



Farquimagro

# INSECTICIDA BOTÁNICO



USO AGRÍCOLA



## Biocalote

INSECTICIDA BOTÁNICO

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL .....	%
Ingrediente activo:	
Extracto de Chicalote ( <i>Argemone mexicana</i> )	
(Equivalente a 15 g de i.a./L 20°C).....	1.50%
Ingredientes inertes:	
Vehículo, surfactante y diluyente.....	98.50%
TOTAL: .....	100.00%

REG.: RSCO-INAC0103G-0416-0397-0.15  
CONTENIDO NETO: 1 L

Puede ser Nocivo por el contacto con la piel  
Puede ser nocivo si se inhala  
Puede ser nocivo en caso de ingestión

LOTE:  
FECHA DE CADUCIDAD:  
2 AÑOS DESPUÉS DE SU ELABORACIÓN.

Elaborado para:  
Farquimagro S. de R.L. de C.V.  
Calle Fray Martín de Porres No. 105  
Int. 24 Col. Felipe Carrillo Puerto  
C.P. 76138, Querétaro, Qro.

Distribuido por:  
Experiencia Veterinaria S.A. DE C.V.  
Calle San José #399 Felipe Carrillo Puerto  
C.P. 76138, Querétaro, Qro.

HECHO EN MÉXICO

## PRECAUCIÓN



Insecticida botánico.

**Presentaciones:** 500 mL y 1 L

**Número de registro:**

RSCO-INAC0103G-0416-0397-0.15



### Características del producto:

Es un extracto orgánico constituido por alcaloides naturales con esqueleto de benzofenantridina y benzoisoquinolina.



### Modo de acción:

Producto con efecto de contacto contra insectos masticadores y chupadores de cuerpo duro y blando. Sus principios activos bloquean e inhiben el comportamiento y la búsqueda de comida de los insectos. Adicionalmente, destruyen su sistema nervioso central a través de la acción inhibitoria de acetilcolinesterasa sobre la sinapsis neuronal.



### Fitotoxicidad:

No ha demostrado fitotoxicidad a las dosis recomendadas.



### Garantía:

Almacenado en lugares bien ventilados y cerrados en su envase original, el producto tiene 2 años de garantía después de su elaboración. Por lo tanto, el fabricante, distribuidor o vendedor garantizan que el contenido de este envase inviolado y cerrado corresponde a las especificaciones de la etiqueta. Debido a la gran variedad de condiciones que se pueden encontrar durante el uso y manejo de este producto ni el fabricante o distribuidor dan implícita o explícitamente ninguna otra clase de garantía.



### Incompatibilidad:

Por las características propias del producto, **Biocalote** no deberá ser aplicado con producto de pH alcalino.



### Métodos para preparar y aplicar el producto:

Agitar perfectamente durante 1 min el envase; colocar en el tanque de aplicación la mitad del volumen de agua y agregar la dosis de **Biocalote**. Completar con el volumen restante de agua corriente. Es necesario que haya agitación constante del producto durante la aplicación, cerciorándose de producir una aplicación homogénea, con el mejor cubrimiento posible.



### Análisis garantizado

### Composición Porcentual

#### Ingredientes activos

Extracto de Chicalote. (*Argemone mexicana* L)  
(Equivalente a 15 g de I.A./L a 20 °C)

1.50%

#### Ingredientes inertes

Surfactante, Diluyente, Antiespumante, Vehículo.

98.50%

#### Total

100.00%

Cultivo	Plaga		Dosis (L/ha)	Recomendaciones
	Nombre común	Nombre científico		
Pepino, Melón, Calabaza, Calabacita, Sandía. (SL)	Mosca Blanca	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> , <i>Bemisia tabaci</i>	0.75	Realizar 3 aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días.
Chile, Tomate de cáscara, Berenjena, Jitomate, Papa, Jitomate, Papa, Tabaco. (SL)	Paratríoxa	<i>Bactericera cockerelli</i>	0.5-1.5	Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días. Iniciar las aplicaciones cuando se detecten las primeras poblaciones, utilizar un coadyuvante a dosis recomendada en su etiqueta. Volumen de aplicación 350-450 L de agua/ha
Brócoli, Coliflor, Col de Bruselas, Col, Mostaza, Colza, Colinabo. (SL)	Pulgón Cenizo	<i>Brevicoryne brassicae</i>	0.5-1.5	Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días. Iniciar las aplicaciones cuando se detecten las primeras poblaciones, utilizar un coadyuvante a dosis recomendada en su etiqueta. Volumen de aplicación 350-450 L de agua/ha
Trigo, Sorgo, Avena, Maíz, Cebada, Centeno, Arroz, Triticale. (SL)	Pulgón Amarillo	<i>Methopolophium dirhodum</i> , <i>Melanaphis sacchari</i>	0.5-1.5	Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días. Iniciar las aplicaciones cuando se detecten las primeras poblaciones, utilizar un coadyuvante a dosis recomendada en su etiqueta. Volumen de aplicación 350-450 L de agua/ha
Nogal. (SL)	Pulgón Amarillo con alas de márgenes negros	<i>Monellia caryella</i>	1.5-2.0	Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días. Iniciar las aplicaciones cuando se detecten las primeras poblaciones. Volumen de aplicación 510 - 910 L de agua/ha

( ) Intervalo de seguridad entre la última aplicación y cosecha.

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: Puede reentrarse al cultivo tratado una vez que la aspersión se ha secado.

SL= Sin Límite.