり | 3回以内(定植時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内) |
| メロン | 3回以内(育苗期の株元散布及び定植時の土壌混和は合計1回以内、散布は2回以内) |

| 作物名 | 適用害虫名 | 使用量 | 使用時期 | 本剤の使用回数 | 使用方法 | ジノテフランを含む農薬の総使用回数 |
|-----------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------|---------|----------------|-------------------------|
| なす | ハモグリバエ類 | 2g/株 | 育苗期 | 1回 | 株元散布 | |
| | アザミウマ類 | 1~2g/株 | 定植時 | | 植穴土壌混和 | |
| | コナジラミ類 | | 育苗期 | | 株元散布 | |
| | アブラムシ類 | 1g/株 | 定植時 | | 植穴土壌混和 | |
| アブラムシ類、コナジラミ類 | 生育期 但し、収穫前日まで | | 株元散布 | | | |
| トマト ミニトマト | アブラムシ類 | 1~2g/株 | 定植時 | 1回 | 植穴土壌混和 | |
| | ハモグリバエ類、コナジラミ類 | | 育苗期 | | 株元散布 | |
| | コナジラミ類 | | は種前 | | 培土混和 | |
| ピーマン | アブラムシ類 | 1~2g/株 | 定植時 | 2回以内 | 植穴土壌混和 | |
| | アブラムシ類 | | 生育期 但し、収穫前日まで | | 株元散布 | |
| とうがらし類 | コナジラミ類 | 1g/株 | 育苗期 | 2回以内 | 株元散布 | |
| | アブラムシ類 | | 生育期 但し、 収穫開始14日前まで | | 株元散布 | |
| | アザミウマ類 | | 1~2g/株 | | 定植時 | |
| セルリー かぼちゃ | アブラムシ類 | 2g/株 | 定植時 | | 植穴土壌混和 | 右表*1)参照。 |
| アブラムシ類、コナジラミ類 | 2g/株 | 定植時 | | 株元散布 | | |
| ズッキーニ | アブラムシ類 | 1g/株 | 生育期 但し、 収穫開始14日前まで | | 株元散布 | |
| とうがらし(葉) オクラ | アザミウマ類、アブラムシ類 | 1g/株 | 定植時 但し、収穫30日前まで | | 植穴土壌混和 | |
| 実えんどう さやえんどう | ハモグリバエ類 | 9kg/10a | 生育期 但し、 収穫開始14日前まで | 1回 | 株元散布 | |
| さやいんげん ブロッコリー | アブラムシ類 | 2g/株 | 定植時 | | 植穴土壌混和 | |
| キャベツ | アブラムシ類、コナガ | 2~3g/株 | 定植時 | | 株元散布 | |
| | アブラムシ類 | 2g/株 | 育苗期 | | 株元散布 | |
| はくさい | ハイマダラノメイガ | 3g/株 | 定植時 | | 植穴土壌混和 | |
| | アオムシ、コナガ | 2~3g/株 | | | | |
| レタス 非結球レタス | アブラムシ類 | 2g/株 | は種前 | | 培土混和 | |
| | ナモグリバエ | 培土10当たり15g 1g/株 | | | | |
| わけぎ | アザミウマ類、ハモグリバエ類 | 6kg/10a | 生育期 但し、収穫21日前まで | | 播溝土壌混和 | |
| ねぎ | ハモグリバエ類 | 6~9kg/10a | は種時 | 2回以内 | 株元散布 | |
| | クロバネキノコバエ類 | | 生育期 但し、収穫3日前まで | | | |
| らっきょう | アザミウマ類 | | 生育期 但し、収穫前日まで | 3回以内 | 散布 | 3回以内 |
| チンゲンサイ | キスジノミハムシ | 6kg/10a | 定植時 | | 土壌混和 | |
| ほうれんそう | アブラムシ類 | | は種時 | | 播溝土壌混和 | |
| だいこん | キスジノミハムシ | 4~6kg/10a 9~12kg/10a | 生育期 但し、収穫30日前まで | 1回 | 全面土壌混和 | 右表*1)参照。 |
| | タネバエ | 6kg/10a | | | 散布 | |
| 非結球あぶらな科 葉菜類*2)、かぶ | キスジノミハムシ、アブラムシ類 | | は種時 | | 播溝土壌混和 | |
| にんじん | ハモグリバエ類 | 9kg/10a | 定植時 | | 植穴土壌混和 | |
| しゅんぎく | アブラムシ類 | 6kg/10a | 生育期 但し、収穫21日前まで | | 全面土壌混和 株元散布 | |
| 葉ごぼう | アブラムシ類 | 6kg/10a | 定植時 | | 植穴土壌混和 | 1回 |
| いちご | ワタアブラムシ | 0.5~1g/株 | 定植時 | | 植穴土壌混和 | 1回 |
| かんきつ(苗木) | ミカンハモグリガ | 20g/株 | 育苗期 | 5回以内 | 株元散布 | 5回以内 |
| なし(苗木) | アブラムシ類 | 20g/株*7) | 育苗期 | 1回 | 株元散布 | 1回 |
| くわい | アブラムシ類 | 3kg/10a | 収穫30日前まで | 3回以内 | 散布 | 3回以内 |
| さとうきび | カンジャコバネナガカメムシ メイチュウ類 | 6~9kg/10a 9kg/10a | 生育期 但し、収穫45日前まで | 2回以内 | 散布 | |
| ふき | アブラムシ類 | 20kg/10a | 定植後~生育期*5) 但し、収穫45日前まで | | 土壌表面散布 | 右表*1)参照。 |
| しょうが | クロバネキノコバエ類 | 9kg/10a | 生育期 但し、収穫14日前まで | 1回 | 株元散布 | |
| 食用ぎく | アブラムシ類 | 1g/株*4) | 定植時 | | 植穴土壌混和 | |
| | マメハモグリバエ | 2g/株*4) | | | 植穴土壌混和 | |
| しそ | マテイラコナカイガラムシ | 2g/株*6) | | | 株元散布 | |
| 茶 | クワシロカイガラムシ | 12kg/10a | 摘採7日前まで | 2回以内 | 株元土壌混和 | 2回以内 |
| さく ガーベラ | マメハモグリバエ | 2g/株*4) | 定植時 | 1回 | 植穴土壌混和 | 5回以内 (土壌混和は 1回以内) |
| | コナジラミ類、アブラムシ類 | 1g/株*4) | | | 植穴土壌混和 | |
| 花き類・観葉植物*3) | アブラムシ類 | 20kg/10a | 生育期 | 5回以内 | 株元散布 | 5回以内 (土壌混和は 1回以内) |
| | コナジラミ類 | 1g/株*4) | 定植時 | 1回 | 植穴土壌混和 | |
| つつじ類 | ツツジゲンバイ | 6kg/10a | 発生初期 | 5回以内 | 株元散布 | 5回以内 |
| いぐさ | イグサシムシガ | 3~6kg/10a | | 2回以内 | 散布 | 2回以内 |



