

# INSECTICIDE DE CONTACT SURPUISSANT



## IOTOX PREMIUM

INSECTICIDES  
ET RODONTICIDES

### ACTION

- Désinsectiser



Photo non contractuelle



Fabriqué  
en France

### CONDITIONNEMENTS :

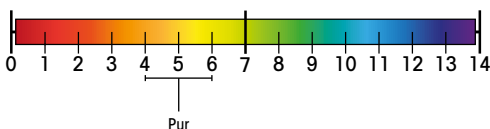


Pulvérisateur  
500 ml



Bidon  
5 L

### pH :



### INNOVATION :

- Produit prêt à l'emploi permettant de lutter contre les insectes rampants et volants.
- Le produit combine plusieurs matières actives permettant une bonne couverture de la surface traitée et l'élimination rapide et durable des insectes.

- Rémanence jusqu'à 6 mois.

### PROTECTION :

- Effet d'abattement immédiat.

### CONSEIL :

- Insectes ciblés : se reporter à la fiche complémentaire.

- 1 L de IOTOX PREMIUM permet de traiter 20 m<sup>2</sup> et protège jusque 100 m<sup>2</sup>.

### MODE D'EMPLOI :

- Agiter le produit avant emploi.

- Le produit peut s'appliquer en intérieur et en extérieur (autour des bâtiments).

- Pulvériser directement le produit sur les zones à protéger à raison de 50 mL/m<sup>2</sup>. • Fourmis : sur leurs chemins et là où elles se cachent (crevasses dans les murs...)... • Cafards : tous les endroits chauds, humides ou sombres... • Puces : sur les tapis, placards, autour des paniers des animaux domestiques... • Moustiques : autour des sources lumineuses, sous les lits, sur les rideaux... • Mouches et araignées : fissures et crevasses autour des fenêtres... • Mites alimentaires et des vêtements : autour et dans les placards, sur les contours des portes, dans les tiroirs (après avoir retirer les aliments et vêtements)...

- Pour stopper l'effet biocide nettoyer les surfaces avec un détergent classique et de l'eau chaude.

- Fréquence normale d'application : 1 fois/an. En cas de ré-infestation répéter le traitement (maximum d'application : 2 fois/an).

- Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

- Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

- Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

### CARACTÉRISTIQUES :

- Liquide de contact (AL) prêt à l'emploi.
- Préparation à usage biocide TP18 (Insecticide) :
- Acetamiprid (CAS 135410-20-7) - 2 g/l.
- D-Tetraméthrine (CAS 1166-46-7) - 1 g/l.
- Butoxyde de pipéronyl (CAS 51-03-6) - 4 g/l.

**Insectes cibles :**

Moustiques (*Aedes aegypti, Culex pipiens, Aedes albopictus*)  
Mouches (*Musca domestica*)  
Acariens (*Dermatophagoides farina, Dermatophagoides pteronyssinus*)  
Mites alimentaires (*Ephestia kuehniella, Plodia interpunctella*)  
Mites de vêtements (*Tineola bisselliella*)  
Puces (*Ctenocephalides felis*)  
Araignées (*Tegenaria domestica*)  
Fourmis (*Lasius niger*)  
Frelon et guêpe (*Vespa crabro, Vespa velutina, Vespula sp.,*)  
Cafards (*Blattella germanica, Blatta orientalis, Periplaneta americana*)  
Acarien (*Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides pteronyssinus*)  
Punaise de lit (*Cimex lectularius*)  
Insectes nuisibles des élevages/stockages (*Alphitobius diaperinus, Dermanyssus gallinae, Tribolium confusum, Dermestes maculatus*)  
Agent de la Galle (*Sarcoptes scabiei*)  
Teigne des fruits secs (*Plodia interpunctella*)