

適用拡大
(しきみ)



ミカンサビダニ
による被害果



チャノホコリダニ
による被害果



ヤノネカイガラムシ



フジコナカイガラムシ



アカマルカイガラムシ



(写真はイメージです)

みかん・かんきつの
サビダニ・ホコリダニ・カイガラムシ防除に

アプロードエース®

プロアブル



タバココナジラミ

トマト・なす・きゅうりの
コナジラミ類にも
登録があります。



©は日本農薬株式会社の登録商標です。

農林水産省登録
第20106号

アプロードエース フロアブル

有効成分：プロロフェジン……………20.0%

殺虫剤分類 16

フェンピロキシメート……………4.0%

殺虫剤分類 21A

安全性：普通物(毒劇物に該当しないものを指している通称)

特長

安定した効果

本剤はプロロフェジンとフェンピロキシメートの混合剤です。それぞれの有効成分がミカンサビダニ・チャノホコリダニおよびヤノネカイガラムシに補完的に作用するため、安定した効果が期待できます。また効果持続性にも優れます。

高い選択性

限られた害虫種にのみ殺虫活性が高く、有用昆虫・天敵に影響が少ないため、IPM(総合的病害虫・雑草管理)に適した薬剤です。

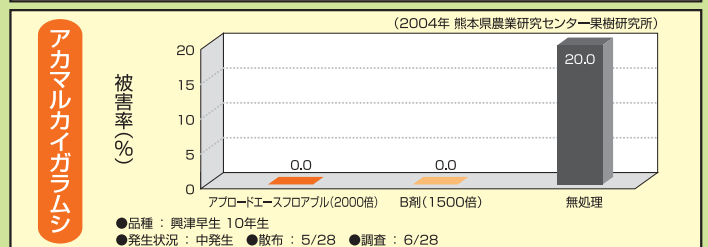
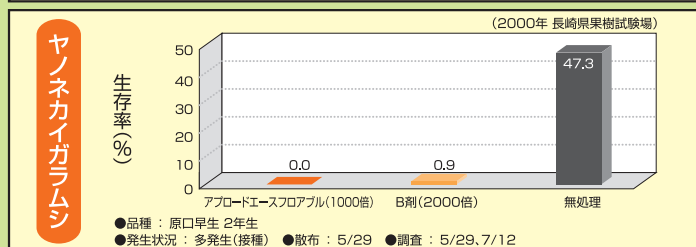
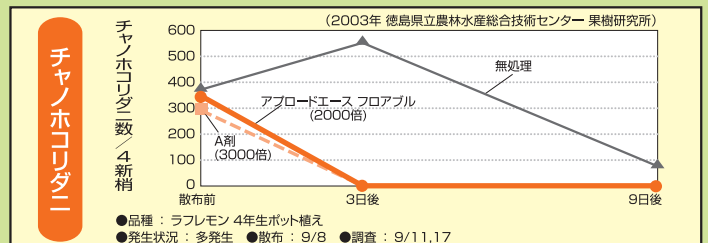
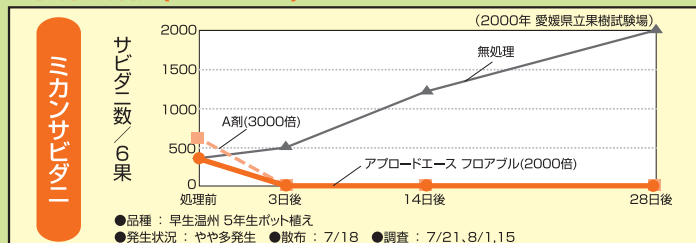
適用病害虫および使用方法

2021年10月適用拡大

(2021年10月現在の登録内容)

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	フェンピロキシメートを含む農薬の総使用回数	プロロフェジンを含む農薬の総使用回数					
みかん	カイガラムシ類	1000倍	200~700ℓ/10a	収穫14日前まで	2回以内	散布	2回以内	3回以内					
	ミカンサビダニ	1000~2000倍		収穫45日前まで									
	チャノホコリダニ	2000倍											
かんきつ(みかんを除く)	カイガラムシ類	1000倍		200~700ℓ/10a	収穫30日前まで		1回	散布	1回	2回以内			
	ミカンサビダニ	1000~2000倍			収穫7日前まで						2回以内		
	チャノホコリダニ	2000倍			収穫14日前まで								
なし	カイガラムシ類、ニセナシサビダニ	1000倍	200~700ℓ/10a		収穫7日前まで	2回以内	散布		2回以内	2回以内			
	ぶどう				カイガラムシ類、ブドウハモグリダニ						収穫14日前まで		
	おうとう				カイガラムシ類						収穫7日前まで		
もも	カイガラムシ類			1000倍	200~700ℓ/10a	収穫14日前まで		1回	散布	1回	3回以内		
						ネクタリン						収穫7日前まで	
						うめ						収穫14日前まで	
すもも		カイガラムシ類	1000倍			200~700ℓ/10a	収穫7日前まで	2回以内		散布	2回以内	2回以内	
							いちじく						収穫14日前まで
							キウイフルーツ						カイガラムシ類、キウイヒメヨコバイ
トマト	コナジラミ類			1000~2000倍	100~300ℓ/10a		収穫前日まで	3回以内	散布		3回以内	3回以内	
	トマトサビダニ			1000倍									
	コナジラミ類			1000~2000倍									
なす	コナジラミ類	1000~2000倍	100~300ℓ/10a	収穫前日まで		2回以内		散布		2回以内	2回以内		
	とうからし類	1000倍											
	きゅうり	1000~2000倍											
すいか	コナジラミ類	1000~2000倍			100~300ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内		散布	3回以内	3回以内		
	メロン	1000~2000倍											
	茶	カイガラムシ類										1000ℓ/10a	
茶	チャノミドリヒメヨコバイ	1000倍	100~300ℓ/10a	摘採14日前まで			2回以内	散布		2回以内	2回以内		
	チャノホソガ、チャノホコリダニ											200~400ℓ/10a	
	チャノナガサビダニ、チャトゲコナジラミ											200~400ℓ/10a	
しきみ	シキミハリナガフシダニ				100~700ℓ/10a	発生初期	6回以内		散布	6回以内	6回以内		
ポインセチア	コナジラミ類				100~300ℓ/10a								
ガーベラ	コナジラミ類				100~300ℓ/10a								

試験成績(かんきつ)



使用上の注意事項

- 散布適期は、幼虫が優占する時期であり、多発生および成虫が多い時期には直ちに密度を低下させることができないので、殺成虫効果があり速効性の薬剤と組み合わせ使用することが望ましいです。
- なしの萌芽期から新梢伸長期に使用する場合は、薬液が乾きにくい条件下では、葉に褐色斑点等の被害が生じるおそれがあるので、注意して使用してください。但し、施設栽培ではこの時期での使用を避けてください。
- 蜜に長期間毒性があるので、桑葉にかからないように注意してください。
- 適用作物群に属する作物又はその新品種に本剤をはじめ使用する場合は、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。
- 誤って飲み込んだ場合には吐き出させ、直ちに医師の手当を受けさせてください。本剤使用中に身体に異常を感じた場合には直ちに医師の手当を受けてください。
- 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。

- 皮膚に対して弱い刺激性があるので皮膚に付着しないよう注意してください。付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落としてください。
- 散布の際は農業用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。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顔してください。
- 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。
- 街路、公園等で使用する場合は、散布中および散布後(少なくとも散布当日)に小児や散布に關係のない者が散布区域に立ち入らないよう縄囲いや立て札を立てるなど配慮し、人畜等に被害を及ぼさないよう注意を払ってください。
- 水産動物(魚類)に強い影響を及ぼすおそれがあるので、河川、湖沼および海域等に飛散、流入しないよう注意して使用してください。養殖池周辺での使用は避けてください。
- 水産動物(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。
- 散布器具および容器の洗浄水は、河川等に流さないでください。また、空容器、空袋等は水産動物に影響を与えないよう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。 ●小児の手の届く所には置かないでください。

レイミーの農業チャットルーム
ホームページに遊びにきてね!

日農ホームページ
QRコード

NICHINO 東京都中央区
京橋1丁目
日本農薬株式会社 19番8号
TEL: 0570-09-1177 URL: <https://www.nichino.co.jp/>
2023年6月作成版(Z)BZ12306S