

CRYO INSECTES

ARTICLE N° B770519

AVANTAGES PRODUIT

Sans aucun principe actif biocide

Sans odeur

Ne laisse pas de trace, ni de tâche

Agit par contact

Usage en intérieur / extérieur

CARACTERISTIQUES

Solution d'élimination foudroyante des insectes rampants et volants grâce à l'effet froid.

Neutralise et tue instantanément les insectes.

Sans odeur, ne laisse pas de trace ni de tâche sur les supports et murs quels qu'ils soient. Attention, cependant au support sensible au gel.

Le spray liquide qui sort de l'aérosol à -40°C, paralyse l'insecte puis le congèle entraînant sa mort.

Cette formulation sans matière active insecticide n'est pas rémanente.

DOMAINE D'UTILISATION

Partout où l'usage des biocides est réglementé ou interdit, le cryo insectes permet de se débarrasser des insectes nuisibles.

Le double effet « glaçon » knock-down (choc + paralysant), puis létal évite toute contamination du milieu par des résidus d'insecticide.

Utilisable aussi bien en intérieur qu'en extérieur, dans des zones aérées, telles que dans des cuisines, environnements alimentaires, chambres...

Efficace sur cafards, araignées, fourmis, puces, punaises de lit, poisson d'argent et aussi contre les mouches, moustiques, guêpes, frelons, etc.



CONDITIONNEMENT

Article : B770519

Format du boîtier : 65x195

Matière : Fer blanc

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 500 ml

Carton de 12 unités

Gaz propulseur : butane-propane

Etiquette de danger :

SGH02



Code douanier : 3808 91 10

Indice de révision : 2_090117

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

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

MODE D'EMPLOI

Monter le tube prolongateur sur le diffuseur.

Pulvériser par pression de 2 à 3 secondes et à 25-30cm de distance de l'insecte visé, jusqu'à sa paralysie.

Finir le traitement en congelant l'insecte, soit en pulvérisant jusqu'à apparition d'une couche de givre.

Ne jamais agiter l'aérosol en cours d'utilisation.

Conseils pratiques :

- ✓ Attendre que l'insecte soit posé ou fixé ;
- ✓ Traitement dans l'atmosphère inefficace ;
- ✓ Tenir l'aérosol tête en haut ;
- ✓ Le spray est puissant, ne pas approcher trop près le tube prolongateur de l'insecte, ce qui risquerait de le chasser par la puissance de la pulvérisation.
- ✓ Ne pas pulvériser sur la peau, risque de brûlures froides.

Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est 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.

Stocker dans un endroit ventilé.

Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.