

FICHE TECHNIQUE
BLASTOR
MOUSSE INSECTICIDE GUEPES
FRELONS

Propriétés et Applications

- Détruit les nids de guêpes et les nids de frelons.
- Action choc foudroyante.
- Formulation en mousse : les nids de guêpes pulvérisés sont enveloppés d'une pellicule empêchant les guêpes de sortir.
- La mousse atteint l'intérieur du nid pour détruire les insectes. La mousse agit par contact et par ingestion.
- Longue portée (environ 4 mètres) permettant de traiter les nids à distance.
- Formulé sur base pyréthrinoides : efficacité à faible dose.

Composition

Produit actif :

- Tétraméthrine : 0.62%
- D-phénothrine : 0.22%

Les pourcentages sont exprimés par rapport au poids net de l'aérosol.

Propulseur : Butane / propane

Mode d'emploi

- Mettre en place le tube applicateur sur le diffuseur
- Bien agiter l'aérosol avant de pulvériser.
- Tenir l'aérosol à la verticale et pulvériser à distance de façon à recouvrir au maximum le nid.
- Insérer ensuite l'applicateur dans le nid et remplir l'intérieur du nid
- Laisser agir
- Utiliser le soir de préférence quand les insectes sont rentrés au nid.

Précautions d'emploi:

- Respecter strictement le mode et les précautions d'emploi.
- Application extérieure uniquement.
- Veiller à ne pas traiter par temps venteux et utiliser dans le sens du vent.
- Se tenir à distance des insectes et se couvrir pour éviter toute attaque éventuelle : port de gants, lunettes, combinaison de protection.
- Le produit agit sur les abeilles.
- Ne pas appliquer sur un végétal (gazon, arbres et arbustes d'ornement, cultures légumières et fruitières).

Sécurité et législation

Consulter la fiche de données de sécurité.