

33 cm

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Moderadamente peligroso, evite respirar las aspersiones, use equipo de protección respiratoria.
- Ligeramente irritante al tracto respiratorio y vías respiratorias.
- Moderadamente irritante a la piel, no exponerse directamente al producto, usar guantes y equipo de protección dermal.
- Ligeramente irritante a los ojos.
- Tóxico por ingestión, puede ser letal si es ingerido.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación, mezcla y aplicación hacer uso de guantes, mascarilla, botas, careta de protección, gafas y ropa protectora.
- Utilice ropa protectora para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de la mezcla y aplicación, lavarse bien, bañarse y cambiarse de ropa y lavarla antes de volver a usarla.
- El producto debe ser transportado debidamente embalado y nunca con alimentos, bebidas, medicinas de uso humano y/o animal, ni forrajes.
- Conserve el producto en envases originales, herméticamente cerrados.
- Debe ser almacenado en lugares con llave, bajo techo y manipularse con cuidado.
- Usar solamente el producto que viene en envases originales.
- No utilizar los envases vacíos para almacenar alimentos o bebidas.
- Aplicar el producto siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Phosphonic acid.
- En caso de intoxicación por inhalación: Mover a la persona a un área ventilada, dar respiración artificial, si es necesario llevar al paciente al médico.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante agua y jabón. Consultar al médico en caso de que aparezca irritación.
- En caso de contacto con los ojos: Mantener los ojos abiertos y lavar lenta y cuidadosamente con abundante agua por 15 minutos. Consultar al médico.
- En caso de intoxicación por ingestión, llamar al médico inmediatamente. Dar de beber abundante agua si la persona puede tragar. No provocar el vómito a menos que sea recomendado por el centro médico o el doctor. No administrar nada a una persona inconsciente, trasladar al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Nota para el médico: No hay antídoto específico, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONO DE EMERGENCIAS
SAMU: 106
INTEROC S.A.: (511) 614-5100

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase para el triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar los 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 cinco metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas de napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin, para evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

KUARTEL®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

Glufosinato de Amonio 200 g/L
Aditivos csp 1L

PQA N° 706 - SENASA

INTEROC
Pasión por la Innovación

Titular de Registro, Importador y Distribuidor:
INTEROC S.A.
Av. Javier Prado Oeste 2442
Piso 16. Magdalena del Mar
Lima - Perú
Telf.: (511) 614-5100

Formulador:
SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.
Lvjian Road 03001, Binhai
Economic Development
Area Weifang Shandong -
China

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : **20L**
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KUARTEL® es un herbicida formado por el ingrediente activo Glufosinato de Amonio, este producto se presenta como un herbicida de contacto, actúa directamente sobre los tejidos verdes de la planta, a través de las cutículas. No ingresa por las raíces. Glufosinato de amonio inhibe la síntesis de glutamina sintetasa, la cual tiene como principal objetivo eliminar residuos de amonio. Causando la paralización de la fotosíntesis y por ende ocasionando la muerte de la planta.

KUARTEL® se aplica en solución con agua de acuerdo al área a tratar, 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.

KUARTEL® se debe aplicar de manera de lograr una cobertura uniforme del área a tratar, puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca, estacionarios o accionada por tractores. Los equipos de aplicación deben estar en buen estado y calibrados antes de ser usados.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/cil de 200L	(L/Ha)		
Mandarina	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>	1.0 - 1.5	—	14	0.1
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>				
	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>				
Cafía de azúcar	"Gramma dulce"	<i>Cynodon dactylon</i>	—	2.0 - 3.0	60	0.1
Patlo	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>	1.0 - 1.5	—	1	0.1
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>				
Vid	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>	1.0 - 2.0	—	14	0.1
	"Kudzú"	<i>Pueraria phaseoloides</i>				
Palma aceitera	"Commelina"	<i>Commelina sp</i>	2.0 - 2.5	—	14	0.1
	"Coquito"	<i>Cyperus sp</i>				
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>				
Maiz	"Cebadilla"	<i>Echinochloa colonum</i>	1.0 - 1.5	—	70	0.1
	"Coquito"	<i>Cyperus rotundus</i>				

PC: Período de Carenacia

LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar como máximo 3 aplicaciones de **KUARTEL®** (i.a. Glufosinato de amonio) por campaña considerando 1 campaña al año.

PERÍODO DE REINGRESO:

No ingresar al área tratada hasta que los residuos de la aspersión hayan secado. Utilizar equipo de protección personal las primeras 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Se puede mezclar en la mayoría de los plaguicidas de uso común. Sin embargo se recomienda hacer pruebas de compatibilidad a pequeña escala antes de usar.

FITOTOXICIDAD:

No se ha reportado fitotoxicidad a la dosis que se indica en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El Titular de 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 de registro o con el distribuidor del producto".

19 cm

2.85 cm



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

