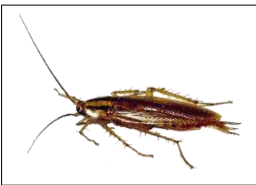


AEROLUB ETUDE ET CONDITIONNEMENT D'AEROSOLS



FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

INSECTICIDE RAMPANTS

Article n° B 750 028 Imp.DL3

CARACTERISTIQUES:

- Formulation insecticide rémanente destinée à combattre les insectes rampants.
- Agit par contact, détruit les insectes rampants et protège les parties traitées.
- L'insecticide rampants a un effet rémanent de 6 à 8 semaines.

Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ D-trans tétraméthrine: (cas n° 1166-46-7) : 0.07% m/m (effet de choc (KD)) Cette molécule confère au produit un pouvoir d'abattement extrêmement rapide sur tous les insectes. Elle possède une faible toxicité.
- ✓ Perméthrine (cas n° 52645-53-1) : 0.46% m/m (effet létal (Kill)) La Perméthrine est la substance active la plus efficace combinant les propriétés d'agent létal et de stabilité à la lumière.

Substances actives notifiées dans le cadre de la directive 98/8/CE concernant les produits biocides.

DOMAINE D'UTILISATION:

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

- Les substances actives appartiennent à la famille des pyréthrines 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.
- La D-trans tétraméthrine a un effet « knock-down » (choc+paralysant)
- La Perméthrine a un effet mortel et rémanent.
- Cet insecticide élimine les insectes rampants : fourmis, blattes, cancrelats, cafards, puces, punaises, poux, poissons d'argent, cloportes ...
- La pulvérisation laisse un film d'insecticide qui élimine les insectes indésirables pendant 6/8 semaines.
- Utilisable en intérieur et aussi en extérieur (contour de fenêtres, seuil de portes, les terrasses, les balcons...)

NOTE: cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

06/08/2014



AEROLUB ETUDE ET CONDITIONNEMENT D'AEROSOLS

MODE D'EMPLOI:

- Evacuer le personnel, les animaux et les denrées alimentaires de la zone à traiter.
- Ne pas pulvériser à proximité des aquariums.
- Agiter vigoureusement l'aérosol.



- Pulvériser à 20 ou 30 cm de distance sur les insectes ou leurs lieux de passage.
- Pour obtenir un effet longue durée, pulvériser sur les plinthes, tuyauteries, arrière des appareils ménagers, encadrement des portes et fenêtres et bouches d'aération.
- En cas de projection accidentelle sur les mains ou la peau, laver abondamment à l'eau et au savon.
- Les parties traitées ne doivent pas être nettoyées pendant au moins 24 heures après la pulvérisation.
- Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. Attendre 5min avant de remettre le matériel sous tension.

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.

R3_010614

- 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 destiné.
- Générateur d'aérosol prêt à l'emploi. TP18. Préparation biocide. Date d'expiration : 2 ans.

CONDITIONNEMENT: Article n° B 750028 - Imp.DL3

Format du boîtier : 65 x195 Fer blanc
 Capacité nominale : 650 ml
 Gaz propulseur : Butane Propane
 Carton de 12 aérosols
 Volume net : 500 ml
 Etiquette de danger :

SGH02 SGH07 SGH09



Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

06/08/2014