## "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 tóxico si es ingerido
- -La sustancia causa irritación severa a los oios.
- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- -Conservar el producto en su envase original, bien tapado y etiquetado.
- -Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- -Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies -Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con
- abundante aqua v jabón. -Utilizar equipo de protección personal durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al
- área tratada dentro de las primeras horas después de la aplicación.
- -Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

# Grupo químico: Phenoxy

- -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. Llevar al afectado al médico inmediatamente.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- -En caso de inhalación: trasladar al afectado a un ambiente fresco con buena ventilación, conducirlo al médico.
- -En caso de contacto con los ojos: lavar con agua corriente durante 15 minutos,
- permaneciendo con los parpados abiertos durante el lavado.
- -En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada y lavar con abundante agua y
- -Antídoto: El producto no tiene antídoto específico, tratamiento sintomático.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

RAINBOW AGROSCIENCES: 01-713-9960

# CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS YENVASES VACÍOS

-Después de usar el contenido, enjuaque 3 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.



#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- -Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuaticas
- -No contaminar ríos, lagos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacios -No contaminar las fuentes de agua como los ríos, estanques o arroyos con los sobrantes de producto, envases vacíos o restos de la aplicación.
- -Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- -Peligroso para los 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 derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación a aguas subterráneas

# **Hedonal**®**MAX**

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **HERBICIDA AGRICOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)** 

# Composición:

2,4-D (acido) 86	60 g/L
Aditivosc.s	.p. 1L

Reg. N° PQUA N° - SENASA

# TITULAR DEL REGISTRO

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C

Av. El Polo 401, Oficina 610 - Santiago de Surco Lima 33. Perú. Teléfono: 01-713-9960 rainbowagro@rainbowagro.com www.rainbowagro.com



# FORMULADO POR:

# SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD

Binhai Economic Development Area Weifang Shandong 262737 - China Teléfono: 86-531-88875222 / 88875231 Correo: rainbowagro@rainbowagro.com

# IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

# Bayer S.A

Av. Paseo de la República 3074 Piso 10. San Isidro. Lima - Perú Tel.(511) 2113800

# Contenido Neto: 4 L

Lote No:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO** 

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



















### INSTRUCCIONES DE USO Y DE MANEJO

Hedonal®Max es un herbicida sistémico, selectivo y post-emergente, que controla malezas de hoja ancha en los cultivos de gramíneas. La muerte de la mayoría de las malezas ocurre en la primera semana, pudiendo tener un efecto residual entre tres a seis semanas.

Agitar el contenido de **Hedonal®Max** en su envase original hacer una premezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro conteniendo la mitad de agua limpia. Agitar hasta lograr una mezcla homogénea y luego completar con agua hasta obtener el volumen deseado. La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestre y empleando boquilla de tipo abanico.

La absorción de **Hedonal<sup>®</sup> Max puede** ser mejorada con el uso de un coadyuvante apropiado.

# CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	Plaga		DOSIS	РС	LMR
	Nombre común	Nombre cientifico	L/Cil	(días)	(ppm)
Caña de Azúcar	Amor Seco Chamico Verdolaga Capulí Cimarrón Yuyo Lengua de Vaca	Bidens pilosa Datura stramonium Portulaca oleracea Nicandra physalodes Amaranthus dubius Rumex crispus	1.5- 2.0	15	0.05

PC: Periodo de carencia

L.M.R: Límite máximo de residuos

# FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo una aplicación por campaña por año. Aplicar sobre las malezas jóvenes, hasta cuando el cultivo alcanza entre 20 y 30 cm de altura.

# PERIODO DE REINGRESO

Se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas las 12 horas.

# COMPATIBILIDAD

Hedonal®Max es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas de uso común, a excepción de aquellos fuertemente oxidantes. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad.

Hedonal®Max no es fitotóxico si se usa de acuerdo a las dosis e indicaciones de la etiqueta

# RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.





















