



Avantages produit

Longue portée

Efficace sur les frelons européens et asiatiques.

Effet choc et rémanent

Imbibe le nid

Immobilise l'insecte

Meilleure visualisation de la projection

CARACTÉRISTIQUES :

Cet insecticide sous forme de mousse enveloppante et compacte est spécialement conçu pour détruire les nids de guêpes, frelons et frelons asiatiques.

Il a un effet choc et rémanent.

La mousse permet de visualiser la projection du produit et de mieux immobiliser les insectes.

Elle forme une barrière permettant de neutraliser le nid de guêpes et frelons et d'en empêcher toute fuite.

Muni d'un diffuseur spécial de type extincteur, cet aérosol projette jusqu'à 3 mètres le produit actif. Il évite ainsi de s'approcher de la zone dangereuse.

Concentration des matières actives :

- ✓ Prallethrin (cas n° 23031-36-9) : 0.15 % m/m
- ✓ 1R-trans phenothrin (cas n° 26046-85-5) : 0.15% m/m

Substance active notifiée dans le cadre du règlement 528/2012 concernant les produits biocides.

Craint le gel : ne pas le stocker à une température inférieure à 5°C.

DOMAINE D'UTILISATION :

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

Spray à jet surpuissant sous forme de mousse enveloppante conçue pour neutraliser et détruire les nids de guêpes et de frelons en toute sécurité.

Doit être utilisé essentiellement en extérieur ou sous les toits, charpentes, dans les remises, abris de jardin, caves, etc...

INSECT CHOC M



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

MODE D'EMPLOI :

Porter un équipement de protection individuel (masque, gants, etc...)
Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.
Se placer à distance de l'objectif à atteindre (3 mètres).
Asperger directement sur le nid de guêpes ou de frelons en enrobant toute la surface du nid.
Pulvériser 10 secondes sur le nid de diamètre inférieur à 25 cm et 20 secondes sur un nid de diamètre supérieur) 25 cm.
Bien aérer après usage si nécessaires.
Ne pas pulvériser dans les pièces de séjour, chambres, bureaux et toutes autres pièces d'habitation ainsi qu'à proximité d'organismes vivants à sang froid (poissons, reptiles, etc ...)
Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension.
Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension.
Attendre 5 minutes avant de remettre le matériel sous tension.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

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 tout autre source d'inflammation.
Ne pas fumer.
Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou 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.
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.
Protéger du rayonnement solaire.
Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C / 122°F
Stocker dans un endroit bien ventilé
Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.
Générateur d'aérosol prêt à l'emploi. TP 18. Préparation biocide.
Date d'expiration : 2 ans.

CONDITIONNEMENT

Article B911044

Format du boîtier : 65 X 300

Matière : Fer blanc

Capacité nominale : 1000 ml

Volume net : 750 ml

Gaz propulseur : butane-
propane

Étiquette de danger :

SGH02 / SGH07 / SGH09



Code douanier : 3808 91 10

Indice de révision : 5_230523

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