

LEER ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE
LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el mezclado, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cambíese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico más cercano, mostrándole la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia, fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de emergencia llamar al 3287398 CICOTOX.

NOTA AL MÉDICO

Glifolaq 36 SL no tiene antídoto específico, seguir tratamiento sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- 1.- Después de usar el producto, enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 2.- Realizar obligatoriamente el Triple Lavado del presente envase.
- 3.- Devuelva el envase Triple Lavado al centro de acopio.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y el material contaminado depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Glifolaq® 36 SL

HERBICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Soluble (SL)

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Sal Isopropilamina de glifosato..... 485 g/L
Aditivos 640 g/L

Registro N° : 805-98-AG-SENASA

Titular de Registro : **Comercial Andina Industrial S.A.C.**

Av Benavides 1579. Oficina 702. Edificio Del Park II. Lima 18-Perú.

FORMULADO POR : Agripac S.A

Kilometro 5.5 Vía Duran - Tambo Guayaquil - Ecuador
PBX: 593-4-2808262 FAX: 593-42807279

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



Av Benavides 1579. Oficina 702. Edificio Del Park II. Lima 18-Perú.



CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

Contenido Neto: 20 Litros

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Fecha de Vencimiento:

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- Aquítense bien el envase antes de usar el producto.
- Evite que la aspersión moje las paredes del cultivo.
- Se emplea diluido en agua empleándose la proporción indicada en el cuadro de uso.
- Glifolaq 36 SL es un herbicida post-emergente de acción sistémica no selectivo para el control de malezas anuales y perennes.
- No guardar la mezcla preparada para usarlo en días posteriores.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

Cultivo	Malezas		DOSIS %	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre científico			
Caña de azúcar	"Rabo de zorro" "Coquito" "Gramalote" "Pajilla"	<i>Setaria verticillata</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Panicum purpurascens</i> <i>Leptochloa filiformis</i>	1,0 - 1,5	NP	0,2 - 1,0
Arroz	"Moco de pavo" "Botoncito"	<i>Echinochloa crusgalli</i> <i>Eclipta alba</i>			
Mandarina	"Grama dulce" "Grama china" "Lechera" "Verdolaga" "Rabo de zorro" "Chamico" "Cadillo" "Pata de gallina" "Amor seco" "Capulí cimarrón"	<i>Cynodon dactylon</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Euphorbia spp.</i> <i>Pertulaca oleracea</i> <i>Setaria verticillata</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Cenchrus echinatus</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Nicandra physaloides</i>	2 a 3L/200 L de agua	NP	0,2 - 1,0
Vid Esparrago	"Yuyo" "Verdolaga" "Amor seco" "Capulí cimarrón" "Coquito" "Grama china" "Rabo zorro" "Cadillo" "Pata de gallina"	<i>Amaranthus dubius</i> <i>Pertulaca oleracea</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Nicandra physaloides</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Setaria verticillata</i> <i>Cenchrus echinatus</i> <i>Eleusine indica</i>			

PC: Periodo de Carenca LMR: Límite Máximo de Residuos
N.P.: No procede, es un herbicida que no se aplica sobre los cultivos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: La frecuencia depende del cultivo y del manejo de riesgo. Se aplica en plena época de mayor actividad fisiológicas de las malezas.

PERIODO DE REINGESO: 24 horas después de la aplicación.

INCOMPATIBILIDAD: Es incompatible con herbicidas residuales como úreas sustituidas, triazinas u otros como herbicidas de tipo hormonal, como bipiridilos, fenoxis, organoarsénicos, etc.

FITOTOXICIDAD: No se ha observado fitotoxicidad sobre los cultivos tratados cuando se emplean las medidas agronómicas adecuadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El Titular del Registro garantiza que las características físico química 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

