

スティンガー®

フロアブル

ケムシ類害虫を逃がさない!!

スティンガーフロアブルは、日本農薬が開発した従来の殺虫剤とは全く異なる新しい化学構造と作用機作を有し、安全性の高いガ類害虫防除剤です。全く新しい系統の有効成分が(系統:ペンゼンジカルボキサミド、有効成分:フルベンジアミド)、樹木類のアメリカシロヒトリ、ドクガ、イラガ等のケムシ類や芝生地のガ類害虫であるシバツトガ、タマナヤガ、スジキリヨトウに対し優れた防除効果と残効性を示します。



アメリカシロヒトリ(通称:アメイト)



モンシロドクガ(通称:ドクガ)



ヒロヘリアオイラガ(通称:デンキムシ)

有効成分・性状・安全性

商品名: スティンガーフロアブル
種類名: フルベンジアミド水和剤
有効成分: フルベンジアミド・・・42%
性状: 類白色水和性粘稠懸濁液体

人畜毒性: 普通物
急性経口毒性: ラット(♀) LD₅₀ >2000mg/kg
急性経皮毒性: ラット(♂♀)LD₅₀ >2000mg/kg

魚毒性: A類相当
コイ: LC₅₀(96時間) >1000mg/L

適用害虫と使用方法

包装: 100ml × 8本

作物名	適用害虫名	希釈倍数(倍)	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	フルベンジアミドを含む農薬の総使用回数
樹木類	ケムシ類	8000			散布	
芝	シバツトガ タマナヤガ スジキリヨトウ	4000	発生初期	2回以内	1㎡当り 200ml散布	2回以内

スティンガーフロアブルの防除時期の推奨例

5月	6月	7月	8月	9月	10月
発生時期		発生時期			
チャドクガ等ドクガ類 イラガ等イラガ類 マイマイガ[1化性春のみ] オビカレハ[1化性春のみ]		アメリカシロヒトリ モンクロシャチホコ[1化性夏秋のみ] チャドクガ クワゴマダラヒトリ[1化性秋のみ]			
従来散布		従来散布			
スティンガー		長期残効 散布回数省力		落葉防止	



スティンガーフロアブル
8000倍

対照剤T
2000倍

※害虫の発生期間や効果持続期間は、環境要因や処理条件等により変動します。

スティンガーフロアブルの残効性の確認

(株)トモグリーン・ケミカル研究センター



放飼直後



2日目



4日目



7日目

サンゴジュにスティンガーフロアブル8000倍、対照A剤1000倍で散布し、2ヶ月後に各樹木から採集した生葉を、イラガ幼虫に摂食させ、各薬剤の残効を確認した。

結果：散布2ヶ月間で523mmの降雨があったにもかかわらず、スティンガーフロアブル散布区の葉はほとんど食害を受けておらず長期の残効性が確認され、散布回数が省力化されることが示唆された。



効果・葉害等の注意

- ・蚕に対しては長期間毒性があるので、桑葉には絶対かからないように散布してください。
- ・本剤の使用に当たっては、使用量・使用時期・使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合は、病害虫防除所など関係機関の指導を受けるようにしてください。



安全使用上の注意

- ・本剤は眼に対して弱い刺激性があるので眼に入らないように注意してください。
- ・眼に入った場合は直ちに水洗してください。
- ・使用残りの薬液が生じないように調整を行い、使い切ってください。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。
- ・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使用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、人畜に被害を及ぼさないよう注意を払ってください。

製造元 日本農薬株式会社

・使用前にラベルをよく読んでください。 ・ラベルの記載以外は使用しないでください。 ・本剤は小児の手の届く所には置かないでください。
・使用後の空容器は圃場などに放置せず、廃棄物処理業者に委託する等により適切に処理してください。

取扱店



— スティンガーフロアブル販売元 —

株式会社 **トモグリーン・ケミカル**

〒420-0816 静岡市葵区沓谷五丁目9番地の12

TEL <054>264-2151 FAX 264-2153

ホームページ <http://www.tomo-green.com/> 31208N