

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 por inhalación y por ingestión".

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, retire 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: Intoxicación aguda por exposición oral, dérmica e inhalatoria. Síntomas no específicos. Sin embargo puede presentarse náuseas, vómito, diarrea, dolor abdominal, tos, disnea, aumento de las secreciones mucosas.

TRATAMIENTO MEDICO: seguir tratamiento sintomático terapia complementaria.

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, inutilizelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Tóxico para organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. Este pesticida es tóxico para peces, invertebrados acuáticos, pequeños mamíferos y aves. No aplique directamente al agua, en áreas donde existan aguas superficiales. La deriva y el escurrimiento del producto pueden ser peligrosos para los organismos acuáticos en el agua adyacente a las áreas tratadas. No contamine pozos, lagunas, ríos u otras fuentes de agua con los desechos de aplicación, ni con los envases, residuos o aguas de lavado del equipo de aplicación. No permitir el ingreso de animales domésticos a las zonas tratadas. Haga la aplicación una hora antes de ponerse el sol. Evite que el producto entre en contacto con las áreas fuera del cultivo a tratar. No contaminar fuentes de agua con los restos de aplicación, sobantes del producto y envases vacíos. No aplique con vientos fuertes para evitar la deriva. "Para la aplicación de agroquímicos, se establece una franja de seguridad de 50m sin barreras vivas y 30m con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano". Evite la escorrentía y escurrimiento. En caso de derrame, recoja con material absorbente y almacénelo en fundas herméticas para ser entregadas al gestor autorizado.

KAKIT

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición	Concentración (g/l)
Ingrediente activo: Atrazine	500
Aditivos c.s.p.	11

**Número de Registro Nacional:
CONTENIDO NETO: 1 litro.**

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

Lote N°.:

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

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

Importado y distribuido por:



INSTRUCCIONES DE USO Y APLICACIÓN

MODO DE ACCIÓN:

KAKIT es un herbicida sistémico selectivo.

MECANISMO DE ACCIÓN:

Se transloca acropetalmente por el xilema y se acumula en el meristema apical. Es un inhibidor de la fotosíntesis, en plantas tolerantes se metaboliza a compuestos no tóxicos.

MODO DE EMPLEO:

Vierta en el tanque de preparación la dosis a utilizar de KAKIT 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
MAÍZ (Zea mays)	HOJA ANCHA: Lechosa (<i>Euphorbia hirta</i>) Bledo (<i>Amaranthus dubius</i>)	4.00	No aplica
	GRAMINEAS: Guardarocío (<i>Digitaria Ciliaris</i>) Paja de arroz (<i>Echinochloa colona</i>) Pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>)		

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

KAKIT se aplica estrictamente con la presencia de la plaga, se aplica como herbicida post emergente cuando las malezas tienen un promedio de 10 cm de altura o seis hojas desplegadas. Se aplica una sola vez en todo el ciclo del cultivo.

PERIODO DE REINGRESO:

Una vez aplicado el producto, no se debe permitir la entrada al área tratada durante un intervalo inferior a 24 horas.

FITOTOXICIDAD:

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

COMPATIBILIDAD:

El producto no es compatible con productos ácidos, alcalinos u oxidantes, cuando se mezcla con otros productos se recomienda realizar previamente una prueba de compatibilidad a 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

