



エコマイト[®]

顆粒水和剤



詳しい製品情報は
ホームページから
ご確認いただけます

第一若虫に効く!



■ 適用作物と使用方法

令和8年1月21日現在

作物名	適用害虫名	希釀倍数	使用液量	使用時期	使用回数 [※]		使用方法
					本剤	スピロジクロフェン	
りんご	ハダニ類	2000倍	200~700 ℓ/10a	収穫前日まで	1回	1回	散布
おうとう				収穫 14日前まで			
ぶどう			150~300 ℓ/10a	発生初期			
なし	ハダニ類 ニセナシサビダニ						
花き類・ 観葉植物	ハダニ類						

※本剤及びスピロジクロフェンを含む農薬の総使用回数の制限を示す

△ 使用上の注意事項

- 使用量に合わせ薬液を調製し、使いきってください。
- ハダニ類は繁殖が速く、密度が高くなると防除が困難になるので、発生初期に散布むらのないようにていねいに散布してください。
- おうとうの新梢伸長期の散布は薬害を生じるおそれがあるのでさけてください。
- ぶどうに使用する場合、果実に汚れが生じるおそれがあるので注意してください。
- はくさいには薬害を起こすおそれがあるので、からないように注意してください。
- カラー、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、使用後14日間は入水しないでください。
- 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てください。特に適用作物群に属する作物又はその新品種に本剤を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ことが望ましいです。

△ 安全使用上の注意事項

- 誤飲、誤食などのないように注意してください。誤って飲み込んだ場合には、直ちに医師の手当を受けさせてください。
- 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してください。眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けてください。
- 散布の際は農薬用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用し、作業後は手足、顔などを石けんでよく洗い、うがいをするとともに洗眼をしてください。
- かぶれやすい体質の人は取り扱いに十分注意してください。

保管…直射日光を避け、食品と区別して、なるべく低温な場所に密封して保管してください。



アグロ カネショウ株式会社

「エコマイト」は、Gowan の登録商標

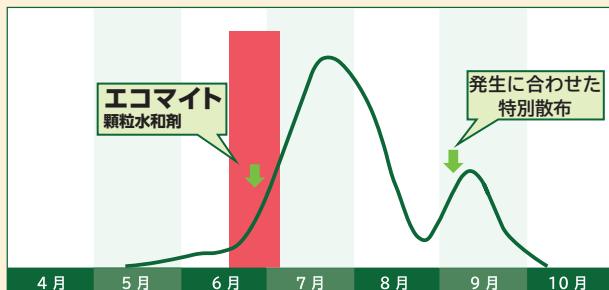
AK26A06(エコマイト青森)

エコマイト® 顆粒水和剤

農林水産省登録第 21098 号
成分：スピロジクロフェン…………38.0%
殺虫剤分類：23
毒性：—(毒劇物に該当しない)

■りんご ナミハダニの発生消長とエコマイト顆粒水和剤の散布適期（青森県の場合）

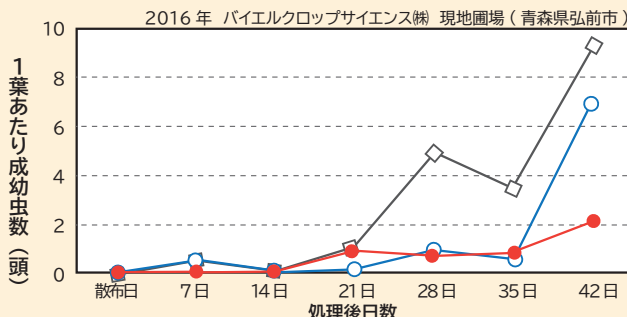
エコマイト顆粒水和剤は遅効的な薬剤なので早めの散布を心がけてください。



- リンゴハダニとの同時防除が可能です。エコマイト顆粒水和剤は遅効的な薬剤なので、密度の上昇した夏期の高温時期の散布は適しません。
- 8月に他のダニ剤を散布する体系処理により、効果的にナミハダニの密度を抑制することができます。
- 浸透移行性がないので散布ムラの無いように散布してください。
- ボルドー液との混用・近接散布（前後14日以内）は避けてください。

■りんご ナミハダニへの効果

発生初期のタイミングで使用することにより、ナミハダニに対し優れた防除効果を示します。



品種：ふじ、（樹高 2.5m 苗木）

発生：少発生

区制・面積：1区 1樹 3反復

処理日：2016年7月5日

処理方法：手動散布器を用いて樹全体に十分量を散布。

調査日：散布前および散布7、14、21、28、35、42日後に各樹の新梢3本からそれぞれ10葉に寄生する成虫および終齢幼虫を数えた。

■混用事例（2025.8現在）

●：混用事例があり、問題なかった 空欄：判定するに足りる知見がない *…袋掛け後

害虫防除剤	りんご	おうとう	日本なし	ぶどう*
アーデントフロアブル	●	●	●	
アーケリン水和剤			●	
アカリタッチ乳剤		●		
アクタラ顆粒水和剤		●		
アグロスリン水和剤		●		
アドマイヤー水和剤			●	
アプロードフロアブル		●		
アルバリン／スタークル顆粒水溶剤	●	●	●	●
イカズチ WDG	●	●		
ウララ DF	●		●	
エクシリル SE	●	●	●	
エルサン水和剤 40	●			
オマイト水和剤	●			
オリオン水和剤 40	●	●		
カネマイトフロアブル		●	●	
カスクード乳剤	●			
キラップフロアブル	●			
グレーシアフロアブル			●	
コルト顆粒水和剤	●	●	●	
コロマイト水和剤			●	
コロマイト乳剤	●			
サイアソックス水和剤	●	●	●	
サイハッコ水和剤	●			
サムコルフロアブル 10	●	●	●	

