

LEXAN



TROPIQUES

Kwizda

Biocides

Aérosol Rampants

**Aérosol insecticide pour le contrôle
des insectes rampants**



CARACTÉRISTIQUES

LEXAN Aérosol RAMPANTS est un aérosol à efficacité immédiate et longue durée contre un large spectre d'insectes rampants et araignées.

LEXAN Aérosol RAMPANTS est muni d'une canule qui permet une application précise directement sur les insectes ainsi que dans les interstices et autres endroits difficiles d'accès.

Matières Actives

Perméthrine : 4 g/l

d- Tétraméthrine : 2 g/l

Butoxide de

pipéronyl : 10 g/l

CONDITIONS/DOSE D'EMPLOI

LEXAN Aérosol RAMPANTS s'utilise par application de surface ou directement sur les insectes.

Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.

Pulvériser les surfaces fréquentées par les insectes en respectant une distance de 10 cm. Renouveler le traitement régulièrement et plus particulièrement après le nettoyage des surfaces traitées.

Porter des gants lors de la manipulation du produit, se laver les mains après chaque utilisation. Ne pas manger, boire et fumer dans les zones de travail.

Produit à utiliser dans des endroits bien ventilés. Ne pas utiliser dans des endroits fréquentés par des chats.

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit

PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE ET D'ÉLIMINATION

Stockage: stocker dans un local frais, sec, bien ventilé et à l'abri du gel. Ne pas stocker de nourriture, boissons ou nourriture pour animaux dans le même local. Récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Conserver uniquement dans le récipient d'origine, ne pas réutiliser les emballages vides.

Élimination : le produit non utilisé et son emballage doivent être éliminés en tant que déchets dangereux sous la responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.