

### DIGRAIN RAMPANTS

Aérosol pour la destruction des insectes rampants  
action choc & rémanente

#### Composition

Tétraméthrine (N° CAS 7696 -12-0) 0.5% m/m  
Cyperméthrine (N° CAS 52315-07-8) 0.15% m/m

#### Propriété des substances actives

Action sur le système nerveux central et périphérique : les pyréthri-noïdes perturbent la transmission de l'influx nerveux le long des axones des neurones de l'insecte.

La Tétraméthrine à un effet " knock-down " (choc + paralysant) et la Cyperméthrine à un effet mortel et rémanent.

#### Application et dose d'emploi

Digrain rampants est destiné à lutter contre tous les insectes rampants des habitations et des locaux commerciaux ou industriels : les blattes, les fourmis, les puces, les lépismes (poissons d'argent).

Pulvériser à 20 ou 30 cm de distance sur les insectes ou leurs lieux de passage. Pour obtenir un effet longue durée, pulvériser sur les plinthes, tuyauteries, arrière des appareils ménagers, réfrigérateurs, cuisinières, encadrement de portes et fenêtres et bouches d'aération.



#### Référence & Conditionnement

Réf 1031 : Aérosol de 600 mL

#### Précautions particulières

Utilisez les insecticides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Consulter la fiche de données de sécurité disponible gratuitement sur simple demande à [fds@lodi.fr](mailto: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. Dangereux, respecter les précautions d'emploi. Pour les instructions de premiers secours, contacter le centre antipoison le plus proche.