

## Informations Produit

### ERADEX®BB

Contient : Géraniol, Lactate d'éthyle, Laurylsulfate de sodium, Huile de citronnelle, Eugéno

**UFI : XU80-10KS-V002-AFJP**

Biocide - Insecticide à base de Géraniol (n° CAS 106-24-1) 31,5 % m/m - Emulsion aqueuse (EW)



DANGER

**Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer une réaction allergique cutanée. Provoque des lésions oculaires graves. Peut irriter les voies respiratoires. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.**

Éviter de respirer des brouillards ou vapeurs. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection, des vêtements de protection et une protection oculaire. **EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX** : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : Consulter un médecin. Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Éliminer le contenu et le contenant conformément à la réglementation locale et nationale.

## Description du produit et mode d'emploi

Formulation originale pour une efficacité sur punaises de lit. Le produit agit par contact.

Toujours lire et respecter les informations figurant sur l'ensemble de l'étiquette.

### 1-Préparation de la bouillie :

Le produit est un liquide concentré qui doit être dilué à l'eau avant d'être pulvérisé au moyen d'un pulvérisateur à dos avec lance ou d'un pulvérisateur à main.

Remplir le matériel d'application à moitié d'eau, ajouter la quantité nécessaire d'ERADEX® BB en ayant préalablement bien agité le bidon, et compléter en eau pour obtenir la dilution recommandée. Veiller au bon mélange du produit en agitant la préparation et appliquer.

### 2- Dose d'emploi :

Diluer le produit puis appliquer le volume indiqué ci-dessous :

Dose ERADEX®BB	Volume d'ERADEX® BB pour 5 L de préparation	Surface/Volume traité avec 5 L de préparation
45 mL/L	225 mL	100 m <sup>2</sup>

Ajuster au mieux la quantité préparée à la surface à traiter.

### 3- Délai et durée à respecter :

- Délai de rentrée : Bien aérer les locaux traités et s'assurer du séchage complet des surfaces avant la réentrée de toute personne ou animaux dans les locaux.
- Nombre d'applications et fréquence/délai entre les applications : 2 applications à 7 ou 10 jours d'intervalle en fonction de la température intérieure.

## Recommandations - Bonnes pratiques d'utilisation

Inspecter chaque pièce afin de repérer la présence des insectes et leurs refuges. Veiller à ce que les meubles soient vidés de tout leur contenu. Laver à 60° ou congeler tout ce qui peut l'être par exemple draps, rideaux, couettes, coussins, vêtements. Ne pas traiter, matelas sommiers tapissier, canapé ou fauteuils. Lors du traitement, porter une attention particulière dans les chambres et salons. Bien insister sur les fentes, fissures et les interstices dans les parquets ainsi que dans toutes les zones pouvant servir de refuges (sommier à latte, meubles, table de nuit, plinthes) aux insectes à l'exception des matériels électriques.

Mettre en place un plan de suivi pour s'assurer de l'efficacité du traitement et surveiller tout début de ré-infestation.

Pour plus d'informations, consulter notre guide technique.

## Précautions d'emploi

- Ne pas manger, ni boire, ni fumer, ni téléphoner pendant la manipulation du produit et se laver les mains après utilisation.
- Porter des équipements de protection : Porter des gants résistants aux produits chimiques (ex. : en nitrile norme NF EN 374). Porter des lunettes de protection, un masque respiratoire et une combinaison adaptés aux conditions d'utilisation.
- Se laver soigneusement après manipulation.
- Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Les laver avant réutilisation.
- Ne pas appliquer sur des installations ou appareils électriques non protégés.
- Traiter en l'absence d'occupants ou animaux.
- Ne pas pulvériser sur les personnes, les animaux.
- Ne pas appliquer le produit sur des surfaces qui pourraient être en contact avec les denrées ou les boissons destinées à la consommation humaine ou à l'alimentation des animaux.

## Nettoyage du matériel

Nettoyer le matériel d'application à l'eau, sur une aire spécifique. Les eaux de rinçage sont à éliminer comme des résidus chimiques.

## Recommandations de stockage

À conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et à température ambiante entre 5 et 35°C dans son récipient d'origine, hermétiquement fermé. Tenir hors de portée des enfants et des animaux. Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Durée de conservation : 2 ans à compter de la date inscrite sur l'emballage.

## Elimination du produit et de son emballage

L'emballage vide ou le produit non utilisé doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet conformément aux réglementations locales et nationales en vigueur. Ne pas rejeter de produit non utilisé ou les fonds de pulvérisateur sur le sol, dans les cours d'eau, dans les canalisations ou système d'évacuation des eaux, dans les fossés ou les points d'eau.

## Effets secondaires et Premiers secours

**Principaux symptômes et effets :** Peut provoquer une sévère irritation des yeux accompagnée de douleur, de larmoiement et de rougeur. Peut causer des lésions oculaires permanentes. Peut provoquer une irritation modérée de la peau, du nez et des voies respiratoires.

Peut provoquer une réaction allergique cutanée (sensibilisation).

**Description des mesures de premiers secours :**

**Yeux :** Rincer immédiatement et abondamment les yeux avec de grandes quantités d'eau pendant 20 minutes, tout en maintenant les paupières ouvertes pour s'assurer que toute la substance est éliminée. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Consulter immédiatement un médecin.

**Peau :** Enlever les vêtements contaminés. Laver abondamment les zones de contact au savon et à l'eau pendant plusieurs minutes. Consulter un médecin en cas d'irritation ou d'éruption cutanée. Laver les vêtements avant réutilisation.

**Inhalation :** Transporter la victime à l'extérieur. En cas de difficultés respiratoires ou si l'irritation persiste, consulter un médecin.

**Ingestion :** Ne pas faire vomir sauf indication contraire du personnel médical. Aider la victime à rester calme et la maintenir au chaud. Consulter un médecin en cas d'apparition de symptômes.