

# eli rampant



## Caractéristiques

- Insecticide puissant, permet de lutter efficacement contre la majorité des insectes et particulièrement sur les rampants.
- L'action combinée des matières actives (pyréthrinoïdes et chlorpyrifos) permet d'obtenir un effet immédiat caractérisé par la paralysie suivi de mortalité, le produit affecte le système nerveux des insectes.
- Agit par contact, ingestion et inhalation.
- Insecticide de choix pour la lutte contre les espèces suivantes :
  - Blattes (germaniques, américaines, orientales).
  - Araignées, punaises, cafards.
  - Puces, mites.
  - Mouches, moucheron, etc...
- Un agent filmogène permet la rémanence du produit par diffusion lente des matières actives

## Mode d'emploi

- Pulvériser sur les surfaces et non directement dans l'atmosphère.
- Effectuer des pulvérisations par bandes dans les endroits fréquentés habituellement par les blattes (plinthes, pourtours de fenêtres, gaines d'aération,...)

## Conditionnement

- Aérosol de 750ml.

## Composition

- Produit actif : Solution insecticide en phase solvant.
- Matières actives :
  - 0,422 % Chlorpyrifos éthyl
  - 0,026 % Tétraméthrine
  - 0,097 % Synergisant
- Propulseur : Butane (Extrêmement inflammable)

## Législation - Sécurité

- Produit d'usage externe. Ne pas avaler.
- Fiche de données de sécurité disponible gratuitement sur simple demande.

