

AÉROSOLS

# CHOC FRELONS

INSECTICIDE CHOC ANTI GUÊPES - FRELONS



- PRATICITÉ :** Portatif, application simple et rapide
- EFFICACITÉ :** Efficace sur frelons européens et asiatiques
- PORTÉE :** Jet intense de 4 à 6 m
- DIFFUSION :** Effet turbulent pour une diffusion homogène des principes actifs

## UTILISATIONS :

- 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.
- 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.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

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 léthal 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.

## 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) et 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.

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.



CRÉATEUR DE SOLUTIONS INDUSTRIELLES DEPUIS 1991

6, rue de l'Epinette 77340 PONTAULT COMBAULT  
Tél.: 01 64 43 83 34 Email : [hapie@hapie.net](mailto:hapie@hapie.net) [www.hapie.net](http://www.hapie.net)