

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

QUIKILLER

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Diquat..... 200 g/L
(Diquat dibromide.....374 g/L)
Aditivosc.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del registro:

FARBIC CONSULTORES S.A.C.

Ca. Pucala 324 Dpto. 201 Urb. C.C. Monterrico, Santiago de Surco, Lima - Perú

Importado por:

FARBIC CONSULTORES S.A.C.

Ca. Pucala 324 Dpto. 201 Urb. C.C. Monterrico, Santiago de Surco, Lima - Perú
Teléfono +51 983275666



Formulado por:

LIER CROPS SCIENCE CO. LTD.

No. 329 South Mianzhou Avenue, Mianyang, Sichuan, P. R. China
Teléfono: +86-8162841584



Fecha de Formulación:

Lote N°:

Contenido Neto: 20 L

Fecha de Vencimiento:

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL
NOCIVO SI SE INHALA

MUY TÓXICO PARA
ORGANISMOS ACUÁTICOS

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 3
MODERAMENTE PELIGROSO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

QUIKILLER es un herbicida de contacto, no selectivo, que deseca rápidamente las malezas, también deseca las malezas presentes en el momento de la cosecha. Es absorbido por hojas con poca traslocación vía xilema. Genera superóxido durante la fotosíntesis que daña las membranas celulares y el citoplasma.

PREPARACIÓN:

Aplicar con equipos convencionales con boquillas de abanico. QUIKILLER se aplica en solución con agua, realizar una pre-mezcla y seguidamente vaciarla en el tanque de preparación previamente llenado hasta la mitad con agua, luego completar el agua y mover hasta obtener una mezcla homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZA		DOSIS L/Ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico			
Maíz	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>	3.5	10	0.02
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Pega pega	<i>Setaria verticillata</i>			

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)
P.C.: Período de carencia (días)

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar una vez por campaña en el cultivo de maíz. Considerar 02 campañas por año. Aplicar sobre malezas en activo crecimiento, de preferencia cuando son pequeñas. Se recomienda hacer las aplicaciones a primeras horas de la mañana o por la tarde.

PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 48 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

QUIKILLER es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común excepto con los carbonatados. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

QUIKILLER no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta. La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos".

RESPONSABILIDAD CIVIL:

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- "Cuidado evite el contacto, probable carcinógeno".
- Causa daño temporal a los ojos.
- Evitar contacto con la piel y la ropa.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en lugar fresco, seco y ventilado.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Bipiridylum
- En caso de intoxicación llame al médico o inmediatamente lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos; cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación: Retire a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
Farbic Consultores S.A.C. +51 983275666

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vacíe la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo perforándolo en los costados del envase en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos y algas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



PELIGRO

