

### DIGRAIN VOLANTS

Aérosol à effet choc pour la destruction des insectes volants

#### Composition

**1R-Trans Phenothrine** (N°CAS 26046-85-5) 0.1% m/m  
**Prallethrine** (N° CAS 23031-36-9) 0.1% m/m

#### Propriété des substances actives

Action sur le système nerveux central et périphérique : les pyréthrinoides perturbent la transmission de l'influx nerveux le long des axones des neurones de l'insecte.  
La Prallethrine procure l'effet KD (abattement).  
La 1R-Trans Phenothrine assure l'effet « kill » (mortalité).

#### Application et dose d'emploi

Évacuer les personnes, les animaux (y compris les aquariums et terrariums) et les denrées alimentaires puis vérifier l'étanchéité de la zone à traiter. Pulvériser vers le plafond pendant 3 à 6 secondes puis quitter la pièce. Laisser agir au moins 10 minutes puis ventiler la pièce avant de la réoccuper. Pour un effet prolongé, pulvériser autour des lampes et des encadrements de portes et de fenêtres.



#### Référence et conditionnement

**Réf. I1032** : Aérosol 600 ml - Carton de 12 unités

#### Précautions particulières

TP18 - Utiliser les biocides avec précaution.  
Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Consulter la fiche de données de sécurité disponible gratuitement sur simple demande (fds@lodi.fr).  
Ceci est un aérosol extrêmement inflammable : suivre les consignes particulières mentionnées à ce sujet sur le boîtier. Noter tout particulièrement qu'il s'agit d'un récipient sous pression à protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.  
Contient des substances toxiques pour la faune aquatique.  
Conserver hors de la portée des enfants et des animaux domestiques. Ne pas utiliser ce produit pour un usage autre que celui pour lequel il a été créé.