

BENTAZON RAINBOW 480 SL

HERBICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:

Bentazone,.....**480 g/L**

3-isopropyl-1H-2,1,3-benzothiadiazin-4(3H)-one 2,2-dioxide de formulación a 20 ° C

Ingredientes aditivos.....**c.s.p. 1 L.**

Registro Nacional ICA Nº: PL0002352022

Titular del registro: RAINBOW AGROSCIENCES S.A.S.

CARACTERÍSTICAS:

BENTAZON RAINBOW 480 SL es un herbicida de contacto. Absorbido principalmente por follaje y por raíces con traslocación acropétala vía xilema. Es un herbicida de contacto para aplicar en postemergencia del cultivo y las malezas, con excelente actividad sobre ciperáceas y dicotiledóneas. Se caracteriza por la clorosis intervenal, o amarillamiento entre las nervaduras, que empieza en los márgenes de las hojas y posteriormente se transforma en necrosis.

Cultivo	Malezas que controla	Dosis	L.M.R.	P.C	P.R
Arroz <i>(Oryza sativa)</i>	Bledo (<i>Amaranthus spp.</i>). Botón blanco (<i>Borreria densiflora</i>). Ciperácea (<i>Cyperus rotundus</i>). Amor seco (<i>Bidens Pilosa</i>).	1.5 L /ha Aplicar en post-emergencia al cultivo y a las malezas	0.1 mg/kg	N.A.	0 Horas

PC: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

P.R: Período de reentrada: Tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación de un plaguicida y el ingreso de personas al área o cultivo tratado.

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos. Fuente: European Commission.

N.A. No Aplica.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar una (1) sola vez por ciclo de cultivo. Se recomienda usar cuando el cultivo y las malezas tengan entre 2 a 4 hojas. Se recomienda drenar el cultivo antes de la aplicación e inundar dos días después. Aplicar en post-emergencia al cultivo y a las malezas.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA: Calibre bien los equipos y asegure un tamaño y distribución de gotas uniforme. Se recomienda aplicar con boquillas de abanico plano a una presión de 40 a 50 psi.

Al aire libre, diluir la dosis del producto en la mitad del volumen de agua, haciendo un triple lavado del envase. Completar el volumen con agua agitando constantemente hasta obtener una mezcla homogénea. Volumen de mezcla en agua de 200 L/Ha.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos. No fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas; con nuevas variedades o híbridos vegetales se recomienda realizar pruebas previas.

INFORMACIÓN SOBRE 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto”.

Nombre y dirección del titular del registro:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.S.,
Carrera 11A # 93 A 80, Oficina 305, Bogotá D.C.
Teléfono: 57-1-6235967

Nombre y dirección del fabricante o formulador:

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

Weifang, Shandong 262737, China.

Tel: 86-531-88875222

Fax: 86-531-88875232

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4 – LIGERAMENTE PELIGROSOS

Nocivo en caso de Ingestión

Nocivo en contacto con la piel

Nocivo si se inhala



ATENCIÓN