

Longitud Total 28.9 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:

- Posible carcinogénico para humanos.
- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, máscara) y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas
- 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Phosphonoglycine
- En caso de inhalación: mover a la persona al aire libre, brindar respiración artificial, si es necesario. Llamar al médico.
- En caso de ingestión: No inducir al vómito. No administrar nada por la boca a una persona inconsciente.

- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca, por lo menos durante 15 minutos, y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón, retirando la ropa y zapatos contaminados.

- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- NOTA AL MÉDICO: El tratamiento será sintomático. No existe ANTÍDOTO específico.

TELÉFONO DE EMERGENCIA: SAMU: 106 / TQC S.A.: (01) 6126565

MANEJO Y 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 Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- 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.

- No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.

- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

© Marca Registrada

GLIFOKLIN®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN:

Glyphosate (En forma de Sal isopropil amina)..... 480 g/L
Aditivos..... csp 1L

(*) Equivalente a 360 g/L de Glifosate

Reg. PQUA N° 2408 - SENASA

Titular del Registro:



Tecnología Química y Comercio S.A.
Calle René Descartes N° 311,
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.
Telf.: 612-6565,
R.U.C. N° 20307150981

Importado y Distribuido por:



TALEX PERU S.A.C.
Calle René Descartes No 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.
Telf.: 612-6565
R.U.C. N° 20513013826

Formulado por:

Ningbo Generic Chemical Co., Ltd.
Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing
3005 NanhurD., Luohu District,Shenzhen. China.
Street, Ningbo 315010, Zhejiang, China.

Contenido Neto: 1 L

Lote N° :
F. de Formulación :
F. de Vencimiento :

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: GLIFOKLIN es un herbicida sistémico, no selectivo; empleado para el control post-emergente de las malezas gramíneas, ciperáceas y de hoja ancha, anuales y perennes. **GLIFOKLIN** se aplica en pulverizaciones, previa mezcla con agua. Se recomienda agregar un coadyuvante/acidificante a la mezcla para favorecer la dispersión, adherencia y eficacia del herbicida. Aplicar uniformemente con equipos de aspersión terrestre, provista de boquillas de abanico. Evitar la deriva o arrastre de la solución a cultivos vecinos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZA		DOSIS				PC (días)	LMR (ppm)
			Malezas anuales		Malezas perennes			
	Nombre común	Nombre científico	L/ha	L/200L	L/ha	L/200L		
CAÑA DE AZÚCAR	Kikuyo	<i>Pennisetum clandestinum</i>	2-3	1-1.5	4-5	2-2.5	56	2
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>						
CÍTRICOS	Caca	<i>Cyperus esculentus</i>						
	Tatora	<i>Typha angustifolia</i>						
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>	2-3	1-1.5	4-5	2-2.5	7	0.2
	Grammatote	<i>Utrichloa mutica</i>						
MANZANA	Tatora	<i>Typha angustifolia</i>						
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>	2-3	1-1.5	4-5	2-2.5	7	0.2
VID	Grammatote	<i>Utrichloa mutica</i>						
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>	2-3	1-1.5	4-5	2-2.5	14	0.2
MELOCOTÓN	Grammatote	<i>Utrichloa mutica</i>						
	Tatora	<i>Typha angustifolia</i>	2-3	1-1.5	4-5	2-2.5	7	0.2
CAFÉ	Pata de gallina	<i>Echinochloa crusgalli</i>						
	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>	2-3	1-1.5	4-5	2-2.5	28	0.1
PALMA ACEITERA	Cola de zorro	<i>Leptochloa filiformis</i>						
	Pata de gallina	<i>Echinochloa crusgalli</i>	2-3	1-1.5	4-5	2-2.5	7	0.1
TÉ	Cadillo	<i>Echinochloa crusgalli</i>						
	Cola de zorro	<i>Leptochloa filiformis</i>	2-3	1-1.5	4-5	2-2.5	7	1.0
ÁREAS NO CULTIVADAS, CANALES, ACEQUIAS, DRENES, Y BORDOS. ZONAS INDUSTRIALES, CAMINOS, OLEODUCTOS	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>						
	Rabo de zorro	<i>Setaria spp</i>						
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>	2-3	1-1.5	4-5	2-2.5	NA	NA
	Yuyo	<i>Amaranthus retroflexus</i>						

P.C. = Período de carencia, no aplica por ser un producto dirigido a la maleza / L.M.R. = Límite máximo de residuos / N.A. = No aplica / (*) La dosis mínima es para suelos ligeros y la máxima para suelos pesados.

VOLUMEN DE APLICACIÓN: 200-400 L/ha dependiendo de la densidad de las malezas.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Una sola aplicación por campaña en post-emergencia temprana. En malezas anuales de hoja ancha y gramíneas aplicar en los estados tempranos de crecimiento. En las malezas perennes de sistema radicular profundo aplicar al inicio de la floración. También, aplicar sobre las malezas dentro y a lo largo de los canales de irrigación, drenes, bordes, acequias y calles.

PERÍODO DE REINGRESO: 12 horas

COMPATIBILIDAD: GLIFOKLIN no debe mezclarse con herbicidas post-emergentes de contacto, ni con herbicidas hormonales.

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."

Ur: 10/05/2022 V4

Altura Total 13.5 cm.

Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

09 cm

PANTONE 293 C PANTONE 362 C NEGRO