

FICHE TECHNIQUE

Aérosol punaises de lit à diffusion continue 200 ML

Kapo
Luttez contre les insectes, en toute sérénité.

"Le contenu de cette fiche technique est susceptible d'être modifié par la société BRUNEL CHIMIE DERIVES".

KAPO CHOC. Des solutions radicales extraites des techniques professionnelles de désinsectisation pour résoudre les problèmes d'infestations massives d'insectes.

CARACTÉRISTIQUES

Insecticides, provoque la mort rapide des punaises de lit et de leurs larves. Permet de traiter une pièce de 50 à 100 m² soit 20 à 40 m² d'un seul tenant. Effet curatif. Action immédiate.

MODE D'EMPLOI

Dans les locaux habités, utiliser seulement dans des pièces faciles à aérer. Fermer les fenêtres et portes délimitant le local à traiter. Sortir aliments, animaux domestiques (chiens, chats, oiseaux, aquariums...) et plantes du local. Placer l'aérosol verticalement au centre du local, sur un tabouret protégé avec du papier. Appuyer à fond sur la languette du diffuseur de manière à la bloquer. Sortir du local. Laisser agir 3 h, puis aérer 4 h minimum et rincer ou aspirer les surfaces traitées, avant de réoccuper les lieux.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. Irritant pour les yeux. Extrêmement inflammable. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges. Utiliser et conserver à l'écart de toute flamme ou source d'ignition et d'étincelles, source de chaleur, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas respirer les aérosols. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Récipient sous pression. A 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. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Éviter le contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente). Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Par mesure de sécurité, utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi. Procéder par de brèves pressions, sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas vaporiser 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'aquariums avant la vaporisation. Pour les instructions de premiers secours, contacter le centre anti-poison le plus proche. Éliminer l'emballage vide conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets. Éliminer les produits non utilisés conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets, le recyclage de l'emballage sera dans ce cas proscrit.



Xi - Irritant



F+ - Extrêmement inflammable



N. Dangereux pour l'environnement

COMPOSANTS : D-phenothrine [cas 188023-86-1] 2,05 g/kg.
Cyperméthrine [cas 52315-07-8] 1,66 g/kg.
D-trans-tetraméthrin [cas 1166-46-7] 1,49 g/kg.
S-méthoprene [cas 65733-16-6] 0,10 g/kg.

Type de préparation : générateur d'aérosol (AE).

Date de péremption : voir inscription sur l'emballage.

200 ml e 270

N° Vert 0 800 09 2000

SAS BRUNEL CHIMIE DERIVÉS
CS 80206 - F 59445 Wasquehal cedex
Internet : www.kapo.com



EA 1001 a

Code article : **3139**

Date : **30 01 2013**
FT.01 / Procédure AQ.10

S.A.S. BRUNEL CHIMIE DERIVES - CS 80206 - F 59445 Wasquehal cedex
Tél. : 03 20 43 21 80 - Fax : 03 20 43 21 90