有効成分:ジノテフラン 1.0%
人畜毒性:普通物*
※「毒物及び劇物取締法」(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。

*1)ジノテフランを含む農薬の総使用回数

| とうがらし類 | なす ピーマン | トマト ミニトマト | かぼちゃ | セルリー とうがらし(葉) 食用ぎく しそ | ズッキーニ | わけぎ | オクラ さやえんどう 実えんどう さやいんげん しょうが | キャベツ | はくさい | ブロッコリー | レタス 非結球レタス | ねぎ | 葉ごぼう | チンゲンサイ しゅんぎく | かぶ ほうれんそう 非結球あぶらな科 葉菜類*2) | だいこん | にんじん | さとうきび | ふき |
|---|---|---|--|--------------------------------|---|---|--|---|-----------------------------------|--|---|---|-------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|----------------------------------|---------------------------|
| 4回以内(育苗期の株元散布及び定植時の土壌混和は合計1回以内、定植後の株元散布は1回以内、散布は2回以内) | 3回以内(育苗期の株元散布及び定植時の土壌混和は合計1回以内、散布及び定植後の株元散布は合計2回以内) | 5回以内(培土混和及び灌注は合計1回以内、育苗期の株元散布は1回以内、定植時の土壌混和は1回以内、散布及び定植後の株元散布は合計2回以内) | 3回以内(定植時の土壌混和及び育苗トレイへの灌注は合計1回以内、散布は2回以内) | 3回以内(定植時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内) | 4回以内(定植時の土壌混和は1回以内、定植後の株元散布は1回以内、散布は2回以内) | 4回以内(定植後の株元散布は1回以内、生育期の株元灌注は1回以内、散布は2回以内) | 3回以内(株元散布は1回以内、散布は2回以内) | 3回以内(育苗期の株元散布、定植時の土壌混和及び灌注は合計1回以内、散布及び無人航空機散布は合計2回以内) | 3回以内(定植時の土壌混和及び灌注は合計1回以内、散布は2回以内) | 3回以内(定植時の土壌混和及び灌注は合計1回以内、散布及び無人航空機散布は合計2回以内) | 4回以内(は種前の培土混和は1回以内、育苗期の株元散布、定植時の土壌混和及び育苗トレイへの灌注は合計1回以内、散布は2回以内) | 4回以内(は種時の土壌混和、育苗トレイへの灌注及び定植時の株元散布は合計1回以内、生育期の株元灌注は1回以内、散布、無人航空機散布及び定植後の株元散布は合計2回以内) | 2回以内(は種時の全面土壌混和は1回以内、生育期の株元散布は1回以内) | 3回以内(は種時及び定植時の土壌混和は合計1回以内、散布は2回以内) | 3回以内(は種時の土壌混和は1回以内、散布は2回以内) | 5回以内(は種時の播溝土壌混和は1回以内、は種時の全面土壌混和は1回以内、粒剤の散布は1回以内、水溶性の散布、液剤の散布及び無人航空機散布は合計2回以内) | 4回以内(は種時の土壌混和は1回以内、生育期の株元灌注は1回以内、散布は2回以内) | 5回以内(粒剤は2回以内、液剤、水溶性及び水和剤は合計3回以内) | 3回以内(土壌表面散布は1回以内、散布は2回以内) |

*2)チンゲンサイを除く *3)さく、ガーベラを除く *4)但し、10a当たり30kgまで *5)草丈20cm頃まで *6)但し、10a当たり25kgまで *7)但し、10a当たり110kgまで

○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。○本剤は小児の手の届く所には置かないでください。○使用後の空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。○防除日誌を記載しましょう。

本製品は農業用殺虫剤であり、製品ラベルの記載内容以外には使用しないでください。

本印刷物は2021年12月22日現在の資料、情報、データ等に基づいて作成していますが、記載データ及び評価はあくまでも測定値の代表例であり、全ての事例に当てはまるものではありません。

ABG1G01R



三井化学アグロ株式会社
東京都中央区日本橋1-19-1 日本橋ダイビルディング
ホームページ <https://www.mitsui-agro.com/>