

FENOX EC+

SPÉCIAL LIEUX SENSIBLES

CONCENTRÉ LIQUIDE ÉMULSIONNABLE
IDÉAL PUNAISES DE LIT ET ACARIENS
HYGIÈNE GÉNÉRALE - ÉLEVAGE
ORDURES ET DÉCHETS
LOCAUX POA/POV denrées emballées

USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL

Composition

Etofenprox (CAS 80844-07-1) : 300 g/L
Géranol (CAS 106-24-1) : 0.9 g/L

Points forts

Large spectre d'action : efficacité prouvée sur insectes volants (mouches, moustiques...), insectes rampants (blattes, fourmis, puces...), acariens de la poussière et agents de la gale, punaises de lit, mais aussi insectes des denrées stockées (triboliums, pyrales, capucins, lasiodermes, dermestes, charançons...)

Action choc et longue rémanence (jusqu'à 3 mois) sur matériaux poreux et non poreux.

Traitements même dans les lieux les plus sensibles :

- Habitations, bureaux, écoles, cabinets médicaux et autres lieux accueillant du public.
- 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.

Stockage et élimination

Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Conserver hors de portée des enfants et animaux domestiques. Conserver dans le récipient d'origine, à l'abri de la chaleur, de l'humidité et du gel. Ne pas réutiliser l'emballage. L'emballage et le produit doivent être éliminés en tant que déchets dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.



Références et conditionnements

Réf. I8150A : Flacon doseur de 500mL - Carton de 4 unités
Réf. I8156A : Bidon de 5L - Carton de 4 unités

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

Évacuer les personnes, les animaux (y compris les aquariums et les terrariums) et les denrées alimentaires de la zone à traiter. Retirer la nourriture et les aliments pour animaux de la zone à traiter. Ne pas appliquer sur les surfaces où la nourriture est manipulée, préparée, servie ou consommée. Prenez garde au matériel informatique et aux surfaces sensibles, par mesure de précaution, faire un essai avant d'effectuer la totalité du traitement. Ne pas pulvériser sur les personnes, les aliments, les animaux. Ne pas pulvériser sur les chats, les paniers des chats. Peut provoquer des effets indésirables. Dans le cas d'un traitement de volume d'un local contenant des denrées emballées, l'utilisateur prend toutes les mesures appropriées pour éviter la contamination des denrées emballées. Dans tous les cas, le port de la combinaison intégrale jetable, d'un masque panoramique, de gants et de bottes est obligatoire. Se laver les mains après chaque utilisation.

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.



MODE ET DOSES D'EMPLOI EN PAGE 2

FENOX EC+

SPÉCIAL LIEUX SENSIBLES

CONCENTRÉ LIQUIDE ÉMULSIONNABLE
IDÉAL PUNAISES DE LIT ET ACARIENS
HYGIÈNE GÉNÉRALE - ÉLEVAGE
ORDURES ET DÉCHETS
LOCAUX POA/POV denrées emballées

USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL



Mode et doses d'emploi

Traitement 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.

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. Se laver les mains après chaque utilisation.

Pour une utilisation sur les chaînes de transformation et fabrication industrielles en IAA, bâcher hermétiquement toutes les installations. Après traitement, rincer toutes les surfaces entrant en contact avec les denrées alimentaires. 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.

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

* 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