

# MOUSTIQUES

EMULSION CONCENTREE INSECTICIDE À USAGE BIOCIDÉ  
SPÉCIAL LIEUX SENSIBLES

**NOUVELLE MOLÉCULE, NOUVEAU MODE D'ACTION, EFFICACITÉ PROUVÉE**

## 1. COMPOSITION du PRODUIT

Substance active ..... Étofenprox  
Concentration ..... 100 g/L  
Formulation ..... Emulsion concentrée – base aqueuse non inflammable  
Apparence ..... Liquide blanc  
Densité ..... Proche de 1,00

## 2. L'ÉTOFENPROX, une NOUVELLE MOLÉCULE, un NOUVEAU PROFIL

L'Étofenprox est une nouvelle molécule composée uniquement d'atomes de carbone, d'hydrogène et d'oxygène.

### Profil toxicologique :

L'étofenprox est une molécule très intéressante du point de vue toxicologique.

De par sa DL50 largement supérieure à celles de nombreuses autres molécules, l'étofenprox est une molécule non classée dangereuse pour l'Homme au sens de la Directive 1999/45/CE :

DL50* oral rat (en mg/Kg)	
Chlorpyriphos éthyl	135
Perméthrine	430
Sucrose	29700
<b>Étofenprox</b>	<b>&gt; 42880</b>

\*DL50 = dose létale pour 50% des individus. Plus la DL50 est faible, plus la substance est dangereuse

### Une alternative aux pyréthriinoïdes ?

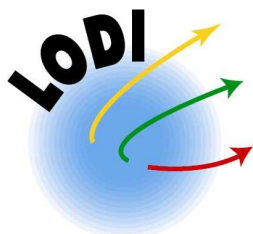
L'étofenprox présente l'avantage d'être **non irritant** et **non sensibilisant** et peut donc être considéré comme une alternative intéressante aux pyréthriinoïdes.

## 3. UTILISATION

DIGRAIN MOUSTIQUES est un produit sans odeur, formulé uniquement à partir d'adjuvants non classés, il est ainsi particulièrement adapté à la **désinsectisation des zones sensibles**.

Il détruira les moustiques adultes dans les habitations, les locaux industriels et commerciaux, les écoles ainsi que de tous les autres lieux sensibles. Il peut s'utiliser pour l'imprégnation des moustiquaires.

Il convient également pour le traitement des extérieurs à l'exception des gîtes larvaires.



## MOUSTIQUES

EMULSION CONCENTREE INSECTICIDE À USAGE BIOCIDÉ  
SPÉCIAL LIEUX SENSIBLES

**NOUVELLE MOLÉCULE, NOUVEAU MODE D'ACTION, EFFICACITÉ PROUVÉE**

### 4. EFFICACITÉ PROUVÉE

L'action du DIGRAIN MOUSTIQUES garantit une mortalité de 100% sur les moustiques, associant rapidité d'action et rémanence.

### 5. MODE & DOSE D'EMPLOI

Traitement des surfaces par pulvérisation : 1.5 ml de produit pur / m<sup>2</sup>

Diluer avant l'application à raison de 30 mL de produit pur dans 1 litre d'eau - appliquer cette solution à raison de 1 litre sur 20m<sup>2</sup>.

Traitement des volumes : 100 à 200 ml de produit concentré par hectare selon le niveau d'infestation.

### 6. CONDITIONNEMENT

Carton de 4 flacons de 240mL

Bidon de 25 litres

### 7. PRÉCAUTIONS

UTILISEZ LES INSECTICIDES AVEC PRÉCAUTION. Lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Consultez impérativement la fiche de données de sécurité disponible gratuitement sur simple demande ([fds@lodi.fr](mailto:fds@lodi.fr)).

Précautions d'utilisation :

Pour une sécurité maximale, évacuez les personnes, les animaux (y compris les aquariums et les terrariums) et les denrées alimentaires de la zone à traiter.

N'utilisez pas ce produit pour un usage autre que celui pour lequel il a été créé.

Stockage :

Conservez hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Conserver dans l'emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage.