

# PHOBI

## FICHE TECHNIQUE

### PHOBI MOSQUITOES EC

INSECTICIDE LIQUIDE SPÉCIAL MOUSTIQUES  
TRAITEMENT SPATIAL, DES SURFACES,  
DES MOUSTIQUAIRES & DES VOLUMES

#### Effacité

Spécialement conçu pour lutter contre les moustiques, **PHOBI MOSQUITOES EC** a une action choc par traitement de surfaces et de volumes, les moustiques sont abattus très rapidement. Les traitements de surfaces permettent une protection de plusieurs semaines.

#### Composition

<b>Substances actives</b>	Étofenprox 300 g/L / Pyrèthre 1 g/L
<b>Formulation</b>	Concentré émulsionnable
<b>Apparence</b>	Liquide jaune

Formulé à base d'Étofenprox, une 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 67/548/CEE.

#### Application et dose d'emploi

**Traitement spatial** : 35 mL par Ha (=10 g/Ha d'étofenprox), à diluer dans l'eau selon les réglages du nébulisateur (Exemple : 35 ml dans 2 à 5 L d'eau pour 1 Ha). Traiter en extérieur tous les lieux infestés à l'exception des gîtes larvaires.

**Surfaces** : diluer 10 mL par litre d'eau puis pulvériser 1L pour 20 m<sup>2</sup> sur toutes les surfaces à protéger. Ventiler pendant tout le traitement, aérer à fond avant de réoccuper les locaux traités.

**Volumes** : 50 mL pour 1000 m<sup>3</sup> à diluer dans l'eau (Ex : 50ml dans 0,5L d'eau) selon les réglages du nébulisateur. Laisser agir plusieurs heures puis aérer à fond avant de réoccuper les locaux traités. Dans tous les cas, rincer le matériel après chaque utilisation.

**Application en extérieur** : ne pas appliquer à moins de 50 mètres d'un cours d'eau ou d'un plan d'eau.

Ne pas pulvériser à moins de 50 mètres des cultures, des animaux domestiques, des ruches.

Les apiculteurs doivent être informés au moins 24 h à l'avance des traitements. Les colonies d'abeilles doivent être dans les ruches et il est recommandé que les ruches soient couvertes au moment de l'application.

**NE PAS TRAITER avec des vitesses de vent supérieur à 10km/H.**

Retraiter en cas de nouvelle infestation.



#### Référence et conditionnement

**Réf. I8157** : Flacon Doseur de 500 mL - Carton de 4

#### Précautions particulières

**TP18** - Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et pour l'environnement. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

**Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.**

Pour les instructions de premiers secours, contacter le centre anti-poison le plus proche.

La fiche de données de sécurité est disponible gratuitement sur simple demande à l'adresse suivante : [fds@lodi.fr](mailto:fds@lodi.fr).

Retirer les denrées alimentaires et aliments pour animaux de la zone à traiter.

Ne pas appliquer sur les surfaces où les aliments sont manipulés, servis ou consommés. Ne pas pulvériser sur les personnes, les aliments, les animaux.

Porter un équipement de protection adapté. Il est conseillé de porter des gants et de se laver les mains après chaque application.

Conserver dans le récipient d'origine, à l'abri de la chaleur, de l'humidité et du gel. Ne pas réutiliser l'emballage.

Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. L'emballage et le produit doivent être éliminés en tant que déchets dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.