



アリスタ ライフサイエンスは
UPLグループの一員です

選ばれて、使われて。長年の実績が信頼の証。

トクチオン[®] 水和剤

殺虫剤分類 1B

[®]はアリスタ ライフサイエンス(株)の登録商標です。

害虫いろいろ。
守備力が違います。



果樹の
害虫防除に

トクチオン水和剤の特長

- コナカイガラムシ類をはじめ各種害虫に優れた効果があります。
- 薬剤の安定性に優れ、長い残効があります。
- 受粉促進に大切な蜜蜂に影響の少ない薬剤です。



フジコナカイガラムシ



カキノヘタムシガ

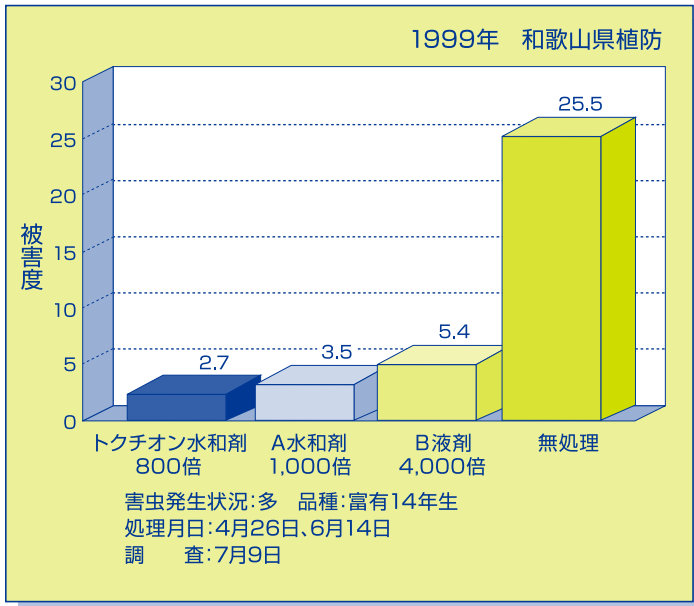
アリスタ ライフサイエンス株式会社

適用害虫および使用方法

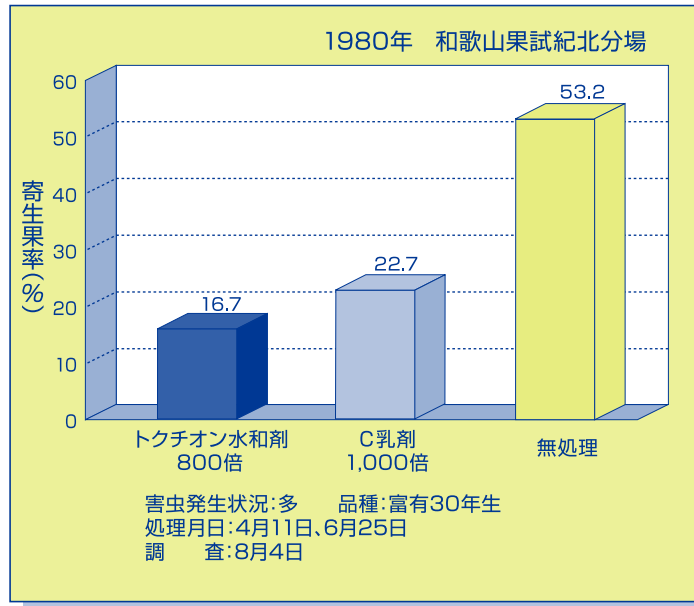
(2024年10月現在の登録)

作物名	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	プロチオホスを含む農薬の総使用回数
なし	コナカイガラムシ類 ハマキムシ類	800倍	200~700ℓ /10a	収穫60日前まで	5回以内	散布	5回以内
かき	フジコナカイガラムシ カキノヘタムシガ イラガ類 ハマキムシ類 チャノキイロアザミウマ カキクダアザミウマ			収穫75日前まで	2回以内		2回以内
大粒種ぶどう	コナカイガラムシ類 キンケクチプトゾウムシ成虫 アザミウマ類			収穫45日前まで	3回以内		3回以内

■かきのカキクダアザミウマに対する効果



■かきのフジコナカイガラムシに対する効果



■使用上の注意(抜粋)

- 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきってください。
 - 散布液調製後はそのまま放置せずできるだけ速やかに散布してください。
 - ボルドー液および石灰硫黄合剤との混用は可能ですが、混合後速やかに散布してください。
 - 本剤の作用はやや遅効性なので害虫の発生をみたら早めに散布してください。
 - なしに使用する場合は、若葉の時期(5月頃)の散布では葉に軽い薬害を生じることがありますが、その後の生育に影響は認められていません。ただし、この時期の使用に際しては所定濃度を厳守し乳剤類との混用はなるべくさけてください。
 - かぶれやすい体質の人は、取扱いに十分注意してください。
 - 眼に入らないように注意してください。眼に入った場合は直ちに水洗し、眼科医の手当を受けてください。
- 魚毒性等…水産動植物(甲殻類)に影響を及ぼすおそれがあるので、河川、養殖池等に飛散、流入しないよう注意して使用してください。使用残りの薬液が生じないように調製を行い、使いきってください。散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないでください。また、空袋等は水産動植物に影響を与えないように適切に処理してください。

●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。●空袋はほ場等に放置せず適切に処理してください。



最新の登録内容

アリスライフサイエンス株式会社
〒103-0027 東京都中央区日本橋一丁目4番1号
TEL.03-5203-9350
<https://www.arystallifescience.jp/>