

FMC

重要害虫の加害、即効ストップ。
美しい収穫へ。

**新規登録
 拡大!**

はくさい、レタス、
 非結球レタス、にんじんの
 「無人航空機による散布」
 たまねぎ使用時期
 「収穫前日まで」など

葉のすみずみまで浸達、高い効果を素早く発揮!
 葉裏や作物内部に侵入、加害する害虫も、取りこぼさない!

主な適用害虫



*1 提供: 柴尾学氏 *2 原図提供: 徳丸晋虫氏(京都府農林水産技術センター)



ジアミド剤のプロ **FMC** の卓効成分
 シアントラニリプロール (通称: サイアジビル®) を、**10.3%** 高配合!

葉裏まで
 すばやく浸達!
**長期
 残効!**

クミアイ

野菜散布用殺虫剤

ベネビア® OD

powered by
CYAZYPYR®
 ACTIVE INGREDIENT



- 特長 1** 葉裏のすみずみまでしっかり浸達! 作物内部に侵入、加害する害虫も、取りこぼさない!
- 特長 2** 1成分で幅広い害虫に高い効果! 万全ローテーションの要になります。
- 特長 3** 長期残効で、大事な生育期、収穫期を守り切る!
- 特長 4** 効かなきゃ困る、重要害虫の産卵、吸汁・摂食、食入・食害を、害虫死を待たず**即効ストップ!** 害虫による**ウイルス媒介も抑制***!
- 特長 5** **ミツバチ・マルハナバチ** (散布翌日の放飼が可能) や**天敵にも安全**。**混用事例も豊富**です!

詳しい混用事例はこちらから



*タバココナジラミによる、トマト黄化葉巻病、ミナミキイロアザミウマによる、きゅうり/メロン黄化えそ病

■適用害虫と使用方法

2025年1月15日現在

Table with columns: 作物名 (Crop Name), 適用害虫名 (Target Pests), 希釈倍数 (Dilution Ratio), 使用液量 (Application Volume), 使用時期 (Application Timing), 本剤の使用回数 (Application Frequency), 使用方法 (Application Method), シアントラニプロロールを含む農薬の総使用回数 (Total Application Frequency of Active Ingredients). Rows include various crops like キャベツ, はくさい, だいこん, ブロccoli, トマト, きゅうり, レタス, ピーマン, ししとう, いちご, アスパラガス, オクラ, えだまめ, だいず, さやいんげん, かぼちゃ, ねぎ, たまねぎ, にんにく, やまのいも, かんしょ, ばれいしょ, にんじん, 未成熟とうもろこし, たばこ.

●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。●小児の手の届くところには置かないでください。●空容器はほ場などに放置せず、3回以上水洗し、適切に処理してください。洗浄水は散布液調製に用いるなど、ほ場等で使用してください。●防除日誌を記載しましょう。