



〈写真はイメージです〉

殺虫剤

害虫防除へ パワー全開!!

アセル[®] フロアブル



葉菜・根菜・樹木類を食い散らかす各種害虫に効く!



適用作物

- | | | |
|-------------------|----------|------------|
| ● うめ | ● だいこん | ● なす |
| ● かんきつ | ● かぶ | ● 食用ミニバラ |
| ● キウイフルーツ | ● ねぎ | ● しょうが |
| ● キャベツ | ● ほうれんそう | ● かんしょ |
| ● はくさい | ● アスパラガス | ● さといも |
| ● レタス | ● えだまめ | ● にんじん |
| ● 非結球レタス | ● だいす | ● ごぼう |
| ● ブロッコリー | ● とうもろこし | ● 花き類・観葉植物 |
| ● カリフラワー | ● トマト | ● 樹木類 |
| ● 非結球あぶらな科
葉菜類 | ● ミニトマト | ● ピーマン |

特長

殺虫剤

有効成分: メタフルミゾン…25.0%

殺虫剤分類

22B

安 全 性: 普通物

(毒劇物に該当しない)

ものを指している用語)



1 難防除害虫や既存剤抵抗性害虫に有効! 2 害虫からの食害を停止させます! 3 ローテーション防除に活用しやすい!

適用病害虫および使用方法

が2021年12月に適用拡大になりました。

<2021年12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	メタフルミゾンを含む農薬の総使用回数
かんきつ	ゴマダラカミキリ アゲハ類、ヨモギエダシャク、クワノミハムシ	200倍 1000~2000倍	5~200ℓ/10a 200~700ℓ/10a	収穫7日前まで	※1		
キウイフルーツ	ケムシ類	1000倍					
うめ	ケムシ類、クビアカツヤカミキリ ケシキスイ類	1000~2000倍					
とうもろこし	アワノメイガ	1000~2000倍	100~300ℓ/10a	3回以内			3回以内
アスパラガス	ツマジロクサヨトウ	1000倍	100~800ℓ/10a				
ごぼう	ヒヨウタンゾウムシ類	1000倍				散布	
トマト、ミニトマト	オオタバコガ、ハスモンヨトウ	1000~2000倍					
ピーマン	オオタバコガ						
なす	オオタバコガ、ニジュウヤホシテントウ、ハスモンヨトウ						
にんじん	ハスモンヨトウ、ヒヨウタンゾウムシ類	1000倍	100~300ℓ/10a	2回以内			2回以内
ねぎ	シロイチモジヨトウ						
ほうれんそう	ハスモンヨトウ、シロオビノメイガ	1000~2000倍					
ウリハムシモドキ		1000倍					
キャベツ	コナガ、アオムシ、キスジノミハムシ ハイマダラノメイガ、ハスモンヨトウ オオタバコガ、ヨトウムシ、ウワバ類	1000~2000倍					3回以内
はくさい	コナガ、アオムシ、ハイマダラノメイガ キスジノミハムシ、ダイコンサルハムシ	1000倍					
レタス 非結球レタス	ヨトウムシ、ハスモンヨトウ、カブラハバチ	1000~2000倍	100~300ℓ/10a	散布			
ブロッコリー	ハスモンヨトウ、オオタバコガ						
カリフラワー	コナガ、アオムシ、ヨトウムシ	1000倍					
非結球 あぶらな科葉菜類	コナガ、キスジノミハムシ						
だいこん	ハスモンヨトウ	2000倍					
かぶ	キスジノミハムシ、ダイコンサルハムシ	1000倍					
えだまめ だいず	ハイマダラノメイガ、ヨトウムシ、カブラハバチ	1000~2000倍					
しょうが	コナガ、アオムシ、キスジノミハムシ	1000倍					
かんしょ	ハスモンヨトウ、ナカジロシタバ ヨツモンカメノコハムシ	10~16倍	3.2ℓ/10a 0.8~1.6ℓ/10a	収穫7日前まで	※2		3回以内
さといも 食用ミニバラ	ヨトウムシ、ハスモンヨトウ	1000~2000倍	100~300ℓ/10a	2回以内			
きく	オオタバコガ	1000倍					
花き類・観葉植物(さくを除く)	オオタバコガ、シロイチモジヨトウ	1000~2000倍					
樹木類(さくらを除く)	オオタバコガ	1000倍					
さくら	ケムシ類	1000~4000倍	200~700ℓ/10a	発生初期	6回以内		6回以内
		1000倍					
	クビアカツヤカミキリ	200倍	5~200ℓ/10a	成虫発生直前 ~成虫発生期			
		100倍	—				
たばこ	ヨトウムシ タバコアオムシ	1000~2000倍 2000倍	25~180ℓ/10a	収穫10日前まで	2回以内	散布	2回以内

*1: 主幹から株元に散布 *2: 無人航空機による散布 *3: 木屑排出孔を中心に薬液が滴るまで樹幹注入

● 植物体への浸透移行による効果は弱いので、かけ残しのないように葉の表裏に十分散布してください。
● ケニアカツヤカミキリに使用する場合は、次の点に注意してください。

・樹幹注入で使用する場合は、被害樹の加害痕である木屑排出孔の木屑を除去した後に排出孔内に薬液が滴るまで注入してください。

・散布で使用する場合は、樹幹部および主枝に十分量散布してください。

● ミツバチに対して影響があるので、以下のことについてください。

・ミツバチの巣箱及びその周辺にかかるないようにしてください。無人航空機による散布でそれらに飛散するおそれがある場合に注意してください。

・関係機関(都道府県の農業指導部局や地域の農業団体等)に対して、周辺で養蜂が行われているかを確認し、養蜂が行われている場合は、関係機関へ農薬使用に係る情報を提供し、ミツバチの危害防止に努めてください。

● 蚊に対して影響があるので、周辺の桑葉にかかるないようにしてください。

● 無人航空機による散布に使用する場合は、次の注意事項を守ってください。

①散布は散布機種の散布基準に従って実施してください。

②散布に当たっては散布機種に適合した散布装置を使用してください。

● 敷布中、薬液の漏れのないように機体の散布配管その他散布装置の十分な点検を行ってください。

● 敷布薬液の飛散によって自動車やカラートンの塗装等に被害を生じるおそれがあるので、散布区域内の諸物件に十分留意してください。

● 敷布終了後は次の項目を守ってください。

④ 使用後の空の容器は放置せず、適切に処理してください。

⑤ 機体の散布装置は十分洗浄し、薬液タンクの洗浄廃液は安全な場所に処理してください。

● 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。

● 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。

● 敷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、洗眼・うがいをしてください。

● 樹幹注入の際は手袋などを着用してください。

● 街路、公園等で使用する場合は、散布中及び散布後(少なくとも使用当日)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繩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。

● 使用前にはラベルをよく読んでください。 ● ラベルの記載内容以外には使用しないでください。 ● 本剤は小児の手の届くところには置かないでください。

〈取扱い〉



石原バイオサイエンス株式会社

〒102-0071 東京都千代田区富士見2丁目10番2号

ホームページ アドレス <https://bj.ijkweb.co.jp>