

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

GOLDEN GLULIER

150 SL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

L-Glufosinate ammonium* 150 g/L

*(Forma sal de amonio de L-glufosinate o glufosinate-P)

Aditivos C. S. D. y L

Reg. PQUA N° - SENASA

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

Av. Emilio Cavenecia 225 Of. 409, San Isidro, Lima – Perú
Email: gerencia@farbic.pe

Formulado por:

LIER CROPSCIENCE CO. LTD.

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



Importado por:

FARBIC CONSULTORES S.A.C.

Av. Emilio Cavenecia 225 Of. 409, San Isidro,
Lima – Perú
Teléfono +51 983275666

Fecha de Formulación:

Lote N°:

Contenido Neto: **1 L, 4L, 5L, 10L, 20L y 200L**

Fecha de Vencimiento:

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

**NOCIVO PARA ORGANISMOS
ACUÁTICOS**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

GOLDEN GLULIER 150 SL es un herbicida post emergente cuyo modo de acción es de contacto no selectivo con alguna acción sistémica. La inhibición de la enzima glutamina sintetasa provoca la alteración de la membrana celular, la acumulación de exceso de amoníaco y la muerte celular, inhibe la fotosíntesis. Su ingrediente activo al L-glufosinate, es absorbido por las hojas de las plantas, de este modo controla las malas hierbas inhibiendo la glutamina sintetasa.

Aplicar con equipos convencionales con boquillas de abanico.

GOLDEN GLULIER 150 SL se aplica en solución con agua, realizar una pre-mezcla y seguidamente vaciarla en el tanque de preparación previamente llenado hasta la mitad con agua, luego completar el tanque y mover hasta obtener una mezcla homogénea. El personal que manipule este producto deberá utilizar equipo de protección.

Antes de iniciar cualquier aplicación se debe verificar que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento, sin fugas y correctamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

Cultivo	Maleza		Dosis (L/Ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico			
Mandarina	"Verdolaga" "Lechera" "Amor seco" "Yuyo" "Pata de gallina"	<i>Portulaca oleraceae</i> <i>Euphorbia hirta</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Amaranthus dubius</i> <i>Eleusine indica</i>	0.8 - 1.0	7	0.05

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

P.C.: Periodo de carencia (días)

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

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

PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

GOLDEN GLULIER 150 SL es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común excepto con los carbonatados. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

GOLDEN GLULIER 150 SL no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta. 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 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**

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

INFOSALUD: 113

Teléf. del titular: +51 983275666

CONDICIONES DE 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.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Nocivo para organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia 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 producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin y evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



ATENCIÓN

