

**"LEA 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 DANINO, no ingerir.
- Evitar el contacto con la piel, y ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para reingresar 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.

**PRIMEROS AUXILIOS**

**Grupo Químico: Cyclohexanedione**

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por la boca a una persona inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lave inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos. Si el enrojecimiento, picor o sensación de quemazón continúa, consulte al médico.
- En caso de contacto con la piel, quite la ropa y zapatos contaminados. Lavar inmediatamente con abundante agua.
- En caso de inhalación, llevar al intoxicado a un lugar ventilado, mantenerlo en reposo y si fuera necesario brindar respiración artificial.

Nota al médico: tratamiento sintomático, no existe antídoto específico.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

CISPROQUIM: 0800-50847 / ESSALUD: 0801-10200 o 411-8000 (Opción 4)  
CAISAC: 253-6444

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres 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.
- 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**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la 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 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 recoger el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# REVISOR

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

## HERBICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

**COMPOSICIÓN:**

Clethodim ..... 240 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA



Av. Benavides 1579, 7mo piso. Oficina 702, Edificio Del Park II, Lima 18 - Perú  
Telf.: (01) 253-6444 / atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Formulado por:

**Agrohao Company Ltd.**

Dirección: Rm601, No.1, Green Land Technology Square, Lane 58, East  
Xinjian Road, Shanghai, China

Importado y Distribuido por:



Av. Benavides 1579, Oficina 703 Edificio DEL PARK II / Miraflores - Lima - Perú  
Telf.: (01) 253-6444 / atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Lote N°:

F. de Form:

F. de Venc:

® Marca registrada

**Contenido Neto: 20L**

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

REVISOR® es un herbicida sistémico post-emergente, utilizado para el control de malezas gramíneas. REVISOR® interactúa con la enzima Acetyl CoA carboxilasa, la enzima responsable de la biosíntesis de los lípidos. Como consecuencia, el crecimiento de la maleza cesa, conllevando a su muerte gradual.

REVISOR® se emplea usando equipos convencionales de aspersión foliar como: bomba de mochila manual y a motor, pulverizadores, etc.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

| CULTIVO   | PLAGAS         |                         | DOSIS           | P.C.<br>(días) | LMR<br>(ppm) |
|-----------|----------------|-------------------------|-----------------|----------------|--------------|
|           | Nombre Común   | Nombre Técnico          | Por 200L<br>(L) |                |              |
| ESPARRAGO | "Gramma dulce" | <i>Cynodon dactylon</i> | 0,25 - 0,30     | 1              | 0,5          |

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda el uso del producto bajo condiciones de capacidad de campo. Aplicar cuando las malezas se encuentran en crecimiento activo (3 a 6 hojas verdaderas) y no pasan de los 20 - 30 cm de altura. Realizar de 1 a 2 aplicaciones por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO**

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

REVISOR® es compatible con la mayoría de plaguicidas agrícolas, excepto con los agentes oxidantes fuertes. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

REVISOR® no es fitotóxico a las dosis y usos recomendados en esta etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular de 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.



Banda amarilla Pantone Amarillo