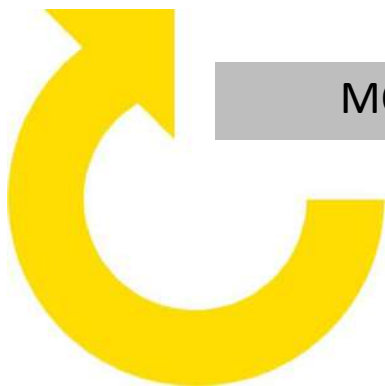


# MOUSSE FOUROYANTE GUEPES - FRELONS



- **Spécial nid d'accès difficile**
- **Efficace sur frelon asiatique**
- **Portée jusqu'à 4m**

## CARACTERISTIQUES

L'aérosol Mousse foudroyante Guêpes - Frelons a été spécialement étudié pour avoir une action longue portée et foudroyante sur les nids de guêpes, frelons et frelons asiatiques. Son système de propulsion équipé d'une canule spéciale permet une diffusion puissante (jusqu'à 4m) et précise afin de traiter les nids même difficiles d'accès. Sa combinaison spéciale de matières actives provoque un effet de paralysie puis un effet létal extrêmement rapide sur les insectes. Sa formulation mousse permet d'emprisonner les insectes à l'intérieur du nid afin d'éviter tout risque de recolonisation.



## MODE D'EMPLOI

Agiter avant emploi. Pulvériser sur la totalité du nid à traiter. Laisser agir 24 heures. Garder une distance de sécurité maximale avec les insectes pour éviter tout

danger. Ne pas pulvériser face au vent. Pour le traitement des nids, attendez le soir lorsque tous les insectes sont rentrés au nid et moins actifs. L'effet est immédiat et la colonie est détruite en 24 heures. Pour stopper l'effet biocide, nettoyez les surfaces traitées à l'aide d'un détergent et aérer les espaces traités.

Procéder par brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné. Le produit peut accumuler des charges électrostatiques qui peuvent provoquer des incendies par décharges électriques.

## COMPOSITION

TETRAMETHRINE (n°CAS 7696-12-0) : 3.09g/kg  
D-PHENOTHRINE (n°CAS 188023-86-1) : 1.13 g/kg

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.