

# VECTOGREEN

## Larvicida Biológico

Para el control de larvas de mosquito.

USO PROFESIONAL - PROHIBIDA SU VENTA LIBRE

INDUSTRIA ARGENTINA

### Composición:

**Bacillus thuringiensis, var ISRAELIENSIS Serotipo H-14.....(\*) 1,2 %**

Agua desmineralizada e inerte csp .....100%

(\*) Equivalente a no menos de 1200 UTI de toxina/mg

R.N.E. N° 210031054

R.N.P.U.D. N° 0250001

**Contenido Neto: 5 litros**

**Lote :**

**Fecha de fabricación :**

**Vencimiento :**

**Plagas que controla:** Actúa sobre distintas especies de mosquitos.

### MODO DE APLICACIÓN, CONSERVACIÓN Y USO:

El producto debe disolverse en agua hasta lograr una solución homogénea previamente a su utilización en fumigaciones o pulverizaciones. La dosificación dependerá de la superficie de agua a tratar y no de la profundidad. **FACTORES A TENER EN CUENTA:** Estadío larval y población. A mayor contenido de materia orgánica en el agua, mayor deberá ser la dosis de empleo.

### DOSIS DE USO:

Para el control de mosquitos aplicar de 1,2 a 2,4 litros de producto por hectárea con una población normal de larvas entre el 1° y 3° estadío larval cuando son más susceptibles.

Pequeñas superficies de agua con bajo contenido de materia orgánica: 4 a 6 ml (80 o 120 gotas) cada 10 m<sup>2</sup>.

VECTOGREEN a fin de mantener una concentración efectiva. En piletas es conveniente diluir la cantidad adecuada en un pulverizador y rociar la superficie con esta solución. En rejillas de patio de 20 x 20 cm agregar 5 gotas. Las dosis se deben repetir a los 4 días.

**LUGARES DE APLICACIÓN:** Alcantarillas - espejos de agua - desagües pluviales - lagunas artificiales y naturales - charcos y zanjas - bañados - fuentes estáticas - plantas de tratamiento - ríos - hazard acuáticos en canchas de golf - pantanos.

**TIEMPO DE REACCIÓN:** VECTOGREEN es un insecticida biológico de ingesta que elimina las larvas de mosquitos y jefenes en un periodo de tiempo, luego de ingerido el producto, de entre 2 a 12 horas.

**No exponer a fuentes de calor .No exponer a luz solar. No exponer a pH mayores a 8. Agitar antes de usar.**

**¡CUIDADO! PELIGROSO! PELIGROSA SU  
INGESTIÓN, INHALACIÓN Y ABSORCIÓN POR  
PIEL.**

**CONTIENE MICROORGANISMOS VIVOS.**

**ANTES DE USAR LEA CON ATENCIÓN LAS  
INSCRIPCIONES DEL RÓTULO.**

Fabricado y distribuido por: FORMULAGRO SRL.  
Ruta 10 km0.5 San Lorenzo, Santa Fe. Tel. 03476-426531  
Responsable técnico: Ing. Palandri Iván ICIE 228401

**IMPORTANTE:** Por su especificación biológica no produce daño a insectos benéficos, pájaros, vida acuática, animales en general y vegetación.

**PRECAUCIONES:** Usar guantes, barbijos, protección ocular y corporal botas de goma y equipo adecuado para aplicar el producto. No aplicar sobre alimentos, utensilios de cocina, acuarios y superficies donde se manipulen alimentos. No reutilizar los envases vacíos. Mantener el producto en su envase original. Usar guantes para aplicar el producto. En caso de contacto directo con el producto, lavar la parte alcanzada con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua corriente en abundancia y consultar al Centro de Intoxicaciones o Servicio de Salud mas próximo, llevando este envase o el rotulo del producto. Si se inhala en exceso, retirar a la persona a un lugar ventilado.

No beber, comer o fumar durante la aplicación. No aplicar directamente a depósitos o receptáculos de agua de bebida.

**MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE ANIMALES DOMÉSTICOS.**

**INSTRUCCIONES PARA USO MÉDICO:** Larvicida-*Bacillus thuringiensis* var. *Israelensis*.

**ANTÍDOTO/ TRATAMIENTO:** tratamiento sintomático.

**GRUPO QUÍMICO/ NOMBRE COMÚN:** Solvente acuoso.

En caso de intoxicaciones consultar al Centro de Información Toxicológica: 0800-333-0160. - Hospital de Niños Dr. R. Gutiérrez, unidad Toxicológica: 4962-6666/2247 - Policlínico Prof. A. Posadas: 4658-7777/4654-6648 o al centro de salud mas próximo llevando el envase o rótulo del producto.

### TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES

**VACÍOS:** Usar guantes, barbijos, protección ocular y corporal botas de goma y equipo adecuado para manipular los envases. Practicar el triple lavado, inutilizar el envase para evitar su re-uso, sin dañar la etiqueta, y colocar en tambores o contenedores para enviar a una planta de tratamiento para su disposición final, según la legislación nacional y local vigente.

**DERRAMES:** Cubrir con tierra, aserrín o arena. Barrer y recoger en tambores contenedores para su envío a una planta de tratamiento habilitada, para su disposición final. Posteriormente tratar el área afectada con una solución neutralizadora.

**IMPORTANTE:** La empresa ofrece este producto cuidadosamente elaborado según normas científicas, haciéndose responsable, dentro de la fecha de vencimiento, de su composición, concordante con la declarada. Como la aplicación se hace sin control de la empresa empleando dosis y técnicas fuera de su control y bajo condiciones del medio variables. La empresa no se responsabiliza por los daños que pudieran atribuirse al empleo de este producto y sobre todo si se hiciese en forma distinta a la indicada en el rótulo.

ATENCIÓN AL CONSUMIDOR: 03476-426531

