

# 日曹 フェニックス<sup>®</sup>フロアブル

(PHOENIX SC)

登録番号 第22854号  
 種類名 フルベンジアミド水和剤  
 flubendiamide  
 性状 類白色水和性粘稠懸濁液体  
 有効年限 4年

有効成分 フルベンジアミド 18.0%  
 毒性 普通物(毒劇物に該当しないものを指していう通称)  
 包装 (100mℓ×10本)×6箱、250mℓ×20本、500mℓ×20本(地域限定)

## ■特 長

1. フロアブルタイプの剤型です。
2. 全く新しいタイプの殺虫剤で、ユニークな作用機作を持つ薬剤です。
3. ユニークな作用機作により、各種薬剤に抵抗性の発達した害虫にも有効です。
4. 幅広い種類のチョウ目(鱗翅目)幼虫に優れた効果を示します。
5. 効果持続性に優れるため、害虫に対して散布後長期間、安定した効果を示します。
6. 速やかに害虫の摂食行動を阻害し、高い食害抑制効果を示します。
7. 天敵・有用昆虫に対する影響の少ない薬剤です(蚕を除く)。

## ■適用害虫名及び使用方法

(2018年7月13日現在)

作物名	適用害虫名	希釈倍数(倍)	使用液量(ℓ/10a)	使用時期	本剤の使用回数	フルベンジアミドを含む農薬の総使用回数	使用方法
キウイフルーツ	スカシバ類 ハマキムシ類 キロマイコガ ケムシ類	4,000	200～700	収穫7日前まで	3回以内	3回以内	散 布
かんきつ	アゲハ類、ケムシ類 ハスモンヨトウ ハマキムシ類 ヨモギエダシャク			収穫前日まで	2回以内		
小粒核果類 (うめ、すももを除く)	ケムシ類 コスカシバ						
う め	コスカシバ	200	5～200	開花期まで	1 回	3回以内 (樹幹散布は1回以内、散布は2回以内)	樹幹部 および 主枝に散布
す も も							
も も ネクタリン	シンクイムシ類 ケムシ類 ハマキムシ類 コスカシバ モモハモグリガ	4,000	200～700	収穫前日まで	2回以内		
	コスカシバ	200～500	5～200	開花期まで	1 回		樹幹部 および 主枝に散布
お う と う	ケムシ類 コスカシバ	4,000	200～700	収穫前日まで	2回以内		散 布
	ハマキムシ類	4,000～6,000					
な し	フタモンマダラメイガ シンクイムシ類 ケムシ類 ヒメボクトウ	4,000				2回以内	

殺 虫 剤 日曹フェニックスフロアブル

作物名	適用害虫名	希釈倍数 (倍)	使用液量 (ℓ/10a)	使用時期	本剤の 使用回数	フルベンジアミド を含む農薬の 総使用回数	使用方法
りんご	ギンモンハモグリガ キンモンホソガ ハマキムシ類 ケムシ類	4,000～ 6,000	200～ 700	収穫前日 まで	2回以内	2回以内	散布
	ヨモギエダシャク シンクイムシ類 ヒメボクトウ オオタバコガ						
ブルーベリー	ケムシ類						
ぶどう	スカシバ類 ハマキムシ類 ハスモンヨトウ ケムシ類、ミノガ類 モンキクロノメイガ ホソオビツチイロノメイガ	4,000	5～200	収穫14日 前まで	1回	3回以内 (樹幹散布は1回 以内、散布は 2回以内)	樹幹部 および 主枝に散布
	スカシバ類	500					
かき	フタモンマダラメイガ スカシバ類	200	200～ 700	開花期 まで	2回以内	2回以内	
	カキノヘタムシガ イラガ類、ケムシ類 ハマキムシ類 ヒメコスカシバ フタモンマダラメイガ ハスモンヨトウ	4,000					
くり	モモノゴマダラノメイガ						
てんさい	ヨトウムシ	4,000～ 6,000					
えだまめ	ウコンノメイガ ネキリムシ類 ツメクサガ	4,000	100～ 300	収穫前日 まで	3回以内	3回以内	散布
	ハスモンヨトウ	2,000～ 4,000					
だいず	ウコンノメイガ ネキリムシ類 ツメクサガ	4,000		収穫7日 前まで			
茶	チャノホソガ	2,000～ 4,000	200～ 400	摘採7日 前まで	1回	1回	
	ヨモギエダシャク チャノコカクモンハマキ チャハマキ ハスモンヨトウ	2,000					
	チャドクガ ミノガ類	4,000					
さくら	ケムシ類		200～ 700	発生初期	2回以内	2回以内	

△ 効果・薬害などの注意

1. 本剤を長期間静置した場合は粘性が高くなるので、使用前に瓶を軽く数回振ってから使用してください。
2. 散布液量は、対象作物の生育段階、栽培形態および散布方法に合わせて調節してください。
3. 本剤は植物体への浸透移行性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に散布してください。
4. ぶどうの幼果期から果粒肥大期に使用する場合は、果粉の溶脱が生じるおそれがあるので注意してください。

5. 西洋なしの品種ル レクチエでは落花後から袋かけ前までの散布についてはリング状の葉斑が生じるおそれがあるので使用をさけてください。
6. 4,000 倍希釈液を枝幹害虫防除に使用する場合、幼虫の食入前に樹幹部および主枝に十分量散布してください。
7. 蚕に対して影響があるので、周辺の桑葉にはかからないようにしてください。
8. 使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法等を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には病虫害防除所等関係機関の指導を受けてください。
9. 適用作物群に属する作物またはその新品種に初めて使用する場合は、使用者の責任において事前に葉害の有無を十分確認してから使用してください。なお、病虫害防除所等関係機関の指導を受けてください。

#### △ 安全使用上の注意

10. 街路、公園等で使用する場合は、散布中及び散布後（少なくとも散布当日）に小児や散布に関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。

**水産動植物への影響：**水産動植物（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。使用残りの薬液が生じないように調製を行い、使いきってください。散布器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないでください。また、空容器、空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理してください。

**保管：**密栓し、直射日光を避け、食品を区別して、小児の手の届かない冷涼な所に保管してください。