LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"MANTENGASE 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 abúndate
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Cyclohexanediona oxima
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele 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 EMERGENCIA

CICOTOX: 0-800-13040 ESSALUD: 411-8000 (opción 4)

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- 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 deposítelos 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 PROTECCION Y CONSERVACION DEL MEDIO 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
- 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
- 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 QUIMICO DE USO AGRICOLA

HERBICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composition:	
Clethodim	
Aditivos	c.s.p.1L

Reg. PQUA Nº 1783 - SENASA



Titular del Registro: Rotam Agrochemical Perú S.A.

Formulado por:

JIANGSU ROTAM CHEMISTRY, CO., LTD 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan, Jiangsu, China. Tel: +86-512-57711527 Fax: +86-512-57729744

Importado y Distribuido por:

ROTAM AGROCHEMICAL PERU S.A. Calle Los Tulipanes 147. Of. 304 - Surco Lima - Peru. Telefono 719-4085

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento: No. de Lote:

Contenido Neto: 5L



NO CORROSIVO

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, y luego añadir más agua hasta completar el volumen final.

"Consulte con un Ingeniero agrónomo"

CUADRO DE USO Y DOSIS

CULTIVO	PLAGA		Dosis			L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/Ha	(días)	(mg/kg)
Espárrago	Grama dulce	Cynodon dactylon	0.5	1	1	0.5

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se realizara una sola aplicación por campaña 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

No hay fitotoxicidad usando la dosis recomendada.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular del registro garantiza que las características físico guímicas 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"

















LAVADO



















