

# DIPTRON RTU

Produit insecticide prêt à l'emploi pour la pulvérisation avec effet de choc et action dans le temps. Il dispose d'un impact limité sur l'environnement grâce à sa composition exempte de solvants agressifs. Insecticide indiqué pour le traitement et la prévention des lieux infestés ou des risques d'infestation provoqués par tous types d'insectes. Idéal pour appliquer à la maison et dans les endroits fréquentés par les animaux domestiques.

Insecticide contre les insectes volants et rampants.



N°Article : 100-001024 - 5 litres ; 100-001023 - 500ml

Conditionnement : carton 4 x 5L ; carton de 8 x 500ml

Composition : Cyperméthrine 40/60.....0,15% ; Butoxyde de pipéronyle.....0,80%

Cibles : Mouches, moustiques, blattes et puces.

Dosages : 1 litre permet de traiter 20m<sup>2</sup>

## Propriétés :

- Agit par contact et ingestion.
- Élimination rapide avec une petite quantité de produit.
- Action très efficace et immédiate.
- Effet knock-down et mort rapide.
- Très persistant.
- Sécurité pour l'utilisateur grâce à son faible impact nocif.
- Faible odeur

**Application :**

Dans les locaux domestiques, commerciaux et industriels. Vaporiser directement sur les surfaces. Appliquer 1 litre de produit par 20 mètres carrés.

**Mode d'action :****CYPERMÉTHRINE**

La cyperméthrine est un pyréthroïde de synthèse. C'est un insecticide non systémique et non volatil qui agit par contact et par ingestion. Il a un large spectre d'efficacité et une rémanence moyenne.

**BUTOXYDE DE PIPÉRONYLE**

Le butoxyde de pipéronyle agit comme synergiste de la cyperméthrine. C'est un puissant inhibiteur du cytochrome P450 responsable des mécanismes de détoxification. Cet effet permet d'augmenter les concentrations de l'insecticide à l'intérieur de l'organisme puisqu'il empêche sa métabolisation par l'insecte. Il peut multiplier par 10 l'efficacité de la cyperméthrine seule.

**Stockage:**

Stocker conformément à la législation locale. Respecter les indications sur l'étiquette. Stocker les récipients entre 5 et 25 °C, dans un endroit sec et endroit bien ventilé, loin des sources de chaleur et de la lumière solaire directe

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez à chaque fois que c'est possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine, animale et pour l'environnement. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.