

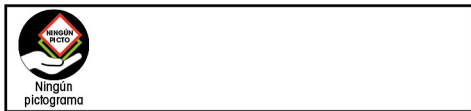
PELÍCULA LÍQUIDA ANTI MOSQUITOS



IOTOX
ANTI MOUSTIQUES

INSECTICIDAS
Y RODENTICIDAS

ACTION
• Desinsectizar



INNOVACIÓN:

● Insecticida de NUEVA GENERACIÓN: se extiende de forma uniforme por la superficie de las aguas estancadas para formar una película invisible muy fina que impide cualquier etapa de desarrollo del mosquito: desanima la puesta de huevos, asfixia las larvas y bloquea la emergencia de las ninfas.

● Ningún riesgo de resistencia al producto del mosquito.

● ELIMINA TODAS LAS ESPECIES DE MOSQUITOS = ELIMINA LOS VECTORES DE LA DENGUE, DEL PALUDISMO, DEL CHIKUNGUNYA Y DEL ZIKA.

● MUY REMANENTE: Eficaz hasta 4 semanas.

PROTECCIÓN:

● No Tóxico para la fauna o la flora, acuática o terrestre.

● Ningún efecto en el pH, el índice de nitrato, el índice de amoníaco, ni en la potabilidad del agua. Se degrada en silicatos, dióxido de carbono y en agua.

● Respeta el usuario y el medio ambiente

CONSEJO:

● Se utiliza en zonas de puesta de huevos de los mosquitos: lagos, estanques, charcos, macetas, canalones, cubos...

ENVASES:



Frasco
de 20 ml.

MODO DE EMPLEO:

● Producto listo para el uso. ● Aplicar IOTOX ANTI MOUSTIQUES en la superficie de las aguas estancadas que contienen núcleos larvarios (piscinas, estanques, lagos, charcos, charcos, fuentes, cubos, neumáticos, macetas...). ● Observar la formación de una barrera física en la superficie del agua. ● Dosis: 1mL /m²: 20 ml de producto permite tratar 20 m² de superficie. Ejemplo de aplicación: 10 gotas para una maceta. ● IOTOX ANTI MOUSTIQUES forma una barrera física en la superficie del agua.

CARACTERÍSTICAS:

● Líquido claro. ● Punto de inflamabilidad: > 101,1°C. ● Punto de ebullición: > 65°C. ● Hidrosolubilidad: insoluble. ● Sin COV. ● Polidimetilsiloxano: 89 % (m/m) (CAS: 63148-62-9). ● Ingredientes inertes: 11% (m/m)

NUEVO PRODUCTO

10/19

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 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Página 1 de 3
Creación : 13.06.16
IR : 09.09.19

IOTOX ANTI MOUSTIQUES



Película líquida anti mosquitos

Una eficacia probada en todas las especies de mosquitos :



Aedesaegypti
Aedesalbopictus



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

Culex
Quinquefasciatus



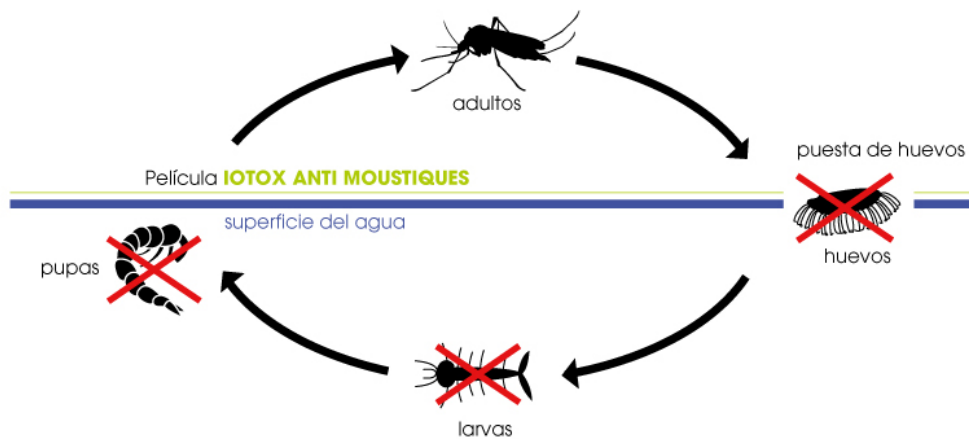
Principal vector entre otros de la fiebre del Nilo.

Anopheles



Vector del paludismo

Una eficacia probada en todas las especies de mosquitos :



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 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Página 2 de 3
Creación : 13.06.16
IR : 09.09.19

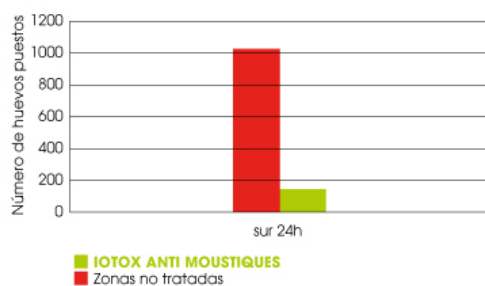
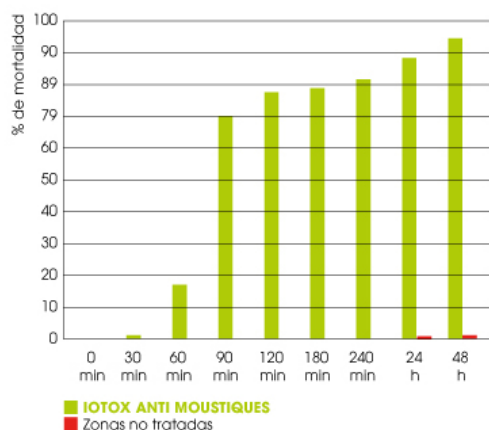
IOTOX ANTI MOUSTIQUES

Película líquida 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 (Aedesegypti) por
periodo de 24h



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 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Página 3 de 3
Creación : 13.06.16
IR : 09.09.19