#### LEA CUIDADOSAMENTE LA 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 dañino por contacto y peligroso si es inhalado.

Evite contacto con la piel y la ropa, así como ingerir o inhalar el producto o la aspersión.

Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las

No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y

Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación.

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes. No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

#### PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Triazinonas

En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta

En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si esta consciente. No provoque el vómito.

En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos y lleve al paciente al oftalmólogo.

En caso de contacto, quítese la ropa y lave la piel con abundante agua y jabón por 15 minutos. En caso de inhalación retire al paciente a un lugar freso y aplique respiración artificial si fuera necesario

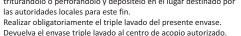
Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

En caso de emergencia llamar a: - CICOTOX0800-13040

- FSSALUD:0801-10200
- CISPROQUIM:0800-50-847
- RAINBOW AGROSCIENCES SAC: 423 3023

#### 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 v deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.

No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.

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 aérea tratada.

El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# MECLUCH

## HERBICIDA AGRICOLA

## SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

#### Composición Química:

Metribuzin	480 g/L
Aditivos csp	1L

Reg. Nº PQUA Nº - SENASA

## **TITULAR DEL REGISTRO:**

RAINBOW AGROSCIENCES SAC Jr Ignacio Cossio 2119 La Victoria. Teléfono:423 3023



#### IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: RAINBOW AGROSCIENCES SAC

#### FORMULADO POR:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD. Binhai Economic Development Area Weifang, Shandong 262737

Contenido Neto: 200 L

Lote Nº:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO** NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MECLUCH es un herbicida sistémico del grupo de las triazinonas, que penetra a través de las hojas trasbocándose por el interior de la planta. Actúa interrumpiendo la fotosíntesis, causando marchitamiento, amarillamiento y posterior muerte de la planta tratada.

MECLUCH se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada por la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente.

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

#### CUADRO DE USOS:

CULTIVO	Maleza		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre cientifico	L/Ha	(días)	(p.p.m)
Esparrago	Grama china Pata de gallina Verdolaga Yuyo	Sorghum halepense Eleusine indica Portulaca oleracea Amaranthus hybridus	0.15	28	0.1

PC: Periodo de carencia

L.M.R: Limite máximo de residuos

#### FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

- Aplicar solo al follaje de la maleza, cuando estas se encuentran en etapas iniciales de desarrollo con el fin de asegurar un control mas efectivo.
- En caso se justifique una segunda aplicación realizarlo con un intervalo de 14
- Máximo 2 aplicaciones, considerando 2 campañas al año.

#### PERIODO DE REINGRESO

Reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

Incompatible con productos de reacción acida o alcalina fuerte.

#### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis, sistemas de aplicación y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

### 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 indicaciones e instrucciones dadas.



































