

BCF VERNIS

INSECTICIDE RAMPANTS



LES AVANTAGES

- Action immédiate.
- Efficace sur nombreux insectes rampants.
- Utilisable en intérieur et extérieur.



LES UTILISATIONS

- ❖ Elimine les insectes rampants : fourmis noires, blattes, cafards, puces, punaises de lit, poissons d'argent, coléoptères...
- ❖ Utilisable en intérieur et aussi en extérieur (contour de fenêtres, seuil de portes, terrasses, balcons).
- ❖ Agit par contact, détruit les insectes rampants et protège les parties traitées.



MODE D'EMPLOI

- ✓ Ne pas pulvériser sur/vers l'homme et les animaux.
- ✓ Couvrir ou enlever les aliments, la vaisselle, les aquariums, les terrariums et les cages. Couper l'alimentation des pompes d'aquarium avant de pulvériser.
- ✓ Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.
- ✓ Pulvériser à raison de 3 à 4 pressions d'1 seconde à 20 ou 30 cm, par mètre linéaire sur les lieux de passage (bas de murs, plinthes, encadrements de portes et fenêtres, tuyauteries, fissures, trous...) ou pulvériser directement 3 secondes sur les insectes.
- ✓ Après le traitement, quitter la pièce et laisser agir 15 minutes.
- ✓ Renouveler le traitement toutes les 2 semaines en cas de présence d'insectes. Renouveler plus souvent lorsqu'il est appliqué dans des fissures et des crevasses soupçonnées d'abriter des insectes rampants. En usage direct sur les insectes, l'usage quotidien est autorisé. En cas de projection accidentelle sur les mains ou la peau, laver abondamment à l'eau et au savon.
- ✓ Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. Attendre 5 minutes avant de remettre le matériel sous tension.



INFORMATIONS TECHNIQUES

➤ Caractéristiques

Formulation insecticide à action immédiate destinée à combattre les insectes rampants.

Les substances actives appartiennent à la famille des pyréthrinés de synthèse ou pyréthrinoïdes :

Elles agissent sur le système nerveux central et périphérique des insectes en perturbant la transmission de l'influx nerveux le long des axones neuronaux.

➤ Concentration des matières actives :

Imiprothrin :

(CAS N°72963-72-5) : 0,10% m/m

Cyphenothrin :

(CAS N°39515-40-7) : 0,30% m/m

Substances actives notifiées dans le cadre de la directive 98/8/CE concernant les produits biocides. Formulation cadre aérosol à examen, dans la perspective de l'obtention d'un AMM.

➤ RECOMMANDATIONS

Danger. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. En cas d'ingestion : appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas faire vomir. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Stocker dans un endroit bien ventilé. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu. Générateur d'aérosol prêt à l'emploi. TP18. Préparation biocide. Date d'expiration : 2 ans.

UTILISEZ LES BIOCIDES AVEC PRECAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

Produit à usage professionnel

Volume net : 500 ml

Le 11 09 2023

Éliminer les déchets, selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA : Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 - 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

www.languedoc-chimie.com

