



Kapo

FICHE TECHNIQUE

Aérosol foudroyant araignées 400ML

"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

Triple action : foudroyant, répulsif et longue durée. Portée maximale (3m) pour détruire à distance les araignées logées sous plafond. Effet préventif et curatif. Action immédiate. Effet rémanent : le produit reste actif jusqu'à 3 mois. Ne tache pas.

MODE D'EMPLOI

Agiter avant emploi. Vaporiser à 20 cm. Sur supports délicats (cuir, daim, soie...) faire préalablement une touche d'essai. Pulvériser directement sur les araignées ou sur leurs lieux de passage, par brèves pressions. Pour une pièce de 12 m², vaporiser 8 pressions d'1 seconde. Pour stopper l'activité biocide, aérer la pièce pendant 15 minutes et rincer les surfaces traitées.



**S'UTILISE EN
TOUTES POSITIONS**

INFORMATION CONSOMMATEUR

Pour un effet préventif, pulvériser le produit sur les encadrements de fenêtres, de portes...

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI : Contient du cyperméthrine, peut déclencher une réaction allergique. Pour les instructions de premiers secours, contacter le centre anti-poison le plus proche. Extrêmement inflammable. Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Utiliser et conserver à l'écart de toute flamme ou source d'ignition et d'étincelle, source de chaleur, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité. 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. Par mesure de sécurité, utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi. Ne pas respirer les aérosols. 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. Eliminer l'emballage vide conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets. Eliminer 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.



F+ Extrêmement inflammable



N. Dangereux pour l'environnement

COMPOSANTS : Cyperméthrin (CAS 52315-07-8) : 0,19 g/100 g, Tetraméthrin (CAS 7696-12-0) : 0,15 g/100 g, D-Phenothrin (CAS 188023-88-1) : 0,13 g/100 g.

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

Date de péremption : voir inscription sur l'emballage.

400 ml e 520

N° Vert 0 800 09 2000

Fabriqué en France - SAS BRUNEL CHIMIE DERIVES
BP 14 - F 59260 HELLEMES
Internet : www.kapo.com



Code article : 3095

Date : 04/12/2009
FT.01 / Procédure AQ.10

89, rue de Madagascar - F 59800 LILLE - Tél. : 03 20 43 21 80 - Fax : 03 20 43 21 90