

園芸殺虫剤  
アクセル®フロアブル

日本農薬株式会社

〒104-8386 東京都中央区京橋1-19-8 京橋OMビル  
TEL 0570-09-1177  
URL <https://www.nichino.co.jp/>  
mail HPに問い合わせフォームあり



防除動画



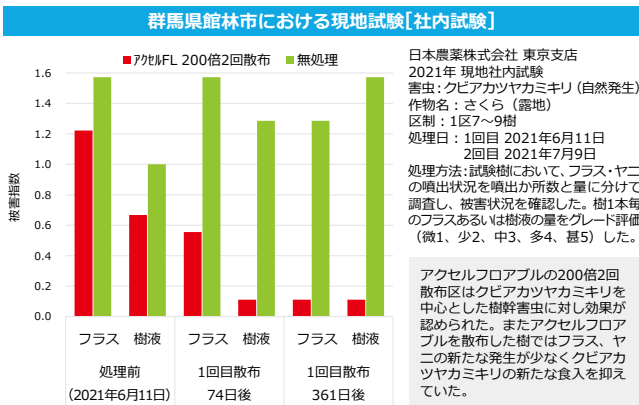
クビアカツヤカミキリの生態

概要

アクセル®フロアブルは特定外来生物「クビアカツヤカミキリ」の殺虫対策薬剤である。サクラ、モモ、ウメなどの主にバラ科の樹木に寄生し、幼虫が樹の内部を食べて枯死させるため、バラ科の樹木が植栽されている公園、道路、教育施設、民有地などで被害範囲が拡大しており、早急な対応が求められている。日本国内では既に森林に侵入し根絶が難しい状況となっており、被害を最小限に抑えるためには、早期発見、早期防除の徹底が急務である。

農林水産省 農薬登録名 アクセルフロアブル  
登録番号：第22461号

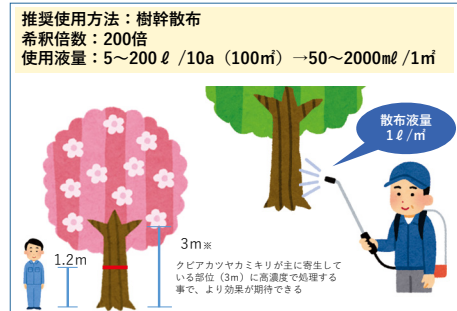
クビアカツヤカミキリに対する防除効果



製品特長

- 新規作用の殺虫剤**  
既存のカミキリ防除剤（有機リン剤、ネオニコチノイド剤など）とは異なる新規作用性の殺虫剤である。
- コウチュウ目（カミキリムシ類など）に優れた効果**  
ケムシを含む幅広いチョウ目害虫に有効で、クビアカツヤカミキリを含むコウチュウ目に対しても高い効果を示す。
- 環境への安全性が高い**  
製剤が普通物（毒劇物に該当しないものを指している通称）であり、取り扱いの制限が少ない薬剤のため、周辺環境や動植物への影響が小さく安全性が高い。

アクセル®フロアブルの推奨使用方法



- 散布時のポイント
  - ① 手の届く範囲で高さ2~3mまで散布
  - ② 樹の割れ目や隙間、露出した根にもしっかりと散布

適用病害虫および使用方法（抜粋）

2023年6月1日現在の登録内容

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	7カレミゾを含む農業の総使用回数
うめ	ケムシ類 クビアカツヤカミキリ	1000倍	200~700 ℓ / 10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
	ケシキスイ類	1000~2000倍					
樹木類 (さくらを除く)	ケムシ類	1000~4000倍	5~200 ℓ / 10a	発生初期	6回以内	主幹から株元に散布 木屑排出孔を中心に 薬液が滴るまで樹幹注入	6回以内
さくら	クビアカツヤカミキリ	1000倍		成虫発生直前~成虫発生期			
		200倍		-			
		100倍	-				

有効成分：メタフルミゾン…25.0% 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）