

# ニッサラン<sup>®</sup>水和剤

(NISSORUN WP)

登録番号 第16094号

種類名 ヘキシチアゾクス水和剤  
hexythiazox

殺虫剤分類 10A

性状 類白色水和性粉末 45 μm以下

有効年限 4年

有効成分 ヘキシチアゾクス 10.0%

毒性 普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)

包装 (100g×25袋)×4箱、500g×20袋

## ■特長

1. 残効性に優れています。
2. 石灰硫黄合剤、ボルドー液との混用が可能です。
3. 各種作物に葉害の心配の少ない薬剤です。
4. 天敵、有用昆虫に対する影響が少ない薬剤です(蚕を除く)。

最新の登録内容、  
SDSはこちら

## ■適用害虫名及び使用方法

(2023年4月11日現在)

| 作物名     | 適用害虫名           | 希釈倍数(倍)     | 使用液量(l/10a) | 使用時期    | 本剤およびヘキシチアゾクスを含む農薬の総使用回数 | 使用方法 |
|---------|-----------------|-------------|-------------|---------|--------------------------|------|
| かんきつ    | ミカンハダニ          | 2,000～4,000 | 200～700     | 収穫7日前まで | 2回以内                     | 散布   |
| りんご     | リンゴハダニ<br>ナミハダニ | 2,000～3,000 |             |         |                          |      |
| なぶどう    | ハダニ類            |             |             |         |                          |      |
| もも      |                 |             |             |         |                          |      |
| かおうとう   |                 |             |             |         |                          |      |
| うめ      |                 |             |             |         |                          |      |
| びわ      | 2,000～3,000     | 100～300     | 収穫前日まで      | 2回以内    |                          |      |
| いちじく    |                 |             |             |         |                          |      |
| いちご     |                 |             |             |         |                          |      |
| なす      |                 |             |             |         |                          |      |
| きゅうり    |                 |             |             |         |                          |      |
| にがうり    |                 |             |             |         |                          |      |
| ピーマン    |                 |             |             |         |                          |      |
| さやえんどう  | 2,000           | 100～300     | 収穫前日まで      | 1回      |                          |      |
| 実えんどう   |                 |             |             |         |                          |      |
| だいず     |                 |             |             |         |                          |      |
| てんさい    | 3,000           | 100～300     | 収穫7日前まで     | 2回以内    |                          |      |
| えだまめ    |                 |             | 収穫21日前まで    |         |                          |      |
| あずき     |                 |             | 収穫14日前まで    |         |                          |      |
| 未成熟ふじまめ |                 |             | 収穫前日まで      |         |                          |      |
| さやいんげん  | 2,000           | 100～300     | 収穫前日まで      | 1回      |                          |      |
| すいか     |                 |             | 収穫3日前まで     |         |                          |      |
| かぼちゃ    | 3,000           | 100～300     | 収穫前日まで      | 2回以内    |                          |      |
| メロン     |                 |             | 収穫14日前まで    |         |                          |      |
| しそ      |                 |             | 収穫14日前まで    |         |                          |      |
| しそ(花穂)  |                 |             |             |         |                          |      |

| 作物名            | 適用害虫名 | 希釈倍数(倍)     | 使用液量(ℓ/10a) | 使用時期     | 本剤およびヘキシチアゾクスを含む農薬の総使用回数 | 使用方法 |
|----------------|-------|-------------|-------------|----------|--------------------------|------|
| 食用ぎく           | ハダニ類  | 3,000       | 100～300     | 収穫21日前まで | 1回                       | 散布   |
| 未成熟ささげ<br>ししとう |       |             |             | 収穫前日まで   |                          |      |
| さんしょう(葉)       |       | 2,000       |             | 収穫60日前まで | 2回以内                     |      |
| かんしょ           |       |             | 収穫7日前まで     |          |                          |      |
| ホップ            |       | 2,000～3,000 | 200～700     | —        |                          |      |
| 花き類・<br>観葉植物   |       |             | 100～300     |          |                          |      |

△ 効果・薬害などの注意

1. 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきってください。
2. 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、発生初期にかけ残しのないようにいねいに散布してください。
3. 本剤は殺卵力、殺幼虫力は強いですが、成虫に対する効果が乏しく、効果の発現には夏期で3～7日、春秋期の低温期では7～10日を要することがあるので十分留意してください。
4. 本剤の連用散布は、ハダニ類の本剤に対する抵抗性を発達させるおそれがあるので、できるだけ年1回の散布とし、他の薬剤との輪番で使用してください。
5. カラー及び花はすに使用する場合は、湛水状態で使用しないでください。また、使用后14日間は入水しないでください。
6. 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにしてください。
7. 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には、病害虫防除所等関係機関の指導を受けるようにしてください。
8. 適用作物群に属する作物又はその新品種に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してください。なお、病害虫防除所等関係機関の指導を受けるようにしてください。

△ 安全使用上の注意

9. 粉末は眼に対して弱い刺激性があるので、眼に入った場合には直ちに水洗いしてください。

**保管：**密封し、直射日光をさけ、食品と区別して、小児の手の届かない冷涼・乾燥した所に、保管してください。

○使用量に合わせ薬液を調製し、使いきってください。空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。

【農薬をご使用の際は】

- 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・空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。