

"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

"Tóxico si se ingiere". "Muy tóxico si se inhala". "Causa irritación moderada a los ojos". "Cuidado, evite el contacto, posible temtógeno". "El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas". "Producto es inflamable".

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD:

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

"EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE"

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO:

Almacenar en un sitio seguro retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado.

MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de inhalación, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad. En caso de contacto con la piel, retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. En caso de ingestión, No induzca al vómito. Síntomas: Intoxicación aguda: Se ha reportado presencia de náusea, vómito y dolor abdominal. Además en exposición considerable se puede presentar fasciculación severa, convulsiones y coma. Intoxicación crónica: No se han reportado casos en humanos. Puede causar toxicidad sistémica. De acuerdo a los hallazgos en los organismos de estudio, una exposición crónica puede generar variaciones en el peso corporal y cambios en la química sanguínea, caracterizada por la elevación de los triglicéridos.

Tratamiento: Seguir tratamiento sintomático y de soporte; además, se recomienda el suministro de atropina. En caso de presentarse convulsiones prolongadas y frecuentes se debe suministrar Diazepam vía intravenosa.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el Paciente al médico y muéstrele la etiqueta".

EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800 VENENO (836366) Atención las 24 horas del día.
SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.:
(02) 3330555 (Quito).
CISPROQUIM: 1800-593-005

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Este producto puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático, siga las siguientes recomendaciones: "No arroje los envases, ni los residuos del producto o de la aplicación al suelo, a fuentes de agua (ríos, acequias, lagos, lagunas) o al sistema de alcantarillado". "No contaminar el agua con el producto ni con su envase". "No exceder el número de aplicaciones recomendadas". "Para la aplicación de agroquímicos se establece una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano". "No aplicar cuando esté lloviendo, en horas soleadas ni cuando existan vientos fuertes". "no permita la deriva de este producto". "Utilice equipo de aplicación en buen estado, para evitar pérdidas y derrames del producto". "Producto Altamente Tóxico para abejas. Para su protección: No usar en áreas ni en épocas de actividad de las mismas". "Alertar de la aplicación en caso de existir granjas apícolas en los alrededores".

SHAMBDA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable - EC

| Composición | Concentración (g/l) |
|---|---------------------|
| Ingrediente activo: Lambda cyhalothrin | 50.00 |
| Aditivos de importancia toxicológica: Solvente Naphta (petroleum) | 863.37 |
| Otros aditivos c.s.p. | 1.1 |

REGISTRO NACIONAL: 49 -I 16/NA

CONTENIDO NETO: 1 litro

Lote Nc.:

F. formulación:

F. vencimiento:

P.V.P.

Titular de Registro:

SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.



Calle: Inglaterra # E3-54 Intersección: Av. República.
Edificio: Centrum, Piso 5.
Teléfono: 023330555 / 025107482
Quito - Ecuador.

Fabricado y Formulado por:



Sharda Cropchem Ltd

Domestic: 29th Road, Bandra(W), Mumbai - 400 050
Telf: +91 22 6678 2800
Fax: +91 22 6678 2826 / 6678 2808
E-mail: shardan@vsnl.com
País: INDIA.

Importado y Distribuido por:



DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO.-

MODO DE ACCIÓN:

SHAMBDA es un insecticida no sistémico de acción por contacto y estomacal, con propiedades repelentes, de rápido efecto y prolongada actividad residual perteneciente al grupo de los piretroides.

MECANISMO DE ACCIÓN:

Actúa en el sistema nervioso de los insectos, perturba la función de las neuronas por la interacción con el canal de sodio.

MODO DE EMPLEO:

Agregue la cantidad recomendada del insecticida SHAMBDA en la mitad del volumen total de agua requerida, mezcle lentamente y añada la cantidad de agua restante para este fin. Aplicar en las partes aéreas de la planta, cubriendo en forma homogénea el follaje. Es importante agitar la mezcla antes de cada aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVO | PLAGA | DOSIS (ml/l) | PERIODO DE CARENCIA |
|-----------------------------|---|--------------|---------------------|
| MAÍZ (Zea mays) | Gusano cogollero (Spodoptera frugiperda) | 0.75* | 21 Días |
| ARROZ (Oryza sativa) | Control de chinche (Oebius ornatus) | 0.20* | 21 Días |
| PAPA (Solanum tuberosum) | Trips (Frankliniella tuberosi) | 0.40 | 3 Días |

*MAÍZ: Volumen de agua: 200 litros/hectárea

*ARROZ: Volumen de agua: 300 litros/hectárea

*PAPA: Volumen de agua: 400 litros/hectárea

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

Realizar una sola aplicación con presencia de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO:

Esperar un mínimo de 24 horas a reingresar al área tratada.

FITOTOXICIDAD:

El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con otros productos fitosanitarios de uso corriente. Sin embargo, es incompatible con productos con fuerte reacción alcalina. En caso de dudas, se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad, para observar los aspectos físicos de las mezclas y sus reacciones sobre las plantas tratadas en los días siguientes a la aplicación.

RESPONSABILIDAD:

"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 condiciones e instrucciones dadas".

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA:
II MODERADAMENTE PELIGROSO

