

“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.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- 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 manipuleo, 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Cyclohexene oxime
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito ni administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua limpia por lo menos durante 5 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera, y continuar enjuagándolos.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado, mantenerlo en reposo y si fuera necesario brindar respiración artificial.

Nota al médico:

Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

SAMU: 106
ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.: (511) 951 313808

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 o 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 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.
- En caso de derrame el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

RASTRA®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - (EC)

Composición:

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

Registro PQUA N° 1783-SENASA

Titular del registro:

ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.
Av. Primavera N° 543, Piso 4 - San Borja
Lima - Perú.

Formulado por:

ROTAM AGROCHEMICAL CO., LTD.
Unit 6, 26/F Trend Centre, 29 Cheung Lee Street,
Chai Wan, Hong Kong, China

Importado y Distribuido por:

KALIPTRA LIFE SAC.
Jr. Joaquín Bernal 764 Of. 102
Urb. Risco - Lince - Lima
Tel.: 01-4720746
Web: www.kaliptra.com.pe

Fecha de Formulación:

N° de Lote:
Contenido neto: 200 L
Fecha de vencimiento:



NO CORROSIVO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RASTRA® es un herbicida sistémico. Es absorbido a través de la superficie de las hojas y translocado a la planta entera. Actúa como interruptor de la biosíntesis de lípidos. Los lípidos son importantes en la constitución de la membrana celular.

RASTRA® puede ser aplicado usando una mochila manual, previa calibración del equipo para conocer el gasto de agua por hectárea. Diluir en una cantidad parcial de agua, luego añadir más agua hasta completar el volumen final.

Consulte con un ingeniero agrónomo

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS | | P.C. (días) | L.M.R. (ppm) |
|-----------|---------------------------------|---|--------|------|----------------|-----------------|
| | Nombre común | Nombre científico | L/200L | L/ha | | |
| Esparrago | Gramma Dulce | <i>Cynodon dactylon</i> | 0,5 | 1 | 1 | 0,5 |
| Cebolla | Gramma Dulce Pata de gallina | <i>Cynodon dactylon</i> <i>Eleusine indica</i> | 0,3 | 0,3 | 45 | 0,5 |

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se realiza una sola aplicación por campaña (una campaña al año) del producto **RASTRA®** cuando las malezas emergidas mantengan de 2 a 3 hojas verdaderas.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada antes de las 12 horas de aplicación

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios.

FITOTOXICIDAD

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 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.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

