

LEA 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 tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo Químico:** Triazina
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y/o hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
CICOTOX: 0800 - 13040 o 328-7700
ESSALUD: 0801 10200 o 411 8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase, vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo 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 PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Nocivo para el ganado. Manténgalo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la aplicación.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para organismos acuáticos.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio designado por las autoridades locales para este fin.

RAYO® 500FW

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA
SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Atrazine..... 500 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. N° 153 - 96 - AG - SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:
NEOAGRUM S.A.C.

neoagrum

Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 1 L

N° de Lote:
F. de Form.: "Ver parte superior"
F. de Venc.:

Formulado por:
SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD
6th Floor, Gaoxinjishuquangye Centre,
Shenshua Road 750#, Jinan, Shandong. CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

RAYO® 500FW es un herbicida a base de atrazina que se emplea para el control selectivo de muchas malezas anuales tanto gramíneas como hoja ancha en cultivos como maíz, sorgo y caña de azúcar. **RAYO® 500FW** es absorbido tanto por las raíces como por las hojas de las malezas para luego inhibir la fotosíntesis. No inhibe la germinación de las malezas pero estas mueren una vez germinadas. Antes de usar el producto, agítese bien el envase cerrado, verter la cantidad necesaria según la dosis seleccionada en un volumen de agua que permita obtener una suspensión uniforme, luego se completa con agua hasta alcanzar el volumen de aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/ha	L/200L		
Caña de azúcar	Lechera	<i>Euphorbia</i> spp.	6.0 - 8.0	-	-	0.5
	Hierba mora Pega pega o rabo de zorro	<i>Solanum nigrum</i> <i>Setaria verticillata</i>				
Maíz	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>	1.5 - 3.0	-	30	0.25
	Yuyo	<i>Amaranthus</i> spp.				
	Chamico Matagusano	<i>Datura stramonium</i> <i>Flaveria bidentis</i>				
Piña	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>	-	2.0	60	0.05
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>				
	Pichana	<i>Sida paniculata</i>				
Sorgo	Hierba de gallinazo	<i>Chenopodium</i> spp.	1.5 - 3.0	-	30	0.25
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>				
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>				

PC: Periodo de carencia

LMR: Límites máximos de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: RAYO® 500FW se aplica en pre o post emergencia temprana de las malezas (no más de 2-3 hojas verdaderas) independientemente del estado del cultivo. Aplicar las mayores dosis en suelos pesados con altos contenidos de materia orgánica y las bajas a suelos ligeros como los arenosos. Es importante que se prepare bien el terreno así como la humedad del suelo al momento de la aplicación.

Es importante que el caldo sea correcto y uniformemente distribuido en campo independientemente de los volúmenes de agua empleados.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD: RAYO® 500FW es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con caldo Bordeaux, azufre, aceites y productos fuertemente alcalinos. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: Evitar el uso de RAYO® 500FW en cultivos de maíz asociados a leguminosas, maíz choco y maíz chala. En campos de maíz perdidos a causas no controladas se recomienda volver a sembrar maíz por la prolongada residualidad del producto.

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 condiciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

