

INSIDE SPA MOUSSE

Mousse Choc anti guêpes frelons



LES AVANTAGES

- Longue portée.
- Efficace sur frelons européens et asiatiques.
- Effet Choc et rémanent.
- Imbibe le nid et immobilise l'insecte
- Meilleure visualisation de la projection



LES UTILISATIONS

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

➤ Caractéristiques

- 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.

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



MODE D'EMPLOI

- ✓ Porter un équipement de protection individuel (masque, gants, etc.)
- ✓ Agiter vigoureusement l'aérosol.
- ✓ Se placer à distance de l'objectif à atteindre (à 3 mètres).
- ✓ Asperger directement sur le nid de guêpes ou de frelons en enrobant toute la surface du nid.
- ✓ Pulvériser 10 secondes sur un nid de diamètre inférieur à 25 cm et 20 secondes sur un nid de diamètre supérieur à 25 cm.
- ✓ 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 5min avant de remettre le matériel sous tension.



INFORMATIONS TECHNIQUES

➤ Concentration des matières actives :

D-trans tétraméthrine (cas n°1166-46-7) : 0.15% m/m. Effet choc. Cette molécule confère au produit un pouvoir d'abattement extrêmement rapide sur tous les insectes. Elle possède une faible toxicité.

1R-trans phénathrin (cas n°26046-85-5): 0.15% m/m. Effet létal. Cette substance active efficace possède la propriété d'agent létal.

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

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. 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 destiné.

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

DOMAINE D'UTILISATION :

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

Produit à usage professionnel

Volume net : 750 ml

Informations
sécurité

NOTA :

Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.

Le 27 02 2019



LANGUEDOC CHIMIE

C/S 90518 – 11100 Narbonne – Tel 04 68 41 70 70 – www.languedoc-chimie.com

S.A.R.L au capital de 600 750 Euros – N° TVA : FR 87 319 491 932

RC Narbonne B319 491 932 -SIRET 319 491 932 00038 – APE 4675Z



DÉMOS

