

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:

"Nocivo si se ingiere". "Tóxico por inhalación y en contacto con la piel". Evite respirar polvo, vapor o aspersión, "Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel".

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, retirese 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: irritación de ojos, piel y mucosas; conjuntivitis y lagrimeo; alteraciones gastrointestinales, náuseas, diarrea, dolor abdominal, mareos, vértigo, decaimiento, temblores y convulsiones; alteraciones respiratorias, tos.

TRATAMIENTO y ANTÍDOTO: lavado gástrico, administración de carbón activado, administración de un laxante de tipo salino (sulfato sódico, magnésico o similar); en caso de convulsiones administrar diazepam, no existe antídoto específico.

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

**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:

"Tóxico para aves y organismos acuáticos, evite que el producto entre en contacto con áreas fuera del cultivo a tratar". "Este producto presenta un alto potencial de bioacumulación". "No contaminar fuentes de agua con los restos de aplicación, sobrantes del producto y envases vacíos". "Para la aplicación de agroquímicos vía terrestre, 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". "Para la aplicación de agroquímicos vía aérea, se establece una franja de seguridad de 60 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 aplique con vientos fuertes para evitar la deriva". "Evite la escorrentía y escurrimiento". "Tóxico para las abejas". "Aplique en el horario de menor actividad de estos organismos, generalmente entre la noche y la mañana". "En caso de derrame, recoja con material absorbente y almacénelo en fundas herméticas para ser entregadas al gestor autorizado".

LETÍN

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

Composición	Concentración
Ingrediente Activo: Pyriproxyfen	100,00 g/l
Aditivos de Importancia Toxicológica: Napha solvent (petrolum) Otros Aditivos c.s.p	838.10 g/l 1.00 l

Registro Nacional: 110-I3/NA-CL1

CONTENIDO NETO: 1 Litro

Lote N°:

Fecha Formulación:

Fecha Vencimiento:

PVP:

Titular de Registro:
SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.
Calle: Inglaterra # E3-54 Intersección: Av. República.
Edificio: Centrum, Piso 5.
Teléfono: 029330555 / 025107482.
Quito - Ecuador.

Fabricado y Formulado por:



Sharda Cropchem Ltd

Domnic Holm, 29th Road, Bandra(W), Mumbai - 400 050
Tel: + 91 22 6678 2800
Fax: + 91 22 6678 2828 / 6678 2808
E-mail: shardan@vent.com
País: INDIA



Importado y Distribuido por:

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MODO DE ACCIÓN:

LETÍN es un insecticida con un principio activo (Pyriproxyfen), que actúa por contacto e ingestión.

MECANISMO DE ACCIÓN:

Este insecticida actúa como regulador de crecimiento, supresor de la embriogénesis, inhibe la reproducción y la metamorfosis.

MODO DE EMPLEO:

Vierta en el tanque de preparación la dosis a utilizar de LETÍN, 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
Rosas (Rosa sp.)	Trips (Frankliniella occidentalis)	0.50*	No Aplica
Banano (Musa acuminata L. AAA)	Cochinilla harinosa (Dysmicoccus sp.) Cochinilla (Pseudococcus elisae)	5 ml/l ó 0.40 l/ha**	14 Días

*Rosas: Volumen de Agua: 2300 litros por hectárea.

**Banano: Volumen de Agua: 80 litros por hectárea aplicación terrestre.

EPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

Rosas: Para lograr buenos resultados la aplicación se realiza en la parte aérea de las plantas cubriendo en forma homogénea las flores y el follaje, la frecuencia de aplicación se debe realizar cuando haya inicios de daños ocasionados por la plaga en las flores, en dos aplicaciones cada 10 días.

Banano: Aplicar en presencia de la plaga, se recomienda dos aplicaciones.

PERIODO DE REINGRESO:

Se debe esperar por lo menos 24 horas antes de reingresar al área tratada.

FITOTOXICIDAD:

El producto es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD:

Incompatible con productos de fuerte reacción alcalina. En mezcla con otros productos se recomienda hacer previamente una prueba de compatibilidad en pequeña escala.

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**



DAÑINO

