

INSECTICIDE CHOC ANTI GUEPES – FRELONS DEBIT PUISSANT

ARTICLE N° B911866

AVANTAGES PRODUIT

Efficace sur frelons européens et asiatiques

Débit puissant

Longue portée : 4 à 6 mètres

CARACTERISTIQUES

Cet insecticide spécialement conçu pour détruire les nids de guêpes, frelons européens et asiatiques a un effet choc et rémanent.

Muni de valve et de diffuseur spéciaux de type extincteur, cet aérosol projette à plus de 4 mètres le produit actif. Il évite ainsi de s'approcher de la zone dangereuse.

Concentration des matières actives:

✓ D-trans tétraméthrine (cas n°1166-46-7): 0.24% 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 25/75 (cas n° 52645-53-1): 0.12% 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.

✓ Piperonyl Butoxyde (cas n° 51-03-6): 0.72% m/m (synergisant). 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

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

Spray surpuissant destiné à la destruction des 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.



CONDITIONNEMENT

Article : B911866

Format du boîtier : 65x300

Matière : Fer blanc

Capacité nominale : 1000 ml

Volume net : 750 ml

Carton de 12 unités

Gaz propulseur : butane-propane

Etiquette de danger :

SGH02 / SGH07 / SGH09



Code douanier : 3808 91 10

Indice de révision : 4_061118

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

Porter un équipement de protection individuel (masque, gants, etc.).

Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.

Se placer à distance de l'objectif à atteindre (4 à 6 mètres).

Pulvériser directement sur le nid de guêpes ou de frelons en enrobant toute la surface du nid.

Bien aérer après usage.

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.

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.

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.

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

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