



# LCI 92



## INSECTICIDE ONE SHOT CONTRE VOLANTS & RAMPANTS



### LES AVANTAGES

- Sans odeur et sans résidu.
- Agit sur les insectes rampants et volants.
- Système « one shot ».
- Non parfumé



### LES UTILISATIONS

- ❖ L'insecticide naturel contre volants et rampants s'utilise dans différents endroits : maison, magasins, hôtels, restaurants, entrepôts, bureaux, écoles, salles de réunion, W-C, garages... cet insecticide n'est pas adapté à une utilisation extérieure.
- ❖ Il est efficace contre un grand nombre d'insectes volants et rampants.
- ❖ Mouches, moustiques, moucheron, guêpes, frelons, bourdons, teignes, similie, blattes (cafards), perce-oreilles, fourmis, araignées, etc...



### MODE D'EMPLOI

Bien agiter l'aérosol avant chaque usage. Tenir l'aérosol verticalement.

- **Pour une diffusion multiple** : appuyer légèrement sur la languette sans enclencher le système one-shot. Pulvériser quelques secondes à 30 cm directement sur les endroits où les insectes sont les plus présents.
- Pour une diffusion en one-shot : surélever l'aérosol en le posant sur un tabouret par exemple et le poser au milieu du local à traiter. Fermer les fenêtres, les portes et les aérations. Enclencher la languette jusqu'au blocage pour déclencher la diffusion. Sortir de la pièce. L'aérosol va se vider en quelques minutes. Laisser agir pendant 2 heures minimum puis bien aérer la pièce. Passer l'aspirateur avec soin pour retirer les insectes morts.
- **Renouveler le traitement régulièrement.**
- Nous recommandons d'utiliser des aérosols de volume net :
  - 75 ml pour une pièce de moins de 20 – 30m<sup>3</sup>
  - 200 ml pour une pièce d'environ 60-70 m<sup>3</sup>



### INFORMATIONS TECHNIQUES

Insecticide à base de Tétraméthrine, de Permethrine et de Butoxyde de Piperonyle.

- La Tétraméthrine est un pyrethroïde photolabile avec une action très rapide en attaquant le système nerveux des insectes, une paralysie musculaire foudroyante (effet d'abattement / knock-down) sur les insectes volants notamment hyménoptères et diptères et également sur les rampants.
  - La Permethrine est un pyréthroïde stable à la lumière et à la chaleur d'une grande efficacité sur la mortalité des insectes (effet de mortalité / kill). Elle possède un large spectre d'action sur les insectes et une activité résiduelle qui permet à cet insecticide d'agir encore longtemps après la pulvérisation.
  - Le Butoxyde de Piperonyle est un synergiste mais qui permet d'augmenter l'effet des matières actives insecticides en inhibant le système de détoxification.
  - **Substances actives biocides TP18 :**
- |  |                |              |
|--|----------------|--------------|
| <b>PERMETHRINE (ISO)</b>                               | CAS 52645-53-1 | 2,56 % g/kg  |
| <b>TETRAMETHRINE</b>                                   | CAS 7696-12-0  | 2,04 % g/kg  |
| <b>2-(2-BUTOXYETHOXY)ETHYL 6-PROPYLPIPERONYL ETHER</b> | CAS 51-03-6    | 11,60 % g/kg |
| <b>GERANIOL</b>  | CAS 106-24-1   | 0,10 % g/kg  |

UTILISER LES PRODUITS BIOCIDES AVEC PRECAUTIONS. AVANT TOUTE UTILISATION, LIRE L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT. L'EMBALLAGE DOIT ÊTRE ELIMINE COMME UN DECHET DANGEREUX SOUS L'ENTIERE RESPONSABILITE DU DETENTEUR DE CE DECHET. NE PAS JETER LES RESIDUS DANS LES EGOUTS.

Produit non parfumé, permettant de traiter une pièce sans lui donner une odeur présente pendant des heures. Ne tache pas les tissus.

- Conservation conditions de stockage : 2 ans à compter de la date de fabrication pour les aérosols non utilisés. A conserver à température ambiante entre 10 et 25°C.
- Précautions : ne pas utiliser sur les humains ni sur les animaux. Ne pas utiliser à proximité d'aliments, boissons, matériels et surfaces destinés à être en contact avec les aliments et boissons.

Le 26 10 2022

Produit à usage professionnel

Volume : 250 ml

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA :

Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.

La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



## LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / [www.languedoc-chimie.com](http://www.languedoc-chimie.com)

