

# PHOBI MOSQUITOES EC+

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

## Composition

**Substances actives** Étofenprox 300 g/L / Géraniol 0,9 g/L  
**Formulation** Concentré émulsionnable  
**Apparence** Liquide jaune

## Indications

Spécialement conçu pour lutter contre les moustiques, **PHOBI MOSQUITOES EC+** est utilisable pour les traitements de surfaces, spatiaux et applications sur moustiquaires.  
Action choc, les moustiques sont abattus très rapidement.  
Les traitements de surfaces permettent en plus une protection de plusieurs semaines.

## Stockage et élimination

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.

## Application et dose d'emploi

La quantité d'eau de la solution peut varier en fonction du type de matériel d'application ; se référer à la notice technique du matériel afin de respecter la concentration en substance active sur le support traité. Ne pas trop "mouiller".  
Dans tous les cas, rincer le matériel après chaque utilisation.  
Retraiter en cas de nouvelle infestation.



## Référence et conditionnement

Réf. **I8157A** : Flacon Doseur de 500 mL - Carton de 4

## Précautions d'utilisation

**TP18** - 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).  
Porter un équipement de protection adapté. Il est conseillé de porter des gants et de se laver les mains après chaque application. 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. Éloignez les chats des surfaces traitées. Ce produit biocide contient une substance pyréthroïde qui peut provoquer des effets indésirables graves chez les chats. Si les animaux sont exposés, consulter un vétérinaire.

Type de traitement	Localisation	Zone à traiter	Solution insecticide	Précautions d'emploi
<b>TRAITEMENT DE SURFACE</b> par pulvérisation	À l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments	100 m <sup>2</sup>	diluer 50 mL de PHOBI Mosquitoes EC+ dans 5L d'eau	Ventiler pendant toute la durée du traitement, aérer à fond avant de réoccuper les locaux traités (de 30 minutes à 2 heures).
<b>TRAITEMENT DE VOLUME</b> par nébulisation ou thermonébulisation	À l'intérieur des bâtiments	1000 m <sup>3</sup>	diluer 50 mL de PHOBI Mosquitoes EC+ dans 500 mL d'eau.	Laisser agir plusieurs heures (environ 4 heures) puis aérer à fond avant de réoccuper les locaux traités (de 30 minutes à 2 heures).
<b>TRAITEMENT SPATIAL<sup>1</sup></b> par pulvérisation ULV, nébulisation à froid ou thermonébulisation en fonction de la surface réelle à couvrir et de l'équipement	En extérieur	10000 m <sup>2</sup> , soit 1 ha	diluer 35 mL de PHOBI Mosquitoes EC+ dans 2 à 5L d'eau.	Traiter en extérieur tous les lieux infestés à l'exception des gîtes larvaires*. <b>NE PAS TRAITER avec des vitesses de vent supérieur à 10km/H.</b>

<sup>1</sup> Ne pas appliquer sur la végétation en fleur ou en période de miellat. Ne pas appliquer à moins de 50 m d'un cours d'eau ou d'un plan d'eau. Ne pas pulvériser à moins de 50 m 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.

**ATTENTION**  
**H362** Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel.  
**H410** Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



\*Pour les gîtes larvaires, utiliser le film liquide spécial eaux stagnantes MOSQUILOCK ou un larvicide à base de BTI ou d'un IGR (Régulateur de croissance des insectes).