害虫防除剤	りんご	おうとう	日本なし	ぶどう*
スカウトフロアブル	●	●		
スプラサイド水和剤	●			
スマチオン水和剤 40	●		●	●
ダイアジノン水和剤 34	●	●	●	
ダイアジノン MC	●			
ダニコングフロアブル			●	
ダニサラバフロアブル			●	
ダントツ水溶剤	●		●	
ディアナ WDG	●	●	●	●
テッパン液剤			●	●
デミリン水和剤	●			
テルスター水和剤	●		●	
トランスマーフロアブル	●		●	●
バイソロイド EW	●	●	●	
ハチハチフロアブル			●	
バリード顆粒水和剤	●			
ファイブスター顆粒水和剤	●			
フェニックスフロアブル	●		●	
ミネクトエクストラ SC	●			
モスピラン顆粒水溶剤	●		●	●
モペントフロアブル	●			
兼商ヨーバルフロアブル	●	●	●	●
ロディース水和剤	●		●	
ロムダンフロアブル	●			

病害防除剤	りんご	おうとう	日本なし	ぶどう*
アクサーフロアブル			●	
アミスター 10 フロアブル		●	●	
アリエッティ C 水和剤	●		●	
アントラコール顆粒水和剤	●		●	
アンビルフロアブル	●		●	
インプレッションクリア水和剤				●
オーソサイド水和剤 80	●	●	●	
オキシラン水和剤	●	●	●	
オキシンドー水和剤 80	●			
オンリーワンフロアブル	●		●	●
カナメフロアブル				
キノンドー水和剤 80	●			
キノンドー顆粒水和剤	●	●	●	●
キノンドーフロアブル	●		●	
キャブレート水和剤		●	●	
兼商クプロシールドフロアブル				●
ジマンジセラム水和剤	●		●	
スコア水和剤 10		●	●	
スクレアフロアブル			●	
ストラーデ顆粒水和剤	●			
ストロビードライフロアブル			●	
ダイバワー水和剤	●			
チオノックフロアブル	●	●	●	
デラシフロアブル	●			
トップジン M 水和剤	●	●	●	

病害防除剤	りんご	おうとう	日本なし	ぶどう*
トレノックスフロアブル	●			
ドキリンフロアブル		●		
トリフミン水和剤			●	
ナリア WDG	●		●	
ネクスターフロアブル	●			
パスポートフロアブル	●			
パスポート顆粒水和剤	●			
パスワード顆粒水和剤		●		
パレード 15 フロアブル	●		●	
ビオネット				
ファンタジスタ顆粒水和剤	●		●	
フリントフロアブル 25	●			
フルーツセイバーフロアブル	●		●	
フルビカフロアブル	●			
フロンサイド SC			●	
ベフラン液剤 25	●			
ベンコゼブ水和剤			●	
ベルクートフロアブル		●		
ベンレート水和剤	●			
ポリオキシン AL 水和剤	●			
ミギワ 20 フロアブル		●	●	
ムッシュボルドーライフロアブル			●	
ユニックス顆粒水和剤 47	●		●	
ライメイフロアブル				●
ラビライト水和剤	●			

1. この混用事例集は、使用者が混用する際の目安となるように、効果・薬害等の試験例・使用事例を取りまとめたものです。

2. この混用事例集は、混用した希釈液を製品として保証するものではありません。

3. この混用事例集は、相手剤の登録を保証するものではありません。混用にあたっては各薬剤の製品ラベルをよく確認して下さい。混用相手剤の作物適用が削除になっている場合があるので最新の登録内容を遵守して下さい。

4. 農業は単用でも作物種・品種・生育ステージ・気象・栽培条件などによって薬害を生じる場合があります。この混用事例集の判定はあくまで混用を前提として、単用による薬害は反映していません。

5. 混用における相手剤について、地域・産地で経験や知見がある場合や特定作物に対する注意事項など記載がある時は、本表より優先させてください。

■ 品種薬害

以下の品種で薬害の発生はみられませんでした。（委託試験結果：2000倍）

作物名	品種名
りんご	秋映、王林、オレゴンスパーデリシャス、きおう、紅玉、シナノゴールド、シナノスイート、シナノレッド、ジョンゴールド、スタークリングデリシャス、千雪、千秋、つがる、トキ、ひろさきふじ、ふじ、北斗、未希ライフ、早生ふじ
おうとう	佐藤錦、高砂、ナボレオン、紅さやか、紅てまり、南陽、紅秀峰、サミット *新梢伸長期散布で新葉に奇形（佐藤錦、紅秀峰、紅さやか）が観察された事例、および7月散布で新梢葉縁部にクロロsis（高砂）が発生した事例がある。
なし	幸水、豊水、筑水、二十世紀、ゴールド二十世紀、おさ二十世紀、新高

●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。