



# INSECTICIDE DIFFUSION LONGUE PORTÉE

**Pour insectes volants  
avec action de choc**

Destruiteur à distance  
des nids de guêpes et frelons

Jet diffusion intense longue portée (4 à 5 m)

Utilisation en intérieur comme à l'extérieur



Élaboré en laboratoire  
à systèmes qualité  
certifiés  
ISO 9001  
et environnement  
ISO 14001

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.



Parc d'Activités des Cortots  
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon  
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr



## > Utilisation

Insecticide à diffusion longue portée pour insectes volants, à action de choc et effet létal intense. Efficace contre les guêpes, frelons, frelons asiatiques, mouches, moustiques et autres insectes présents au moment de la pulvérisation.

## > Mode d'emploi

Diffusion longue portée jusqu'à 5 mètres. Appliquer par brève pulvérisation, sans pulvérisation prolongée. Presser sur le diffuseur 1 seconde maximum pour un local de 15 à 25 m<sup>3</sup> et 2 secondes pour un local de 30 à 50 m<sup>3</sup>. Lors de l'application en extérieur, se placer à 4/5 m de l'objectif à atteindre (nid, insectes...) et vaporiser en direction du nid à détruire. Pour toute application en intérieur, s'assurer, avant de pulvériser, de l'absence de toute source d'ignition (flamme, cigarette, appareil électrique...).

## > Composition

Préparation à base de fonctions insecticides.

Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications. Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) n° 453/2010 mise à disposition. Formule déposée au centre antipoison N° ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59.

## > Caractéristiques

- État physique : ..... Liquide.
- Masse volumique : ..... 820 g/L +/- 20 g/L.
- Réaction chimique : ..... Neutre.
- Point d'éclair : ..... 15 °C afnor coupe fermée.
- Inflammabilité : ..... Point d'éclair < 21 °C (classe A3).
- Couleur : ..... Incolore.
- Odeur : ..... Caractéristique de solvant (sans ajout de parfum).
- Gaz propulseur : ..... Propulseur hydrocarboné.

## > Précautions d'emploi

Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Très毒ique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. 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 percer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C / 122 °F. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Produit biocide TP18.

## > Logistique

750 mL

Conditionnement

flacon

Colis

6 flacons

Colis dimensions extérieures (cm)

27,5 x 20,5 x 35 H

Poids brut

8 kg

Code produit

029093

TECHNIQUE & MAINTENANCE