

FOISON

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Glufosinate ammonium.....200 g/L
Aditivosc.s.p. 1 L

Reg. PQUA Nº - SENASA

Titular del registro: **FARBIC CONSULTORES S.A.C.**

Formulador:

LIER CROPS SCIENCE CO. LTD.



No. 329 South Mianzhou Avenue, Mianyang,
Sichuan, P. R. China
Email: market@lierchem.com
Teléfono: +86-8162841584

Importador:

FARBIC CONSULTORES S.A.C.



Ca. Pucala 324 Dpto. 201 Urb. C.C.
Monterrico, Santiago de Surco, Lima – Perú
Teléfono +51 983275666

Fecha de Formulación:

Nº de Lote:

Contenido Neto:

Fecha de Vencimiento:

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL
NOCIVO SI SE INHALA

NOCIVO PARA
ORGANISMOS ACUÁTICOS

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Tóxico para la reproducción.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bájese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Ácido Fosfórico
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta. No dejes solo al intoxicado.
- Antídoto: No existe antídoto específico. Tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

- SAMU: 106
- Farbic Consultores S.A.C. +51 983275666



"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZA		DOSIS L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico			
Vid	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleraceae</i>	1.0	14	0.15
	"Coquito"	<i>Cyperus rotundus</i>			
	"Pega pega"	<i>Setaria verticillata</i>			
	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>			

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

P.C.: Período de carencia (días)

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar una vez por campaña de cultivo. Considerando una campaña por año para el cultivo de vid. Se recomienda hacer las aplicaciones a primeras horas de la mañana o por la tarde.

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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO



ATENCIÓN



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA