



FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

INSECTICIDE VOLANTS

Article n° B 750 029
Imp.DL3

CARACTERISTIQUES :

- La formulation insecticide à base de pyréthrine de synthèse à un effet choc immédiat.
- Cet insecticide se pulvérise dans l'atmosphère.
- Cet insecticide a une odeur légèrement parfumée au citron.
- L'insecticide volants a un effet peu rémanent mais polyvalent sur les insectes volants et rampants.

Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ D-trans tétraméthrine (cas n° 1166-46-7) : 0.19% 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.
- ✓ 1R-trans phenothrin (cas n°26046-85-5) : 0.07% m/m (effet létal (kill))
La 1R-trans phenothrin est une substance active efficace possédant la propriété d'agent létal.
- ✓ Piperonyl butoxyde (cas n°51-03-6) : 2.24% m/m (synergiste)
Il permet d'accroître les performances d'une formulation en réduisant les quantités de substances actives nécessaires.

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.

- L'insecticide volants élimine immédiatement les insectes en contact avec la pulvérisation.
- Il a un effet choc foudroyant.
- L'insecticide volants est très efficace contre de nombreux insectes volants tels que toutes les espèces de mouches, les guêpes, les bourdons, les moustiques, les moucheron, etc.
- Il est également très efficace par contact contre tous les insectes rampants : fourmis, blattes, cancrelats, cafards, puces, punaises, poux, scarabées, poissons d'argent, perce-oreilles, cloportes acariens et bien d'autres.
- Il est recommandé pour la lutte contre les insectes des denrées alimentaires.

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

30/01/2017

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 avant utilisation.
- Pulvériser 4 à 5 secondes dans l'atmosphère contre les insectes volants.
- Contre les insectes rampants, pulvériser pendant 5 à 6 secondes à 15cm de la zone à traiter.
- Renouveler plusieurs fois l'opération selon le cas.
- 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.
- 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 750029 - Imp.DL3

- | | |
|---|-------------------------|
| - Format du boîtier : 65 x195 Fer blanc | - Carton de 12 aérosols |
| - Capacité nominale : 650 ml | - Volume net : 500 ml |
| - Gaz propulseur : Butane Propane | - Etiquette de danger : |
| | SGH02 |
| R4_300117 | 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

30/01/2017