

28 cm

15 cm

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Cuidado, no ingerir. Evitar el contacto con la piel y ojos, causa irritación dermal y puede causar irritación en los ojos.
- Causa irritación en la piel y puede causar irritación en los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de ingestión accidental: beber abundante agua. No inducir al vómito, ni tomar medicamentos. Conseguir atención médica y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con la piel y ojos: lavar inmediatamente con abundante agua limpia y jabón. Buscar atención médica si la irritación persiste.
- Antídoto: no hay antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA:

Central de urgencias y emergencias de EsSalud: 117 (línea gratuita).
CICOTOX: 0800-13040 (línea gratuita).
Bionova Group E.I.R.L.: 444-1543

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilícelo triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Moderadamente peligroso para animales acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y/o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- No aplicar en época de floración del cultivo ni en presencia de polinizadores.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Evitar el uso del producto en zonas con napa freática superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

SLAM

EXTRACTO DE CANELA.

INSECTICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Aceite de canela.....100 g/L
Aditivos..... c.s.p. 1L

Reg. PBUA N° 387 - SENASA

Importado y distribuido por:

Titular del Registro:
BIONOVA GROUP E.I.R.L
Calle Juan Fanning 385
of 201, Miraflores
Teléfonos: 444-1543
E-mail: bionovaperu@excelag.com



**Confianza en
manos expertas**

Formulado por:
EXCELAG CORP
7300 N. Kendall Drive Suite 640,
Miami, FL 33156
Teléfono: (305) 670-0145
E-mail: jcepeda @excelag.com

Tecnología Química y Comercio S.A.
Av. Separadora Industrial Mz. "E", Lote 12 da
Urb. Santa Raquel 2 Etapa, Ate. Lima - Perú.
Telf.: 612 - 6565, Fax: 348 -1020

Contenido Neto: 1 L

Lote N°:
Fecha de Form.:
Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **SLAM** es un insecticida de origen vegetal, cuyo ingrediente activo es el Aceite de canela (*Cinnamomum zeylanicum*). Actúa por contacto e ingestión. Actúa en los insectos como regulador del crecimiento al interferir en la producción de la hormona que regula la muda. Causa repelencia de los insectos y disuasión alimentaria, ocasionando finalmente la muerte.

Sistema de preparación y aplicación:

- Para preparar la mezcla de **SLAM**, diluir el producto en agua, agitar fuertemente el producto antes de abrirlo.
- Medir la cantidad recomendada y diluirla con suficiente agua, para luego completar el volumen. La mezcla debe ser usada inmediatamente después de ser preparada.
- Se recomienda realizar las aplicaciones en las primeras horas de la mañana o por la tarde cuando la temperatura sea baja.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS mL/cil	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Frijol	Mosca Blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	300	N.a.	N.a.

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm) partes por millón. P.C.: periodo de carencia (días)
N.a.: No aplica

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

Aplicar previa evaluación y cuando la plaga esté presente. El intervalo de aplicaciones es de 7 días

PERIODO DE REINGRESO:

Entrar a las áreas tratadas 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

SLAM puede ser mezclado con insecticidas y fungicidas con excepción de las sustancias fuertemente alcalinas y fuertemente ácidas. Para comprobar la compatibilidad mezclar en un recipiente cantidades proporcionales diluidas de **SLAM** y el otro plaguicida o sustancia afín; agitar la mezcla y dejar reposar durante quince (15) minutos.

FITOTOXICIDAD:

SLAM no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a la dosis recomendada.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.



PRECAUCIÓN

