

*Soirée mousse chez les guêpes... aucune rescapée !!!*



## Présentation

**GUËTAPAN** est un insecticide puissant sous forme de mousse qui permet de détruire les nids de guêpes et de frelons. Il agit par contact, ingestion et inhalation.

## Propriétés

- L'aérosol **GUËTAPAN** projette une mousse qui, une fois formée, emprisonne les insectes à l'intérieur du nid et évite ainsi les risques de recolonisation.
- **GUËTAPAN** élimine la totalité des insectes présents, en 24 heures.
- Efficace jusqu'à 4 mètres, il permet de traiter les nids à distance pour plus de sécurité.
- De par l'action combinée de ses matières actives (Tétraméthrine/D-Phénothrine), **GUËTAPAN** permet d'obtenir un effet immédiat caractérisé par la paralysie suivie de la mort.
- **GUËTAPAN** peut être mis à profit pour tous les types de nids et plus particulièrement les nids de chenilles processionnaires.

### Informations réglementaires :

TP18 : Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes (AE).

Contient :

- Tétraméthrine (CAS 7696-12-0) : 0.0309 %.

- 1R-Transphénothrine (CAS 26046-85-5) : 0.0113 %.

N° déclaration inventaire : 76635.

## Utilisateurs

Toutes entreprises et collectivités, campings, déchetteries, restaurants, stades, écoles, maisons de retraite, commerces, etc.

## Mode d'emploi

Agiter l'aérosol **GUËTAPAN** avant emploi.

Pulvériser sur la totalité du nid.

S'éloigner rapidement après traitement.

Laisser agir 24 heures.

**1 aérosol permet de traiter 2 nids de taille moyenne.**

Compte tenu de la "dangerosité" des espèces ciblées, nous préconisons l'utilisation de la mousse pour des nids de petite taille, faciles d'accès, qui seront traités de préférence en pleine journée, quand les insectes sont les moins nombreux aux alentours du nid. Pour les nids de plus grande taille, nous préconisons et proposons un insecticide gros débit "**FULGUREX 2**".

## Conditionnement / Sécurité / Stockage

Aérosol de 500 ml.

Réf. : GUE33760.

Stocker en locaux tempérés, à l'abri de l'humidité. Récipient sous pression. A protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50° C.

2303234

## POINTS FORTS

- Insecticide puissant
- Spécial guêpes, frelons et larves
- Sous forme de mousse
- Agit par contact, ingestion et inhalation
- Evite les risques de recolonisation
- Mortalité en 24 heures : 100 %
- Usage sur les nids de chenilles processionnaires