

# FICHA TÉCNICA

## X-LARV

Producto de venta libre

### Larvicida de acción física-mecánica para el control de mosquitos

#### DESCRIPCIÓN

Innovador producto para el control de larvas de mosquito, basado en un aceite de origen vegetal específico para el tratamiento de aguas estancadas. Tiene una acción física y mecánica que evita el desarrollo de las etapas inmaduras de los mosquitos (larvas y pupas) y la puesta de huevos por hembras adultas.

X-LARV representa una solución eficaz y totalmente sostenible desde el punto de vista ambiental.

Sus principales características son:

- **Formulación sostenible**

X-Larv es a base de un aceite vegetal rápidamente biodegradable (según la norma OECD 301 B). La degradabilidad biológica, es decir, la descomposición o mineralización por microorganismos en el medio ambiente, es un parámetro muy importante para la evaluación de las sustancias orgánicas y está regulada por las normas de la OCDE, que distinguen entre la biodegradabilidad lista (ready biodegradability) y la biodegradabilidad inherente o potencial (inherent biodegradability). La formulación también está completamente libre de siliconas e ingredientes activos y su uso no modifica significativamente los valores primarios del agua (como la temperatura, el pH y el oxígeno disuelto) y no altera las condiciones naturales necesarias para la supervivencia de la fauna acuática presente.

- **Acción física-mecánica**

X-LARV tiene una acción físico-mecánica ya que no actúa directamente sobre los insectos, pero modifica el medio ambiente circundante, haciéndolo inhóspito para su supervivencia. De hecho, cuando el producto se aplica a la superficie del agua crea una capa fina mono/oligomolecular en la superficie del agua, que reduce significativamente la tensión superficial. Esto, por un lado, evita que las larvas y las crisálidas se adhieran a la superficie para respirar el oxígeno atmosférico necesario para su supervivencia y, por otro lado, evita que las hembras de los mosquitos se posen en la superficie del agua para poner sus huevos. Como resultado, los mosquitos adultos morirán ahogados.

La información contenida en la hoja de datos es indicativa y no reemplaza la información en la etiqueta del producto. Por lo tanto, quien emplea el producto debe leer y seguir lo que está escrito en la etiqueta. PESTNET ESPAÑA S.L. declina toda responsabilidad por el uso incorrecto del producto o en caso de que los productos se utilicen en violación de cualquier estándar. Antes de su uso, es aconsejable realizar una prueba de compatibilidad del producto con la superficie a tratar.



PESTNET ESPAÑA S.L.,

Sector Foresta, 37 Local Izquierdo -28760 - Tres Cantos (Madrid)

Tel. 918 046 164

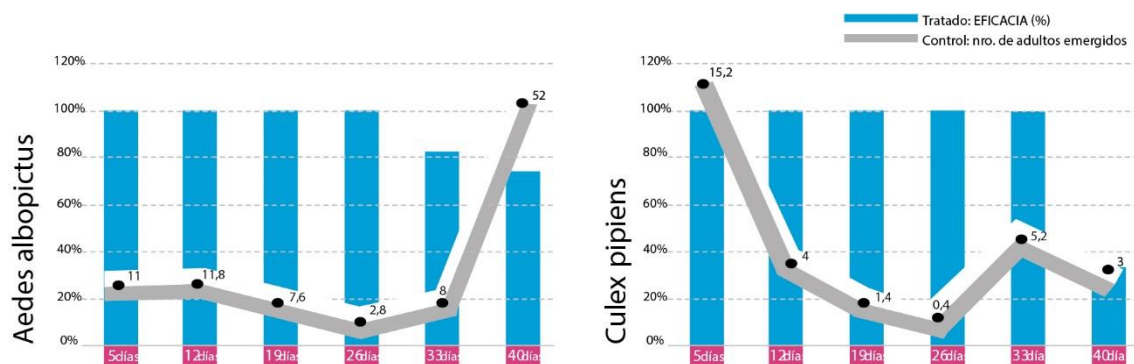
[www.pestnet-europe.es](http://www.pestnet-europe.es)

### • Clasificación

Por su formulación y modo de acción, X-LARV no requiere autorización previa para su uso y no está clasificado como peligroso para la salud humana y el medio ambiente según el Reglamento Europeo 1272/2008 (CLP). Por lo tanto, el producto no incluye pictogramas e indicaciones de peligro en la etiqueta, lo que constituye una garantía adicional de seguridad para el medio ambiente, las personas y los animales no objetivo.

### • Eficacia probada

X-LARV ha demostrado resultados tangibles hasta 4 semanas sobre las principales especies de mosquitos, asegurando el 100% de mortalidad dentro de los primeros 5 días.



## COMPOSICIÓN

Aceite de origen vegetal

## FORMULACIÓN

Líquido listo uso

## CONTRA

Larvas de mosquitos

## PLAZO DE SEGURIDAD

Sin plazo

## CADUCIDAD

2 años a partir de la fecha de fabricación

La información contenida en la hoja de datos es indicativa y no reemplaza la información en la etiqueta del producto. Por lo tanto, quien emplea el producto debe leer y seguir lo que está escrito en la etiqueta. PESTNET ESPAÑA S.L. declina toda responsabilidad por el uso incorrecto del producto o en caso de que los productos se utilicen en violación de cualquier estándar. Antes de su uso, es aconsejable realizar una prueba de compatibilidad del producto con la superficie a tratar.



PESTNET ESPAÑA S.L.,

Sector Foresta, 37 Local Izquierdo -28760 - Tres Cantos (Madrid)

Tel. 918 046 164

[www.pestnet-europe.es](http://www.pestnet-europe.es)

## MODO DE EMPLEO Y DOSIS

X-LARV está indicado para su uso en aguas estancadas y quietas como: arquetas, alcantarillas, fosas sépticas, canales de riego, depósitos y otras zonas donde se puedan producir pequeñas acumulaciones de agua como cubos, neumáticos, canaletas, depósitos de recogida de aguas pluviales, etc.

Se recomienda de aplicar el producto con el pulverizador Keeper 10, que tienes un dosificador para obtener fácilmente regulaciones precisas de las dosis da aplicar.

### Dosis:

- 1 ml de producto, cada m<sup>2</sup> de superficie de agua estancada
- De 1 a 5 ml de producto para drenaje según la carga de sustancia orgánica presente

## PRESENTACIÓN

Envase de 1 l con medidor, en cajas de 12 unidades

Envase de 50 ml con cuentagotas, en cajas de 24 unidades



La información contenida en la hoja de datos es indicativa y no reemplaza la información en la etiqueta del producto. Por lo tanto, quien emplea el producto debe leer y seguir lo que está escrito en la etiqueta. PESTNET ESPAÑA S.L. declina toda responsabilidad por el uso incorrecto del producto o en caso de que los productos se utilicen en violación de cualquier estándar. Antes de su uso, es aconsejable realizar una prueba de compatibilidad del producto con la superficie a tratar.



PESTNET ESPAÑA S.L.,

Sector Foresta, 37 Local Izquierdo -28760 - Tres Cantos (Madrid)

Tel. 918 046 164

[www.pestnet-europe.es](http://www.pestnet-europe.es)