

GLITOX

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Glyphosate.....480 g/L
(Equivalente a 360 g de ácido glifosato)
Aditivos520 g/L

Reg. N° 988-2000-AG-SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: SOCIEDAD ANÓNIMA FAUSTO PIAGGIO

Formulado por:
ZHEJIANG CHEMICALS IMPORT
AND EXPORT CORPORATION
No. 37 Qing Chun Road, Hangzhou,
Zhejiang Province, P.R. China.

Importador y distribuidor:
CIPAGRO S.A.C
Calle Las Castañitas N° 138
Urbanización El Palomar San Isidro
ventas@cipagro.com.pe
Teléfono: 464-6854



Contenido Neto: 500ml

Lote N°:
Fecha de Form.:
Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

GENERALIDADES: GLITOX es un herbicida sistémico, post emergente, no selectivo para el control eficaz de malezas anuales y perennes en caña de azúcar, espárrago, mandarina, palto y vid. GLITOX se trasloca dentro de la planta, eliminando partes aéreas, raíces, rizomas, ocasionando la muerte total de las plantas emergidas. GLITOX no es persistente en el suelo.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN: GLITOX se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a la aplicación. Aplicar sobre las malezas en crecimiento y suelos húmedos. Evitar contacto con el cultivo; las aplicaciones deben ser dirigidas a las malezas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS: Úsese sólo en los cultivos autorizados.

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. p.p.m
	Nombre común	Nombre Científico	%	L/ cil 200L		
Caña de azúcar	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>	1,5	3	N.A.	N.A.
Espárrago	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>	1,5	3	N.A.	0,5
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>				
Mandarina	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>	1,0	2	N.A.	0,5
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>	1,0	2	N.A.	N.A.
Palto	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>	1,0	2	N.A.	N.A.
	Rabo de zorro	<i>Setaria verticillata</i>	1,0	2	N.A.	0,5
Vid	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>	1,0	2-3	N.A.	0,2
Mango	Cacillo	<i>Cenchrus echinatus</i>	1,0	2-3	N.A.	0,2
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>	1,0	2-3	N.A.	0,1
Limon	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>	1,0	2-3	N.A.	0,1

PC: Período de carencia
N/A: No aplica

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: La frecuencia se hará según la manifestación y la época de aplicación cuando las malezas presentan crecimiento vigoroso.

PERIODO DE REINGRESO: No ingrese a las áreas tratadas durante las 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de insecticidas y fungicidas.

FITOTOXICIDAD: Afecta el follaje de todas las plantas.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del 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 con las indicaciones e instrucciones dadas.

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
“MANTENGASE 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.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Phosphonoglycine

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta; dar de beber abundante agua con sal, y provocar el vómito. En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con agua y jabón.

EN CASO DE EMERGENCIA LLAMAR AL TELÉFONO:
0800-1-3040 (CICOTOX)

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 inutilice, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 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

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

