

Tamaño caja texto: 26.8 x 14.5 cm

Tamaño final: 29.2 x 15.3 cm 28.12.17

**LEA 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
- Cuidado, evite el contacto, PROBABLEMENTE CARCINOGENICO PARA HUMANOS
- Causa irritación moderada a los ojos
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados
- 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
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Derivado de Glicina

- En caso de intoxicación brindar asistencia médica y muestre la etiqueta
- En caso de ingestión, no administrar nada por la boca a una persona inconsciente. Si el paciente está consciente, lavar la boca con agua. Inducir al vómito bajo asistencia de un médico
- En caso de contacto con los ojos, lave inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos, si el enrojecimiento, picor o sensación de quemazón continua, consulte al médico.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada. Lavar con abundante agua
- En caso de inhalación, llevar al intoxicado o persona afectada a un lugar ventilado. Si no respira aplicar la respiración artificial (boca a boca). Si la respiración es muy dificultosa administrar oxígeno. Consulte con un médico.

Nota: No tiene antídoto. Tratamiento sintomático

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

ESSALUD: 411-8000 (opción 4)

CETOX: 273-2318; 0800 71911

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- 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.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar 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 tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con 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.

GlyfoTop®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Composición:

Glyphosate..... 480 g/L
 Aditivos csp l L

PQUA N° 1787 - SENASA

Titular del Registro: **SERFI SA**

Formulado por:
Agrodragon Co., Ltd.
 9F Shuangge Mansion, No. 438
 Pudian Road, Pudong New Area
 Shanghai 200122

Importado y Distribuido por:
Serfi S. A.
 República de Panamá 2577
 La Victoria, Lima - Perú
 Teléfono: 710-4000

N° de Lote:
 Fecha de Form.:
 Fecha de Venc.:
Contenido Neto: 1L

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **GlyfoTop** es un herbicida post-emergente que se usa en pulverización para el control de malezas anuales y perennes.
- **GlyfoTop** tiene acción sistémica, penetra a las malezas a través de las hojas y rizomas destruyendo toda la planta.
- Calibre el equipo de aplicación y limpie la boquilla de cada aplicación
- Se recomienda realizar la aplicación dirigida a la maleza y antes que la maleza empiece su floración.

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

Cultivo	Maleza		Dosis L/cil 200 L	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Mandarina, Naranja	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>	2-3	1	0.1
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>	2-3		
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>	3		
	Lechera	<i>Euphorbia peplus</i>	2-3		
	Gramalote	<i>Urochla mutica (=</i> <i>Panicum purpurascens)</i>	2-3		
	Rabo de Zorro	<i>Setaria verticillata</i>	2-3		
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>	2-3		
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>	2-3		
	Higuerilla	<i>Ricinus communis</i>	2-3		
	Vid	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>		
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>			
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>			
	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>			

PC: Periodo de Carenia

LMR: Limite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Las aplicaciones estarán determinadas por la evaluación del campo referente a la presencia de malezas.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas

COMPATIBILIDAD: **GlyfoTop** es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso convencional, tener cuidado de aquellos con reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No se han observado síntomas de fitotoxicidad

RESPONSABILIDAD CIVIL: El Titular de Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



Pega