

29.4 cm x 15 cm

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado, no ingerir. Evite respirar nube de aspersión.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en lugar fresco y seco.
- No transportar ni almacenar con productos alimenticios, bebidas, forrajes, medicinas o cualquier otro tipo de alimento tanto de uso humano como de animales domésticos.
- No comer, beber ni fumar durante la manipulación y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora, guantes, botas, gafas y mascarilla, durante el mezclado, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento para evitar la deriva.
- Luego de la aplicación, cambiarse de ropa y quitarse los implementos de manipulación y lavarlos por separado.
- Bañarse con abundante agua y jabón después de cada aplicación.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Fosfonoglicina.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve urgente al paciente al centro médico más cercano.
- En caso de ingestión, si es que el paciente está consciente y alerta, inducir al vómito.
- En caso de contacto con los ojos, mantenerlos abiertos y enjuagar lentamente con abundante agua fría por 15 minutos.
- En caso de contaminación dermal, remover toda la ropa contaminada y lavar el área afectada con jabón neutro y abundante agua.
- En caso de inhalación, retirar al paciente del área contaminada y trasladarla a una zona ventilada. Si la persona no respira, realizar respiración artificial.
- Antídoto: No hay antídoto específico, aplicar tratamiento sintomático.

TÉLFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 AGREVO PERUANA S.A.C.: 989-004643

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y 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 y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- No permitir animales en el área tratada.
- No permitir que el producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- 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.

VOLCANIX®

480 SL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Glyphosate 480 g/L
Aditivos c.s.p 1 L

Registro PQUA N° 2614 - SENASA

Titular de Registro, Importador y Distribuidor:

AGREVO PERUANA S.A.C.
Jr. San Sebastián 298,
Urb. El Sol de la Molina II Etapa,
La Molina, Lima - Perú
Teléfono: (01) 6328482



Formulado por:

Nantong Lihua Agrochemical Co. Ltd
N° 6 Jianshe Road Matang Rudong Nantong
China. Tel + 51384815998

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido neto: 1 L

Fecha de vencimiento:



NO EXPLOSIVO NO INFLAMABLE CORROSIVO



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

VOLCANIX 480 SL es un herbicida sistémico, no selectivo, post-emergente, que está especialmente formulado para el control de la mayoría de las malezas anuales, bianuales, perennes; tanto gramíneas como la hoja ancha, leñosas y ciperáceas.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN: Las aplicaciones pueden realizarse con equipos pulverizadores de mochila, o terrestre. Para aplicaciones con equipos de mochila, debe prepararse una premezcla disolviendo el producto en 2 a 3 litros de agua y luego, agregar la premezcla al tanque, luego aplicar mojando uniformemente el follaje, sin que el producto llegue a gotear. Se recomienda utilizar boquillas del tipo abanico plano.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivos	Plagas		Dosis (l/Ha)	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago	Verdolaga	Portulaca oleracea	3.00	05	0.10
	Amaranto	Amaranthus spinosus			
	Capulí cimarrón	Nicandra physaloides			
	Lengua de vaca	Rumex crispus			
	Hierba de gallinazo	Chenopodium murale			
	Coquito	Cyperus rotundus			
	Amor seco	Bidens pilosa			
Vid	Gramma china	Sorghum halepense	3.00	05	0.50
	Rabo de zorro	Setaria verticillata			
	Yuyo	Brassica campestris			
	Verdolaga	Portulaca oleracea			
	Hierba de gallinazo	Chenopodium murale			
	Capulí cimarrón	Nicandra physaloides			
	Coquito	Cyperus rotundus			
Naranja	Pata de gallina	Eleusine indica	3.00	05	0.50
	Amaranto	Amaranthus spinosus			
	Lengua de vaca	Rumex crispus			
	Cerraja	Sonchus oleraceus			
	Gramma china	Sorghum halepense			
	Coquito	Cyperus rotundus			
	Yuyo	Amaranthus dubius			
Verdolaga	Portulaca oleracea				
Gramma dulce	Cynodon dactylon				
Hierba de gallinazo	Chenopodium murale				
Capulí cimarrón	Nicandra physaloides				
Hierba mora	Solanum nigrum				

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- ESPÁRRAGO: Aplicar al término de la cosecha, previo corte de los turiones para evitar el contacto del producto con el cultivo.

- VID: Aplicar en post emergencia sobre el follaje de las malezas presentes, cuya altura media debe ser 0.4 a 0.6 m. Evitar el contacto con el cultivo principal

- NARANJO: En post emergencia, sobre el follaje de las malezas presentes en el surco de riego o anillos de los frutales.

- Realizar una aplicación por campaña en cada cultivo recomendado.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con materiales galvanizados y con sustancias alcalinas.

FITOTOXICIDAD:

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 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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

