



## ANTI GUÊPES ET FRELONS

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

### 1. COMPOSITION

Substances actives ..... **Perméthrine** 2,38g/L (CAS 52645-53-1)  
**D-trans-tétraméthrine** 2,43g/L (CAS 1166-46-7)

### 2. EFFICACITE

DIGRAIN ANTI GUEPES ET 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 pyréthrine de synthèse synergisées, DIGRAIN ANTI GUÊPES ET 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.

### 3. MODE 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.

DIGRAIN ANTI GUÊPES ET FRELONS est un insecticide réservé pour les **traitements en extérieur**.

### 4. CONDITIONNEMENT

Aérosol de 600mL

### 5. PRÉCAUTIONS

Attention, le jet de cet aérosol a une portée de plusieurs mètres, tenir compte de cette puissance avant de commencer à pulvériser.

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

Ne pas pulvériser ni sur les personnes, ni sur les animaux, ni à proximité de denrées alimentaires ou de surfaces destinées à être en contact avec des aliments ou boissons.

Se laver les mains après utilisation.

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.

Réceptacle sous pression. À protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Conserver hors de la portée des enfants. Conserver à l'écart de toute flamme ou corps incandescent. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.