



FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

CRYO - INSECTES

Article n° B770 519

Imp.DL3

CARACTERISTIQUES :

- Solution d'élimination foudroyante des insectes rampants et volants grâce l'effet du froid.
- Neutralise et tue instantanément les insectes.
- **Sans aucun principe actif biocide.**
- Sans odeur, ne laisse pas de trace ni de tache 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 ainsi 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 insecticides.
- Utilisable aussi bien en extérieur qu'à l'intérieur, dans des zones aérées, telles que dans des cuisines, environnements alimentaires, chambres...
- Efficace sur cafards, araignées, fourmis, puces, punaises de lits, poisson d'argent et aussi contre les mouches, moustiques, guêpes, frelons, etc.

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 ;

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

11/01/2017

- ✓ 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 à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. Attendre 5 min avant de remettre le matériel sous tension.
- Ne pas pulvériser sur la peau, risque de brûlures froides.

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 bien 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.

CONDITIONNEMENT : Article n° B770519 - Imp.DL3

- | | |
|--|--|
| - Format du boîtier : 65 x 195 Fer blanc | - Carton de 12 aérosols |
| - Capacité nominale : 650 ml | - Volume net : 500 ml - Poids net : 275g |
| - Gaz propulseur : Butane Propane | - Etiquette de danger : |
| | SGH02 |



R2_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

11/01/2017