

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 por ingestión y en contacto con la piel"; "Tóxico por Inhalación"; "Es un sensibilizante a la piel".

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 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 el vómito.

SÍNTOMAS: Malestar, debilidad muscular, mareos y sudoración. Dolor de cabeza, salivación, náuseas, vómitos, dolor abdominal y diarrea. Depresión del sistema nervioso y edema pulmonar.

TRATAMIENTO: Sintomático. Observar el cuadro clínico de intoxicación por carbamatos. El tratamiento depende de la gravedad de la exposición. Cheque la presión sanguínea, frecuencia de pulso, función respiratoria y cardíaca.

ANTÍDOTO: Atropina.

"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, inutilízelo 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". "Para la aplicación de agroquímicos, se establece una franja de seguridad de 50m sin barreras vivas y 30m con barreras vivas respecto a áreas sensibles tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano" "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". "En caso de derrame, recoja con material absorbente y almacénelo en fundas herméticas para ser entregadas al gestor autorizado".

KULSTOF

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición	Concentración (g/l)
Carbosulfan	480
Solvent Naphtha (petroleum), light aromatic	454.7
Aditivo c.s.p.....	11

"USO RESTRINGIDO BAJO PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Número de Registro Nacional: 141- I 2 / NA - CL1
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. República.
Edificio: Centrum, Piso 5.
Teléfono: 023330555 / 025107482.
Quito - Ecuador.

Fabricado y Formulado por:

Importado y Distribuido por:



Sharda Cropchem Ltd

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

INSTRUCCIONES DE USO Y APLICACIÓN

MODO DE ACCIÓN

KULSTOF es un Insecticida sistémico de acción por ingestión y contacto, perteneciente al grupo de los carbamatos.

MECANISMO DE ACCION

Actúa inhibiendo la acción de la colinesterasa, debido a la ruptura del enlace N-S.

MODO DE EMPLEO:

Vierta en el tanque de preparación la dosis a utilizar de KULSTOF 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
PAPA (<i>Solanum tuberosum</i>)	Gusano Blanco (<i>Premnotrypes vorax</i>)	2.5	21 días
PALMA AFRICANA (<i>Elaeis guineensis</i>)	Gusano Barcenador (<i>Sogalassa valida</i>)	2,5	No aplica

PAPA: Gasto de agua por hectárea: 400 litros

PALMA AFRICANA: Gasto de agua por hectárea 200 litros.

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

PALMA AFRICANA: Aplicar en fase fenológica de fructificación (estado principal 5, de acuerdo con la codificación BBCH) como plaguicida de contacto e ingestión con presencia de la plaga. Realizar una sola aplicación.

PAPA: Aplicar KULSTOF ante la presencia de la plaga, siempre considerando el umbral económico. Aplicar 3 veces durante el ciclo del cultivo: al rascadillo, al aporque y un mes antes de la cosecha.

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 fuertes, bases fuertes y 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



DAÑINO

