

DIFFUSEUR INSECTICIDE HYDRO-RÉACTIF FOUDROYANT



IOTOX
FUMIGATEUR

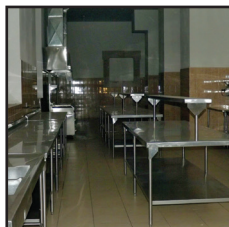
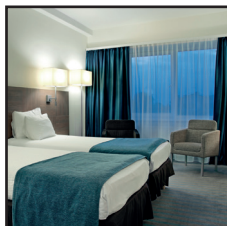
INSECTICIDES
ET RODONTICIDES

ACTION

- Désinsectiser



Photo non contractuelle



Fabriqué



en France

CONDITIONNEMENTS :



Boitier plastique
10 g

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, sortie. ■ 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.

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

■ IOTOX PREMIUM

IR :



IOTOX FUMIGATEUR

DIFFUSEUR INSECTICIDE HYDRO-REACTIF FOUDROYANT

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 Foudroyant

CIBLES INSECTES :

INSECTES RAMPANTS	Acarien de poussière américain <i>Dermatophagoides farina</i>	INSECTES VOLANTS	Guêpe commune <i>Vespula germanica</i>
	Acarien de poussière européen <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>		Mite alimentaire (Teigne de la farine) adulte <i>Ephestia kuehniella</i>
	Anthrène du mobilier <i>Anthrenus flavipes</i>		Mite des vêtements <i>Tineola bisselliella</i>
	Araignée des maisons <i>Pholcus phalangioides</i>		Mouche charbonneuse <i>Stomoxys calcitrans</i>
	Blatte américaine <i>Periplaneta americana</i>		Mouche domestique <i>Musca domestica</i>
	Blatte germanique <i>Blattella germanica</i>		Moustique asiatique /de la fièvre jaune <i>Aedes aegypti</i>
	Blatte orientale <i>Blatta orientalis</i>		Moustique de maison <i>Culex quinquefasciatus</i>
	Dermeste des peaux <i>Dermestes maculatus</i>		Moustique tigre <i>Aedes albopictus</i>
	Fourmi noire des jardins <i>Lasius niger</i>		Teigne des fruits secs <i>Plodia interpunctella</i>
	Fourmi orientale <i>Monomorium clavicorne</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>		
	Punaie de lit adulte <i>Cimex lectularius</i>		
	Punaie de lit nymphe <i>Cimex lectularius</i>		
	Ténébrion meunier <i>Tenebrio molitor</i>		
	Tribolium brun de la farine <i>Tribolium confusum</i>		