



INSECTAN

FICHE TECHNIQUE

INSECTAN GUÊPES ET FRELONS

Aérosol Insecticide destiné à la lutte contre les guêpes, les frelons et les frelons asiatiques, mais également contre les nids

Points forts

- **AÉROSOL FOUROYANT**
- **LONGUE PORTÉE JUSQU'À 6 MÈTRES**
- **SPÉCIAL NIDS**

Action

INSECTAN GUÊPES FRELONS est un insecticide sous forme d'aérosol, destiné à combattre les guêpes, les frelons et les frelons asiatiques. Il permet également la destruction des nids. Grâce à l'action des deux pyréthrinés de synthèse synergisés, **INSECTAN GUÊPES FRELONS** est un insecticide à effet choc fulgurant.

L'abattement total des insectes survient en moins de 5 secondes, permettant ainsi une éradication rapide et durable des guêpes, frelons et frelons asiatiques.

Application et dose d'emploi

Le traitement doit être effectué le soir, lorsque les insectes sont rentrés au nid.

Bien agiter l'aérosol avant emploi, le tenir verticalement puis grâce à son jet directionnel (jusqu'à 6m), pulvériser quelques secondes : à titre indicatif 3 secondes pour un nid de taille moyenne. Dans tous les cas, procéder par de brèves pressions, sans pulvérisation prolongée.

INSECTAN GUÊPES ET FRELONS est un insecticide réservé pour les traitements en extérieur.



Référence & Conditionnement

Réf 17003 : Aérosol 750 mL / Carton de 12 unités

Composition

Perméthrine (CAS 52645-53-1) 0.12% m/m
Prallethrine (CAS 23031-36-9) 0.12% m/m
Piperonyl Butoxyde (CAS 51-03-6) 0.72% m/m

Précautions particulières

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Éliminer l'aérosol vide ou contenant encore du produit conformément à la réglementation locale en vigueur (amateurs en déchetterie, professionnels par filière de collecte des déchets dangereux). Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.
Récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Consulter la fiche de données de sécurité disponible gratuitement et sur simple demande à l'adresse suivante : fcs@lodi.fr.