"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETAANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es ligeramente peligroso, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los oios.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el mezclado, aplicación y para ingresar al área tratada en las
- Después de usar el producto, cambiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado
- No almacenar ni transportar conjuntamente con medicinas, bebidas ni forrajes
- Ningún envase que haya tenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos ó agua para
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Fosfonometil glicina
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico mas cercano, mostrandole la etiqueta
- En caso de ingestión, si el paciente está conciente y alerta, inducir al vómito. No administrar leche. alcohol o sustancias grasas.
- En caso de contacto con los ojos, mantener los ojos abiertos y enjuagar lentamente con abundante agua fria por 15 a 20 minutos. Remover los lentes de contacto si los hubiera y seguir enjuagandolos.
- En caso de contaminación dermal,remover toda la ropa contaminada y los zapatos. Lavar el area afectada con jabón y grandes cantidades de agua por 15 - 20 minutos.
- En caso de inhalación, retirar al paciente del area contaminada y trasladarla a una zona ventilada. Si la persona no respira, realizar respiración artificial.
- Nota al medico: no tiene antídoto especifico, seguir tratamiento sintomático y de sostén.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERU S.A.C.:(01) 222 - 2795

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque 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 envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENT

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi acuáticas
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 5 metros.
 Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área
- No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

DESTROZA 480 SL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA **HERBICIDA AGRICOLA**

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Glyphosate, en forma de sal isopropilamina.

Reg. PQUA N°

Titular de registro: PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚS.A.C Av. Los Mirtos 239. Lince, Lima 14. P Teléfono:+ 51 -1 - 222-2795 / + 51-1- 441 - 1857



NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD. m 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China. Teléfono: + 86 - 574 - 87301088

Importador y Distribuidor: AGROPECUARIA EL AMIGO E.I.R.L.

Jirón Alonso de Alvarado Nº 368 - Tarapoto - San Martín - Perú. Teléfono: 942693843

N° de Lote: Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

Contenido neto: 1 L

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

EL AMIGORIAL

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

DESTROZA® 480 SL es un herbicida, post emergente no selectivo, para controlar malezas de hoja ancha gramíneas, tanto anuales como perennes, actúa de forma sistémica y se mueve a través de la planta del punto de contacto con el follaje y se trasloca hasta el sistema radicular. Los efectos visibles de su acción sobre las malezas anuales, ocurren de 2 a 4 días después de la aplicación y en malezas perennes no antes de los 7 días o más. No es persistente en el suelo

Diluir la dosis recomendada en una pequeña cantidad de agua, remover bien y completar el volumen de aplicación.

Consulte con un ingeniero agrónomo

	Cultivo	Plaga		Dosis		PC	LMR
		Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/Ha	(días)	(ppm)
	ESPARRAGO	Grama china Coguito Grama dulce Cadillo Yuyo Verdolaga Moco de pavo Amor seco Capulí Rabo de zorro Pata de gallina	Sorghum halepense Cyperus rotundus Cynodon dactylon Cenchrus echinatus Amaranthus dubius Portulaca oleracea Echinocioa colonum Bidens pilosa Nicandra physaloides Setaria verticillata Eleusine indica	-	2.0	5	0.1
	MANGO	Pata de gallina Amor seco Rabo de zorro Coquito o grama dulce	Eleusine indica Bidens pilosa Setaria sp.p. Cyperus rotundus	2.0	3.2	N.D.	0.2
	PALTO	Pata de gallina Amor seco Rabo de zorro Coquiro o grama dulce	Eleusine indica Bidens pilosa Setaria sp.p. Cyperus rotundus	2.0	2.8	N.D.	0.2
	CAÑA DE AZUCAR	Grama Grama china Rabo de zorro Coquito o grama dulce Verdolaga	Leptochloa uninervia Sorghum halepense Setaria sp.p. Cyperus rotundus Portulaca oleracea	2.0	3.4	N.D.	2.0

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carencia.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

DESTROZA® 480 SL debe aplicarse sobre malezas que no hayan alcanzado el estado de floración y/o fructificación. Realizar las aplicaciones cuando las malezas están en activo crecimiento. Aplicar foliarmente. Realizar una aplicación por campaña como máximo (2 campañas al año).

PERÍODO DE REINGRESO: reingresar al campo después de 24 horas

COMPATIBILIDAD: compatible con otros herbicidas pre emergentes.

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 lo 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.





































