

DIFFUSEUR INSECTICIDE HYDRO-RÉACTIF FOUROYANT



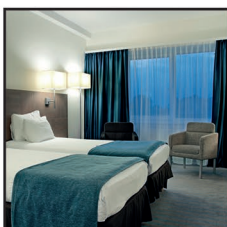
IOTOX
FUMIGATEUR

INSECTICIDES
ET RODONTICIDES

ACTION
• Désinsectiser



Photo non contractuelle



Fabriqué

en France

CONDITIONNEMENTS :



Boitier plastique
10 g

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

■ IOTOX PREMIUM

INNOVATION :

■ Diffuseur hydro-réactif produisant des particules insecticides très fines (brouillard) qui pénètrent dans les moindres interstices et anfractuosités.

■ Formulé à base de CYPHÉNOTHRINE et C,C'-AZODI(FORMAMIDE), un insecticide de la famille des Pyréthrinoïdes à EFFET CHOC.

■ PRATIQUE : Le produit pénètre dans tous les recoins difficiles d'accès avec un produit liquide classique.

PROTECTION :

■ Sans gaz propulseur.

■ Ne laisse pas de dépôt résiduel.

■ Ne tache pas.

CONSEIL :

■ Action curative sur un large spectre d'insectes rampants (cafards, fourmis, araignées, punaises de lit...) et volants (mouches, moustiques, mites, guêpes...).

Pour plus d'informations sur les insectes ciblés se reporter à la fiche complémentaire en page 3.

MODE D'EMPLOI :

■ Placer le gobelet en plastique au milieu de la zone. ■ Verser de l'eau dans le gobelet en plastique jusqu'au niveau indiqué sans le dépasser.

■ Déchirer la pochette aluminium et placer la capsule dans la coupelle. ■ En cas d'utilisation simultanée de plusieurs fumigateurs, répartir les gobelets sur la zone à traiter, verser l'eau, puis les actionner en commençant par ceux les plus éloignés de la sortie. ■ Sortir de la pièce. ■ La diffusion intervient après 1 min environ. ■ Laisser agir de 2 à 4 heures puis bien aérer pendant au moins 10 à 15 minutes.

■ Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. ■ Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. ■ Suivre les recommandations de la fiche complémentaire.

CARACTÉRISTIQUES :

■ Aspect : Boitier plastique renfermant une capsule de diffusion, sertie.
■ Granulés jaunes à oranges. ■ Point éclair de la matière active : + 130°C.
■ Densité de la matière active à 25°C : 1,085 g/cm³. ■ Densité de la formulation : 595 g/L. ■ Produit à usage biocide TP18 : Cyphenothrine (CAS 39515-40-7) : 72 g/kg.

IR :

07/22

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE
Tél. : 0033.2.98.43.45.44. – Fax : 0033.2.98.44.22.53.

Page 1 sur 3
Création : 03.2017
IR : 18.07.22

DIFFUSEUR INSECTICIDE HYDRO-REACTIF FOUROYANT

REGLEMENTATIONS :

- o Préparation à usage biocide.
- o 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.

DOSAGE EN FONCTION DE LA CIBLE :

- o Acariens et rampants : 1 FUMIGATEUR 10 g pour 25 m² ou 65 m³.
- o Puces et volants : 1 FUMIGATEUR 10 g pour 70 m² ou 170m³.

RECOMMANDATIONS :

- o Sortir les animaux, les plantes et les aquariums des locaux.
- o Couvrir la nourriture et la vaisselle.
- o Fermer les portes et les fenêtres donnant sur l'extérieur.
- o Ouvrir les portes de communication interne, les tiroirs et portes de placard.
- o Déconnecter les détecteurs de fumée avant utilisation.

DIFFUSEUR INSECTICIDE HYDRO-REACTIF FOUROYANT

CIBLES INSECTES :

INSECTES RAMPANTS	Acarien de poussière américain <i>Dermatophagoides farina</i>
	Acarien de poussière européen <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>
	Anthrène du mobilier <i>Anthrenus flavipes</i>
	Araignée des maisons <i>Pholcus phalangioides</i>
	Blatte américaine <i>Periplaneta americana</i>
	Blatte germanique <i>Blattella germanica</i>
	Blatte orientale <i>Blatta orientalis</i>
	Dermeste des peaux <i>Dermestes maculatus</i>
	Fourmi noire des jardins <i>Lasius niger</i>
	Fourmi orientale <i>Monomorium clavicornae</i>
	Fourmi pharaon <i>Monomorium pharaonis</i>
	Petit ver de farine (petit ténébrion) <i>Alphitobius diaperinus</i>
	Poisson d'argent <i>Lepisma saccharina</i>
	Poux rouges des volailles <i>Dermanyssus gallinae</i>
	Puce du chat <i>Ctenocephalides felis</i>
	Punaise de lit adulte <i>Cimex lectularius</i>
	Punaise de lit nymphe <i>Cimex lectularius</i>
	Ténébrion meunier <i>Tenebrio molitor</i>
	Tribolium brun de la farine <i>Tribolium confusum</i>

INSECTES VOLANTS	Guêpe commune <i>Vespula germanica</i>
	Mite alimentaire (Teigne de la farine) adulte <i>Ephestia kuehniella</i>
	Mite des vêtements <i>Tineola bisselliella</i>
	Mouche charbonneuse <i>Stomoxys calcitrans</i>
	Mouche domestique <i>Musca domestica</i>
	Moustique asiatique /de la fièvre jaune <i>Aedes aegypti</i>
	Moustique de maison <i>Culex quinquefasciatus</i>
	Moustique tigre <i>Aedes albopictus</i>
	Teigne des fruits secs <i>Plodia interpunctella</i>