

# FENOX EC+

SPÉCIAL LIEUX SENSIBLES

LOCAUX POA/POV denrées emballées  
HYGIÈNE GÉNÉRALE - ÉLEVAGE  
ORDURES ET DÉCHETS



### Formulation

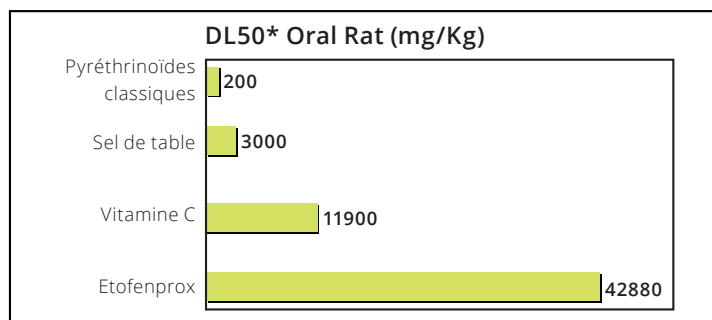
**Composition :** Etofenprox 300 g/L / Géraniol 0.9 g/L  
**Type de formulation :** concentré émulsionnable  
**Utilisateurs :** strictement professionnels

### Points forts

**LARGE SPECTRE D'ACTION :** efficacité prouvée sur les insectes des denrées stockées (triboliums, pyrales, capucins, lasiodermes, dermestes, charançons...), insectes volants (mouches, moustiques...), insectes rampants (blattes, fourmis, puces...), acariens de la poussière et agents de la gale, punaises de lit...

### TRAITEMENTS MÊME DANS LES LIEUX LES PLUS SENSIBLES

- locaux de stockage des produits d'origine animale ou végétale (POA/POV)
- locaux contenant des denrées emballées (POA/POV)
- locaux et matériel d'élevage
- locaux ordures et déchets
- habitations, bureaux, écoles, cabinets médicaux et autres lieux accueillant du public



\*DL50 = Dose létale pour 50% des rats testés.  
Plus la DL50 est élevée, moins la substance est dangereuse pour les mammifères.

- Action choc et longue rémanence (jusqu'à 3 mois) sur matériaux poreux et non poreux
- Alternative dans les cas de résistance aux autres pyréthrinoides classiques
- Etofenprox 300g/l + co-formulants non classés = la puissance du concentré alliée à une formulation non-agressive

### Référence et conditionnement

**Réf. I8150A :** Flacon doseur de 500mL

### Précautions particulières

**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)

### Précautions d'utilisation :

Évacuez les personnes, les animaux (y compris les aquariums et les terrariums) et les denrées alimentaires de la zone à traiter. Prenez garde au matériel électronique et aux surfaces sensibles, par mesure de précaution, faire un essai dans un coin dérobé avant d'effectuer la totalité du traitement. Éliminer le produit non utilisé et son emballage conformément à la réglementation en vigueur. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Ne pas réutiliser l'emballage. Il est conseillé de porter des gants et de se laver les mains après chaque utilisation.

### Stockage :

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

# FENOX EC

## SPÉCIAL LIEUX SENSIBLES

LOCAUX POA/POV denrées emballées  
HYGIÈNE GÉNÉRALE - ÉLEVAGE  
ORDURES ET DÉCHETS

### Mode d'emploi

#### Traitement de volume et spatial :

Le produit peut s'utiliser en nébulisation à froid ou à chaud. Afin d'obtenir une efficacité optimale du produit, fermer toutes les issues de la zone ou du local à traiter (portes, portails, fenêtres et autres ouvertures...).

Nébuliser le produit à la dose préconisée (voir tableau ci-dessous). Régler le débit. Diluer dans l'eau si besoin : le volume d'eau dépendra du type d'appareil utilisé (à titre indicatif, diluer à 25% avec un nébulisateur du type Swing Fog). Quitter la zone traitée et laisser agir 4 à 6h pour une efficacité optimale. Ventiler à fond avant de réoccuper les lieux (durée d'aération variable selon le niveau de ventilation et la taille du local : 30min à 2h).

Comme pour tout traitement de volume, le port d'une combinaison intégrale jetable, d'un masque panoramique, de gants et de bottes est obligatoire.

Dans le cadre d'un traitement de volume d'un local contenant des denrées emballées, celles-ci doivent être conditionnées dans un suremballage carton.

Respecter les dilutions et les doses d'emploi. Dans les locaux d'élevage, bien insister dans les angles et autour des ouvertures des bâtiments.

#### Pulvérisation de surface :

Pulvériser le produit après l'avoir dilué dans l'eau à la dose préconisée (voir tableau ci-dessous). Pulvériser tous les endroits fréquentés par les insectes (murs, sols, encadrements de fenêtres, tapis, matériels, litières...). Aérer pendant tout le traitement puis ventiler à fond avant de réoccuper les lieux.

### Doses d'emploi

|  | TRAITEMENT DE SURFACE                 | TRAITEMENT DE VOLUME*  |
|--|---------------------------------------|--|
| <b>LOCAUX DE STOCKAGE, IAA, BOULANGERIES, SUPERMARCHÉS, ABATTOIRS...</b>                   |                                       |  |
| Locaux de stockage POA/POV   | 50mL dans 5L d'eau /100m <sup>2</sup> | /  |
| Locaux contenant des denrées emballées (POA/POV)   | 50mL dans 5L d'eau /100m <sup>2</sup> | 200mL / 1000m <sup>3</sup><br>400mL/1000m <sup>3</sup> en cas d'infestation de blattes |
| Matériel de transport et de stockage des POA/POV   | 50mL dans 5L d'eau /100m <sup>2</sup> | /  |
| <b>HYGIÈNE GENERALE</b>  |                                       |  |
| Moustiques   | 50mL dans 5L d'eau /100m <sup>2</sup> | 50mL / 1000m <sup>3</sup>  |
| Autres insectes  | 50mL dans 5L d'eau /100m <sup>2</sup> | 30 à 60ml / 1ha<br>200mL / 1000m <sup>3</sup>  |
| <b>ÉLEVAGE</b>   |                                       |  |
| Logements d'animaux domestiques  | 50mL dans 5L d'eau /100m <sup>2</sup> | /  |
| Matériel d'élevage   | 50mL dans 5L d'eau /100m <sup>2</sup> | /  |
| Matériel transport animaux domestiques   | 50mL dans 5L d'eau /100m <sup>2</sup> | /  |
| Locaux de préparation de nourriture  | 50mL dans 5L d'eau /100m <sup>2</sup> | /  |
| <b>ORDURES ET DÉCHETS, LOCAUX POUBELLES, DECHETTERIES, VIDE-ORDURES, CAMIONS-BENNES...</b> |                                       |  |
| Locaux utilisés pour le traitement   | 50mL dans 5L d'eau /100m <sup>2</sup> | /  |
| Matériel de collecte   | 50mL dans 5L d'eau /100m <sup>2</sup> | /  |
| Matériel de transport  | 50mL dans 5L d'eau /100m <sup>2</sup> | /  |

\*dilution dans l'eau selon le matériel utilisé, à titre indicatif, dilution à 25% dans de l'eau pour une utilisation avec un appareil de type Swing Fog