

ゴキブリ防除に新たな選択肢を

X ベクトロン[®]FL

業務用

第2類医薬品

50年ぶりの
新系統ゴキブリ用散布剤[※]



世界初 **TENE BENAL[™]**
世界で初めてのメタジアミド系殺虫剤
テネベナール[®](一般名:プロフラニリド)配合

TENE BENAL[™]

成分・分量

プロフラニリド 5g/100g
その他 6成分

効能・効果

ゴキブリ、ノミ、
トコジラミ(ナンキンムシ)、
イエダニの駆除

用法・用量

水で50倍に希釈し、1m²あたり50mLの割合で、
害虫の生息又は発生場所に残留噴霧する。

ベクトロンは三井化学アグロ(株)の商標登録

500mL

製造販売元

宇都宮化成工業株式会社
東京都宇都宮市若館町1215

発売元

三井化学アグロ株
東京都中央区日本橋1-19-1 日本橋ダイ
フリーダイヤル 0

※ゴキブリに適用がありハンドスプレーヤー等で噴霧処理が可能な製品を指します。
また、ベクトロンFLはゴキブリの他、ノミ・トコジラミ(ナンキンムシ)・イエダニの適用があります。
ベクトロンとテネベナールは三井化学アグロ株式会社の登録商標です。



ベクトロン[®]FL

製品概要

分類	防除用医薬品(メタジアミド系殺虫剤)
有効成分量	テネベナール(一般名:プロフラニリド)5%
剤型	フロアブル剤
効能・効果	ゴキブリ, ノミ, トコジラミ(ナンキンムシ), イエダニの駆除
用法・用量	水で50倍に希釈し、1㎡あたり50mLの割合で、害虫の生息又は発生場所に残留噴霧する
法的規制	消防法:非危険物 毒劇法:非該当
包装	500mLポリエチレンボトル

ベクトロンFLの特長

特長 1

高い防除効果

新規作用性

既存剤と全く異なる作用性を持つ新系統有効成分テネベナール配合。抵抗性ゴキブリに対して高い効力を示す



連鎖効果

ゴキブリが集団内で薬剤を広げる連鎖効果を持ち、高い駆除効果を発揮



長期残効性

安定性が高く、フロアブル剤でありながら、マイクロカプセル剤と同等の3ヵ月以上の残効性



特長 2

作業性

低臭・低刺激で、処理面の薬剤痕も目立ちにくいフロアブル剤

特長 3

安全性

低魚毒性で環境負荷が小さく、作業者にもお客様にも安心の普通物*

*毒物および劇物取締法(厚生労働省)に基づく、特定毒物、毒物、劇物の指定を受けない物質を示します。

ベクトロンFL WEBサイト

<https://www.mitsui-agro.com/ppm/vectron/>



製品概要・効力

効果的な施工方法

防除プログラム

施工事例

お客様の声

動画でわかりやすくご紹介しているほか、会員限定のお得な情報もご提供しております。



三井化学アグロ株式会社
PPM営業部

〒103-0027 東京都中央区日本橋1-19-1 日本橋ダイヤビルディング
TEL. 0120(113570) FAX. 03(3231)1172