

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**Precauciones y advertencias de uso y aplicación:**

"Nocivo por ingestión". "Causa irritación moderada a los ojos". "Evitar que el producto entre en contacto con piel, ojos y ropa".

**Medidas relativas a la seguridad:** "No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación". "Use camisa manga larga, pantalón, largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación". "Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón".

**"EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE"**

**Almacenamiento y manejo del producto:**

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado.

**Medidas relativas a primeros auxilios:**

**En caso de inhalación:** conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

**En caso de contacto con la piel,** retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

**En caso de contacto con los ojos** lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

**En caso de ingestión,** no induzca el vómito.

**Síntomas de intoxicación:** *Ingestión:* Gastrointestinales como náuseas, vómitos, diarrea y dolor abdominal. Aumento del recuento de glóbulos blancos y aumento de los niveles de aspartato aminotransferasa (GOT), alanina aminotransferasa (GPT) y lactato deshidrogenasa (LDH). *Inhalación:* Alteración de la respiración, trastornos neurológicos tales como el cambio del estado mental, temblores, fiebre, convulsiones, hipotermia, bradicardia y/taquicardia.

**Tratamiento.** Ayuda elemental, descontaminación, tratamiento sintomático. Cuando se ingiere, bombee el estómago, luego el carbón (carbo medicalis) y el sulfato de sodio. Terapéutico: Fenobarbital-Sodio, 1 mg/kg intramuscular o subcutáneamente con un máximo de 5 mg/kg al día; cuando sea necesario, 10 mg de diazepam por vía intravenosa. Eliminación por diálisis (diuresis alcalina forzada). Control de electrocardiograma (ECG) y electroencefalograma (EEG). Si es necesario, dar oxígeno. En caso de ingestión de grandes cantidades, manténgalo bajo supervisión médica durante al menos 48 horas.

**Antídoto:** No existe antídoto específico; tratamiento sintomático.

**Contraindicación:** Atropina.

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta".



**EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:**

**1800-VEVENO (836366)**

**Atención 24 horas del día.**

**SINO-CHEMICAL S.A.**

**099 250 0795**

**Medidas relativas para la disposición de desechos y envases vacíos:** Ningún envase que haya contenido plaguicida debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilicelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para la disposición final.

**Medidas relativas para la protección del ambiente:** Peligroso para peces. Para aplicaciones terrestres, establecer una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano. No permita la deriva de este producto. No contaminar ríos, lagos o fuentes de agua con desechos de productos químicos o envases vacíos. No aplique directamente al agua. Respetar la dosis y el número de aplicaciones indicada en la etiqueta, no botar sobranes del producto en el campo. Correcta calibración de los equipos de aplicación para evitar que se produzcan fugas de los mismos, así como también de que se ocasiona la deriva del producto. No aplicar si existe el riesgo de que se produzcan lluvias fuertes.

# BASTNATE 200

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

**Composición:**

Glufosinate-ammonium 200 g/L  
Aditivos c.s.p 1 L

Registro Nacional: 13 - H 16 / NA

CONTENIDO NETO: 1 Litro

Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

PVP:

Titular del Registro:

**Rainbow**

all about growing

SINO-CHEMICAL S.A.

Av. Colón Oe 331 y Versalles, edificio Villareal Duran Hnos, Segundo piso.  
Quito - Ecuador.

Formulado por:

Distribuido por:

**Rainbow**  
all about growing

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD

Binhai Economic Development Area, Weifang, Shandong, China 262737.  
www.rainbowagro.com

SHANDONG RAINBOW INTERNATIONAL CO., LTD

30th Floor, Building A5-5, Hanyu Financial Center, No. 7000 Jingshi Road, Jinan Innovation Zone, Jinan, Shandong, China.

QINGDAO RAINBOW CHEMICAL CO., LTD

Xinhe Eco-chemical Science and Technology Industry Base, Qingdao, Shandong, China 266717

RAINBOW AGROSCIENCES (PANAMA), S.A  
PCC Spec 9097, Local 5#, Panama Pacifico. Rep. De Panama

**Instrucciones de uso y manejo**

**BASTNATE 200**, es un herbicida de contacto no selectivo con alguna acción sistémica. La translocación ocurre solo dentro de las hojas, predominantemente desde la base hasta la punta de la hoja.

**Modo de empleo.** Previo a la aplicación de la mezcla, verificar el pH del agua hasta obtener un pH de 5.5, vierta la dosis recomendada del herbicida **BASTNATE 200** en la mitad del volumen requerido de agua, mezcle lentamente y añada la cantidad de agua restante hasta completar el volumen total. Es importante agitar la mezcla antes de cada aplicación. No guarde la mezcla, aplique el mismo día de la aplicación. Coloque el envase del plaguicida en una superficie plana y ábralo con cuidado. Vierta el herbicida con cuidado para evitar derrames o desprendimiento. No mezcle, cargue o limpie el equipo cerca de estanques, arroyos, pozos o zanjas, ya que el agua de enjuague que contiene plaguicidas puede rebozarse y derramarse entre estas fuentes de agua.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PC (Periodo de Carencia)
Palma africana ( <i>Elaeis guineensis</i> )	Justicia ( <i>Justicia laevilinguis</i> ) Paja ( <i>Panicum polygonatum</i> ) Helechos ( <i>Polypodium caceresii</i> S.) ( <i>Pteridium aquilinum</i> ) Paja virgen ( <i>Cynodon dactylon</i> ) Betilla ( <i>Ipomoea</i> sp)	1.5 l/ha	14 días
Bordes agrícolas	Pasto bahía ( <i>Paspalum notatum</i> ) Lechosa ( <i>Veronica persica</i> ) Justicia ( <i>Justicia laevilinguis</i> )	1.0 l/ha	No aplica

\*Volumen de agua: 200 l/ha

**Época y frecuencia de aplicación:** Dirigir la aplicación por aspersión a la post-emergencia de las malezas cubriendo en forma homogénea todo el follaje. Realizar una sola aplicación del plaguicida.

**Periodo de Reingreso:** Se debe esperar por lo menos 24 horas antes de reingresar al área tratada.

**Fitotoxicidad:** El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a las dosis recomendadas en la etiqueta.

**Compatibilidad:** Incompatible con álcalis fuertes y ácidos fuertes.

**Responsabilidad:** "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 condiciones e instrucciones dadas".

## CATEGORIA TOXICOLÓGICA: II MODERADAMENTE PELIGROSO



# DAÑINO

