

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:

"Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión", "EVITE EL CONTACTO CON LOS OJOS, NARIZ Y BOCA". CUIDADO Evite el contacto Posible Carcinógeno. "El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas".

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD:

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use 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 seco, 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.

DIAGNOSTICO: Para detectar el compuesto se utiliza cromatografía líquida de alta precisión y cromatografía de gas, limite en orina, 0.1mg/l

TRATAMIENTO: No producir el vómito, este puede ocurrir espontáneamente. Ofrecer líquidos para diluir. Dar carbón activado y laxantes. El tratamiento es sintomático NO ADMINISTRAR ATROPINA. Se aconseja lavado gástrico y administración de carbón activado.

ANTÍDOTO: No existe antídoto específico, se realiza tratamiento de descontaminación y manejo sintomático.

"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
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, inútilcelo 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. No contaminar fuentes de agua con los restos de aplicación, sobrantes del producto y envases vacíos. Para aplicación vía aérea colocar una franja de seguridad de 60 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano. Para aplicación vía terrestre colocar una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano. No aplicar cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre de la aspersión desde las áreas tratadas, no aplique cuando esté lloviendo, en horas soleadas, ni cuando existan vientos fuertes. Este producto puede contaminar el suelo, siga las siguientes recomendaciones: No arroje los envases vacíos o residuos de la mezcla al suelo. Utilice equipo de aplicación en buen estado, para evitar pérdidas y derrames del producto. "En caso de derrame, recoja con material absorbente y almacénelo en fundas herméticas para ser entregadas al gestor autorizado".

KUMMI

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Composición	Concentración (g/l)
Ingrediente activo: Glyphosate	480
Aditivos c.s.p.	11

Registro Nacional No. 39 - H 71/NA-CL2
CONTENIDO NETO: 1 litro

LOTE No:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:
PVP:

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:
SC
Sharda Cropchem Ltd
2nd Floor, Prime Business Park, Dashrathji Road,
Road, Vile Parle (West), Mumbai - 400056
Teléfono: +912262615615
E-mail: shardan@vsnl.com
Pais: INDIA.

Importado y Distribuido por:
AGROCALIDAD
AGENCIA ECUATORIANA
DE ASEGURAMIENTO
DE LA CALIDAD DEL AGRO
ANALISTA UNIDAD DE REGISTROS DE
INSUMOS AGROPECUARIOS
DIRECCION DISTRITAL Y ARTICULACION
TERRITORIAL 2
TIPO A

14 NOV 2017

DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

MODO DE ACCIÓN:

KUMMI: No selectivo, herbicida sistémico, absorbido por el follaje, con translocación rápida por toda la planta. Inactivada en contacto con el suelo.

MECANISMO DE ACCIÓN:

Inhibe la síntasa de 5-enolpiruvilsiquimato-3-fosfato (EPSPS), una enzima de la vía biosintética de ácido aromático. Esto evita la síntesis de aminoácidos aromáticos esenciales necesarios para la biosíntesis de proteínas.

MODO DE EMPLEO:

Vierta en el tanque de preparación la dosis a utilizar de KUMMI, en la mitad de 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
Palma Africana (<i>Guineensis</i>)	ORIGA (<i>Fleurya aestuans</i>) LECHOSO (<i>Euphorbia heterophylla</i>) ESCOBA (<i>Sida acuta</i>) ALFALILLA (<i>Justicia laevis</i>) PATA DE GALLINA (<i>Elysius indica</i>) PATA BRAVA (<i>Paspalum paniculatum</i>) CORTADERA (<i>Cyperus foerax</i>)	2.5*	7 Dias

*Volumen de Agua: 400 litros por hectárea

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

KUMMI es un herbicida post emergente. Aplicar una sola vez cuando las malezas tengan una altura de 10 a 15 cm.

PERIODO DE REINGRESO:

Esperar por lo menos 24 horas para 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 herbicidas para ser aplicados como post-emergentes se recomienda realizar mezclas a pequeña escala para garantizar su compatibilidad.

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

