

**“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

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- 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 manipuleo y aplicación 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 báñese 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: Phosphinic acid

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar los lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminados. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: El producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- Teléf. de Emergencia:
SAMU: 106
Teléf. del titular: L&M Servicios Agrícolas Integrales SAC: (511) 382-4874

CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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 DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar ríos, estanques, o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación a aguas subterráneas.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

Glufosinate ammonium 200 g/L
Aditivos c.s.p. 1L

PQUA N° 2303 – SENASA

TITULAR DE REGISTRO:

L&M Servicios Agrícolas Integrales SAC
Av. Javier Prado Este 488 Piso 7,
San Isidro - Lima. Teléfono: (511) 382-4874
E-mail: seragro@seragro.net



FORMULADOR:

Sichuan Leshan Fuhua Tongda
Agro-Chemical Technology Co Ltd.
Qiaogou Town, Wutonqiao Distric
Leshan, Sichuan, China. 614800
Tel: 0086-833-3352686
Fax: 0086-833-3352686

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C
Av. Nicolás de Ayllón N°2941 Dpto.7A Z.I.
El Agustino. Lima - Perú.
Telf.: (01) 644-9297

Contenido Neto: 200L

N° Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

GLUFOMIO 200 es un herbicida de amplio espectro para el control selectivo de malezas. Es absorbido por las hojas de las plantas pero su translocación es limitada dentro de la planta.

Glufosinate ammonium es un inhibidor irreversible de la síntesis de la glutamine synthetase, enzima que incorpora glutamato y amonio para dar lugar a la enzima, inhibición que conduce a una acumulación acelerada de amonio dentro de la planta, daño en la estructura de los cloroplastos, una disminución y eventual finalización de la actividad fotosintética con la muerte de las células y necrosis de tejidos.

MODO DE EMPLEO

Agite el producto antes de usar. Para la preparación, llenar el tanque de la mezcla con la mitad de agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta y agitar. Se puede aplicar empleando una mochila manual, de motor o moto pulverizadora. Regular las condiciones químicas del agua del caldo de aplicación para optimizar el caldo plaguicida preparado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Maleza		Dosis (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	Amor seco Verdolaga Coquito Pata de gallina Yuyo	<i>Bidens pilosa</i> <i>Portulaca oleraceae</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Amaranthus dubius</i>	1.5- 2.0	14	0.15

PC = Periodo de carencia

LMR = Limite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar **GLUFOMIO 200** hasta dos aplicaciones por campaña como máximo, con una frecuencia entre aplicaciones de 21 días.

PERIODO DE REINGRESO

Se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas las 24 horas.

COMPATIBILIDAD

GLUFOMIO 200 es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas de uso común. Evitar materiales de aluminio, recipientes de cobre, acero galvanizado, acero dulce, hierro y latón. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

GLUFOMIO 200 no es fitotóxico si se usa de acuerdo a las dosis e indicaciones de la etiqueta.

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

