

害虫は止める。 ハチと天敵は活かす!

野菜散布用殺虫剤

ベネビア[®] OD

powered by
CYAZYPYR[®]
ACTIVE INGREDIENT



1 アザミウマ類、ハスモンヨトウ、アブラムシ類 に高い効果

スペクトラムが広いので同時防除が可能。発生密度の低いうちの予防防除が効果的です。



アザミウマ類
(ヒラスハナアザミウマ)



ハスモンヨトウ



アブラムシ類
(ワタアブラムシ)



2 ミツバチ・天敵に対する高い安全性

ミツバチに対して高い安全性を有します。翌日放飼可。
ハダニ類の天敵カブリダニ類への高い安全性で、IPMプログラムに組み込むことが可能です。



セイヨウミツバチ

写真提供: アリスタライフサイエンス(株)



アザミウマ幼虫を捕食する
スワルスキーカブリダニ

3 優れた浸透性

葉表から葉裏へ有効成分が行き届き、葉裏に生息する害虫に対して効果的な防除ができます。

■適用害虫と使用方法(適用表から一部抜粋)

2019年7月現在

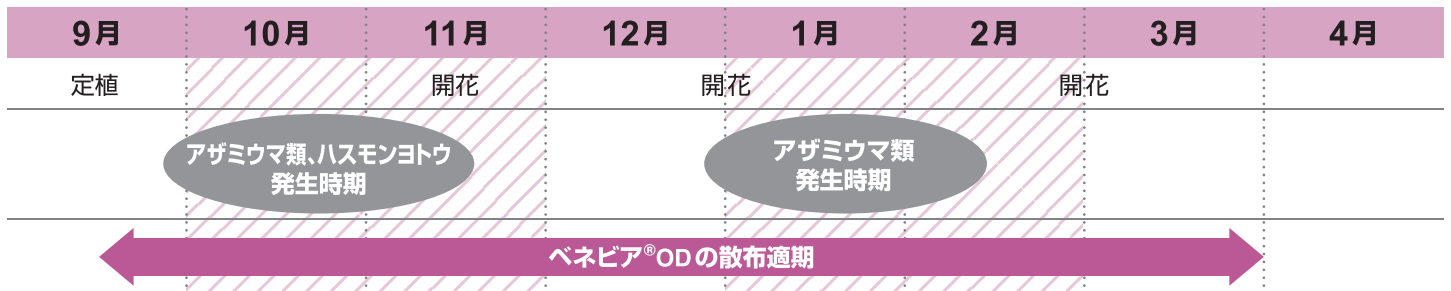
作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニプロロールを含む農薬の総使用回数
いちご	ハスモンヨトウ	2000~4000倍	100~300 ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	4回以内 (灌注は1回以内、 散布は3回以内)
	アザミウマ類 アブラムシ類 コナジラミ類	2000倍					

その他の登録作物：トマト、ミニトマト、きゅうり、ピーマン、キャベツ、はくさい、だいこん、ブロッコリー、レタス、えだまめ、だいず、ねぎ、たまねぎ、やまのいも、かんしょ、ばれいしょ、かぼちゃ、たばこ

ベネビア[®]ODの散布適期

 天敵導入時期

発生密度が低いうちに予防的に使用することをオススメします。アザミウマ類は多発すると卵や蛹が多くなり、防除が難しくなります。



[ポイント] ベネビア[®]ODは天敵に対して高い安全があるので、散布後でも害虫発生タイミングに合わせて天敵を導入できます。

混用事例(いちごのみ抜粋)

2019年7月5日現在

殺菌剤		殺菌剤		展着剤
アフェット(FL)	トリフミン(水)	アグロスリン(乳)	チェス(WG)	アグラー
アミスター 20(FL)	バリダシン5(液)	アフーム(乳)	テデオ(乳)	アピオンE
エコショット	パンチョTF(WG)	ウララ(DF)	ニッソラン(水)	アプローチBI
ガッテン(乳)	フルピカ(FL)	エコピタ(液)	粘着くん(液)	クミテン
カンタス(DF)*	プロパティ(FL)	カスケード(乳)	バロック(FL)	スカッシュ
ゲッター(水)	ベルコート(水)	カウンター(乳)	ピラニカ(EW)	ニーズ
コロナ(FL)	ポトピカ(水)	コルト(WG)	ベストガード(溶)	ハイテンパワー
サブロール(乳)	ポリオキシAL(乳)	コロマイト(水)	マイトクリーン	ブレイクスルー
ジマンダイセン(水)	ポリオキシAL(溶)	サンクリスタル(乳)	マイトコーネ(FL)	ベタリン-A
ストロビー(FL)	ラリー(水)	スターマイト(FL)	マッチ(乳)	まくびか
スミレックス(水)	リドミルゴールドMZ	ダニサラバ(FL)	ムシラップ	ミックスパワー
セイビア-20(FL)	ロブラール(水)	ダニメツ(FL)	モスピラン(溶)	ラビデン3S
ダイヤモンド(水)				

本表は実施した試験をもとに作成しておりますが、品種、栽培条件、使用濃度、使用時期などにより結果が異なる場合があります。したがって、本表で「薬害がない」ということを保証するものではありません。あくまでも混用知見の一例として考えていただきますようお願いいたします。

(乳)	乳剤
(水)	水和剤
(液)	液剤
(溶)	水溶剤
(DF)	ドライフロアブル剤
(EW)	乳濁剤
(FL)	フロアブル剤
(WG)	顆粒水和剤

*カンタス(DF)については使用直前の混用なら問題なかった。

使用の際の注意事項(使用上の注意事項より一部抜粋)

●やむを得ず、他の薬剤と混用する場合には、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。特に、銅剤との混用は薬害を生じるおそれがあるので、混用はしないでください。

●ラベルをよく読んでください。 ●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。

●空容器は圃場などに放置せず、3回以上水洗し、環境に影響のないよう適切に処理してください。洗浄水はタンクに入れてください。 ●防除日誌を記帳しましょう。

©2019 FMC Corporation. All Rights Reserved. FMC、FMCロゴ、[®]を付した商標は、FMC Corporationまたはその米国およびその他の国の子会社・関連会社の登録商標です。

