

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:

"Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico" "Peligroso si se ingiere o se inhala, evítese el contacto con ojos, nariz y boca"

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD:

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Usar camisa de 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 líñese 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, retire la ropa y lívese 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 el vómito.

SÍNTOMAS: Síntomas de intoxicación. Apatía, debilidad del tono muscular, perturbaciones en la respiración y temblores. En caso de severo envenenamiento también son posibles los calambres.

INSTRUCCIONES PARA EL MÉDICO:

TRATAMIENTO: Sintomático. Cheque la presión sanguínea y la frecuencia del pulso, como posible bradicardia e hipotonía. Proporcione medidas a favor de la función respiratoria y acción cardíaca. Dar respiración artificial si aparecen signos de parálisis. Adicionalmente otras medidas terapéuticas involucran la eliminación de la sustancia del cuerpo o aceleración de su excreción (en hipotensión marcada se sugiere lavado gástrico)

ANTIDOTO: No existe antídoto específico. Contraindicaciones: agentes promotores de absorción como bebidas alcohólicas y leche.

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

EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800 VENENO (836366) Atención las 24 horas del día.



SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.:
(02) 3330555.
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". "No aplicar cuando esté lloviendo, en horas soleadas ni cuando existan vientos fuertes". "NO PERMITA LA DERIVA DE ESTE PRODUCTO". "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". "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". "En caso de derrame, recoja con material absorbente y almacénelo en fundas herméticas para ser entregadas al gestor autorizado".



GEBA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición	Concentración (g/l)
Ingrediente Activo: Imidacloprid	350
Aditivos c.s.p.	1 l

Número de Registro Nacional: 68 - I 16/NA - CL2

CONTENIDO NETO: 1 Litro

Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

P.V.P.:

Titular de Registro:

SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.



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

Fabricado y Formulado por:



Sharda Cropchem Ltd

Dominic Holm, 29th Road, Bandra W, Mumbai - 400 050
Telf: + 91 22 6678 2800;
Fax: + 91 22 6678 2828 / 6678 2836
E-mail: shardain@vsnl.com
País: INDIA.

Importado y Distribuido por:



DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y APLICACIÓN

MODO DE ACCIÓN: GEBA es un insecticida sistémico con actividad translaminar y con acción de contacto y estomacal.

MECANISMO DE ACCIÓN: Actúa como un antagonista mediante la unión a receptores nicotínicos postsinápticos en el sistema nervioso central del insecto, pertenece al grupo de los Neonicotinoides.

MODO DE EMPLEO: Vierta en el tanque de preparación la dosis a utilizar de GEBA en la mitad de volumen de agua, agite bien y complete el volumen de agua requerido. Mantenga en agitación constante. No guardar la mezcla, aplique el mismo día de su preparación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga	Dosis l/ha*	Periodo de Carencia
TOMATE RIÑÓN (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	MOSCA BLANCA (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	0.45	3 Días
BRÓCOLI (<i>Brassica oleracea</i> var. botrytis subvar. cymosa)	PALOMILLA (<i>Plutella xylostella</i>)	0.40	7 Días
PAPA (<i>Solanum tuberosum</i>)	TRIPS (<i>Frankliniella tuberosi</i>)	0.30	21 Días
MAÍZ (<i>Zea mays</i>)	GUSANO COGOLLERO (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	0.30	21 Días
ARROZ (<i>Oryza sativa</i>)	Chinche (<i>Oebalus</i> sp.)	0.40	30 Días

*Volumen de agua para el cultivo de TOMATE RIÑÓN es de 400 l/ha

*Volumen de agua para el cultivo de BRÓCOLI es de 400 l/ha

*Volumen de agua para el cultivo de PAPA es de 400 l/ha

*Volumen de agua para el cultivo de MAÍZ es de 200 l/ha

*Volumen de agua para el cultivo de ARROZ es de 500 l/ha

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

TOMATE RIÑÓN Y BRÓCOLI: Realizar una sola aplicación del producto GEBA en presencia de la plaga, en la parte aérea de la planta.

PAPA: Se recomienda aplicar estrictamente con la presencia de la plaga (3 insectos por hoja) de acuerdo al umbral económico para la plaga. Se recomienda hacer una sola aplicación.

MAÍZ: Se recomienda realizar una sola aplicación del plaguicida en presencia de la plaga.

ARROZ: Se recomienda realizar una sola aplicación en fase fenológica de desarrollo vegetativo y floración con la presencia de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO:

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

FITOTOXICIDAD:

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

COMPATIBILIDAD: No es compatible con productos ácidos, alcalinos ni con agentes oxidantes fuertes. Se recomienda hacer previamente una prueba de compatibilidad en pequeña escala.

RESPONSABILIDAD: "La empresa 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

