

FILM LIQUIDE ANTI-MOUSTIQUES



IOTOX ANTI MOUSTIQUES

INSECTICIDES
ET RODONTICIDES

ACTION

- Désinsectiser



Photo non contractuelle



Aucun pictogramme

CONDITIONNEMENTS :



Flacon
20 ml

INNOVATION :

- Insecticide de NOUVELLE GÉNÉRATION : se répand uniformément à la surface des eaux stagnantes pour former un film invisible très fin qui empêche tous les stades du développement du moustique : décourage la ponte, asphyxie les larves et bloque l'émergence des nymphes.
- Aucun risque de résistance au produit chez le moustique.

- ÉLIMINE TOUTES LES ESPÈCES DE MOUSTIQUES = ÉLIMINE LES VECTEURS DE LA DENGUE, DU PALUDISME, DU CHIKUNGUNYA ET DU ZIKA.

- TRÈS RÉMANENT : Efficace jusqu'à 4 semaines.

PROTECTION :

- Non toxique pour la faune ou la flore, aquatique comme terrestre.
- Aucun effet sur le pH, le taux de nitrate, le taux d'ammoniaque ni sur la potabilité de l'eau. Se dégrade en silicates, dioxyde de carbone et en eau.
- Respecte l'utilisateur et l'environnement.

CONSEIL :

- S'utilise sur les lieux de pontes des moustiques : lacs, bassins, flaques, pots de fleurs, gouttières, seaux, ...

MODE D'EMPLOI :

- Produit prêt à l'emploi.
- Appliquer IOTOX ANTI MOUSTIQUES à la surface des eaux stagnantes abritant les gîtes larvaires (piscine, étang, lac, mare, flaque, fontaine, seau, pneu, pot de fleurs...).
- Observer la formation d'une barrière physique à la surface de l'eau.
- Dose : 1mL/m² : 20 mL de produit permet de traiter 20 m² de surface. Exemple d'application : 10 gouttes pour un pot de fleurs.
- IOTOX ANTI MOUSTIQUES forme une barrière physique à la surface de l'eau.

CARACTÉRISTIQUES :

- Liquide clair.
- Point d'éclair : > 101,1° C.
- Point d'ébullition : > 65°C.
- Hydrosolubilité : insoluble.
- Sans COV.
- Polydiméthylsiloxane : 89 % (m/m) (CAS: 63148-62-9).
- Ingrédients inertes : 11 % (m/m).

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- IOTOX
- IOTOX PREMIUM
- CAPTOR
- CAPTOR MOUSSE
- IOTOX ANTI FOURMIS
- IOTOX ANTI RAMPANTS CAP VERT

IR :

09/19

IOTOX ANTI MOUSTIQUES



Pelicula liquida anti mosquitos

Una eficacia probada en todas las especies de mosquitos :



Aedes aegypti
Aedes albopictus

Culex
Quinquefasciatus

Anopheles

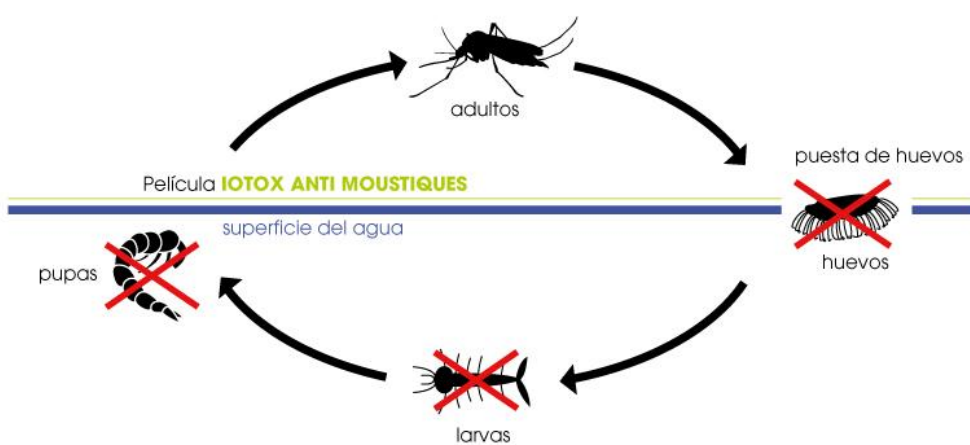


Mosquitos tigre: Principales vectores de la dengue, del zika, de la fiebre amarilla y del chikungunya.

Principal vector entre otros de la fiebre del Nilo.

Vector del paludismo

Una eficacia probada en todas las especies de mosquitos :



IPC
une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Innovation Protection Conseil

Página 1 de 2
Creación : 13.06.16
IR : 09.09.19

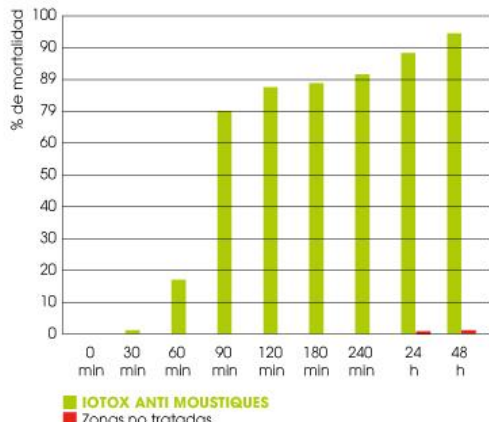
IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE
Tél. : 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

IOTOX ANTI MOUSTIQUES

Pelicula liquida anti mosquitos

Eficacia del IOTOX ANTI MOSQUITOS en las larvas:

Acción del IOTOX ANTI MOSQUITOS
en la puesta de huevos de las hembras
(Culex quinquefasciatus)



Número medio de huevos
puestos (Aedesaegypti) por
periodo de 24h

