

REVISOR

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

COMPOSICIÓN:
 Cloethodim 240 g/L
 Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 1928 - SENASA

NO INFLAMABLE
NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

Presentación del producto: 250 ml, 500 ml, 1 L, 4 L, 20 L, 200 L

Nombre químico: (±)-2-[(E)-1-[(E)-3-chloroallyloxyimino]propyl]-5-[2-(ethylthio)propyl]-3-hydroxycyclohex-2-enone

Formula estructural:

Formula empírica: C₂₇H₃₆ClNO₂S

Peso molecular: 359,92 g/mol

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS
 Apariencia: líquido amarillento a anaranjado
 Olor: suave olor aromático
 Densidad: 0,98 ± 0,02 g/L
 pH: 4 - 7
 Persistencia de espuma: 15 ml de espuma después de 1 minuto.
 Corrosividad: No corrosivo

Titular de Registro,
Importado y Distribuido por:

Comercial Andina Industrial S.A.C.

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

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es DAÑINO, 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- 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 la boca a una persona inconsciente o padecese 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:
 CISPQUIM: 0800-50847 / ESSALUD: 0801-10200 o 411-8000 (Opción 4)
 CAISAC: 253-6444

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.
- 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.

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.

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. Aplicar máximo una (01) aplicación por campaña al año. Cebolla: Aplicar cuando las malezas se encuentren en crecimiento activo (3 a 6 hojas verdaderas), realizar como máximo 01 aplicación/ campaña/ año. Se recomienda manejar el pH del agua de 5.5 a 6. Considerar gasto de agua 250 L/ha

PERÍODO 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/ 200L	L/ ha		
ESPARRAGO	"Grama dulce"	<i>Cynodon dactylon</i>	0.25 - 0.30	-	1	0.5
AJO	"Cadillo" "Grama china" "Grama dulce" "Pata de gallina" "Pega pega"	<i>Cenchrus echinatus</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Setaria verticillata</i>	0.40 - 0.50	0.7-1.1	45	0.5
CEBOLLA	"Grama china" "Grama dulce" "Pata de gallina" "Pega pega"	<i>Sorghum halepense</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Setaria verticillata</i>	0.3 - 0.4	-	50	0.5
ZANAHORIA	"Grama china" "Grama dulce" "Pata de gallina" "Pega pega"	<i>Sorghum halepense</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Setaria verticillata</i>	0.3 - 0.4	-	40	0.5

LMR: Límite Máximo de Residuos PC: Periodo de carencia