

2,4-DMA RAINBOW 80 SG

Herbicida Agrícola

GRANULOS SOLUBLES - SG

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente activo:

2,4-DMA 800 g/kg

(2,4-dichlorophenoxy)acetic acid de formulación a 20 ° C.

Ingredientes aditivos c.s.p. 1 Kg

Registro Nacional ICA No. 1411

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

CONTENIDO NETO: 1, 2, 5, 10 y 20 kilos

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

Formulado por:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL Co. Ltd.

Binhai Economic Development Area,

Weifang, Shandong 262737, China.

Tel: 86-531-88875222

Fax: 86-531-88875232

Importado y Distribuido por:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.S.

Carrera 11A # 93 A 80 , Oficina 305

Telefono : 57-1-6235967

NIT: 900382571-7

Bogotá, D.C.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III – LIGERAMENTE PELIGROSO

CUIDADO
(Franja de color Azul)

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

“MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS”
“NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”
“CAUSA IRRITACIÓN MODERADA A LOS OJOS”
“EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL Y LA ROPA”

2,4-DMA RAINBOW 80 SG no debe aplicarse cuando haya vientos fuertes para evitar daños a cultivos susceptibles, ni en horas de elevadas temperaturas.

“Este producto puede ser mortal si se ingiere”

Al efectuar diluciones de este producto hágalas al aire libre y **“No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación”**.

Durante las aplicaciones terrestres **“Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación”** además equipo de protección completo: overol, guantes de neopreno ó PVC, botas de caucho, gorra, anteojos irrompibles y máscara especial para herbicidas. Evite caminar dentro de la neblina de aspersión.

“Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón”, en caso de inhalación lleve al paciente al aire fresco y manténgalo en reposo.

“ALMACENAR EL PRODUCTO EN EL ENVASE ORIGINAL, ETIQUETADO Y CERRADO, ALEJADO DE ALIMENTOS Y MEDICINAS PARA USO HUMANO Y VETERINARIO, BAJO CONDICIONES QUE GARANTICEN SU CONSERVACIÓN”.

“EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO CAUSA DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE”

“NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN”

“NO ALMACENAR, NI TRANSPORTAR CONJUNTAMENTE CON ALIMENTOS, MEDICINAS, BEBIDAS, NI FORRAJES”

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta”.

“En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón”

Contacto con los ojos: Causa irritación ocular. El contacto prolongado puede causar daño al ojo. En caso de contacto lave los ojos con abundante agua limpia al menos durante 15 a 20 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Retirar los lentes de contacto, si los hay, luego de 5 minutos y continuar el lavado.

Contacto con la piel: Retire la ropa y calzado contaminados y lave la zona afectada con abundante agua y jabón. El contacto prolongado con el producto puede causar irritación y resultar en absorción de 2,4-D en cantidades nocivas.

Ingestión: Enjuague la boca con abundante agua limpia. No induzca el vómito. Busque atención médica inmediata. No dé a beber nada, ni induzca el vómito a un paciente que se encuentre inconsciente, mantenerlo acostado de lado. La ingestión de grandes cantidades puede resultar en dolor de cabeza, náusea, letargia, debilidad motora e incoordinación.

Inhalación: Retire al paciente del sitio de intoxicación, llévelo a un sitio alejado para que respire aire fresco y déjelo en reposo. Si presenta dificultad para respirar, de respiración artificial.

Antídoto: No se conoce antídoto específico. De tratamiento sintomático.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 01 800 09 16012 Fuera de Bogotá. En Bogotá comunicarse con el Teléfono 288 6012.

RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN DE ENVASES VACIOS

“Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.”

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

En caso de derrame, recoja y deseche acorde con la autoridad local competente. No utilice el mismo equipo de fumigación de **2,4-DMA RAINBOW 80 SG**, para la aplicación de otro plaguicida en cultivos susceptibles o para bañar ganado.

Evite contaminar con **2,4-DMA RAINBOW 80 SG** las aguas que vayan a hacer utilizadas para consumo humano, animal o riego de cultivo.

“Tóxico para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre”

Para aplicaciones terrestres se deben respetar las franjas de seguridad mínimas de 10 metros con relación a los cuerpos de agua, casas o carreteras.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su empaque original. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar con los desechos, envases, residuos o aguas de lavado del equipo de aplicación.

ADVERTENCIA: “NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”.

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA EL AGUA EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSÍTELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Fecha de Aprobación ICA: dd/mm/aaaa

Banda color azul



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

2,4-DMA RAINBOW 80 SG es un herbicida selectivo formulado con base en 2,4-D dimetilamina, de acción post-emergente para el control de malezas de hoja ancha y ciperáceas en diferentes cultivos. Esta formulado a base de Ácido 2,4-D. Es un herbicida generador de la hormona auxina en su forma sintética y en una concentración mucho mayor de las normales provocando la muerte de la planta debido a que no existe un mecanismo de control interno dentro de ella misma. Las aplicaciones no deben realizarse cuando exista riesgo de que la aspersión sea llevada por el viento sobre plantas o cultivos susceptibles. No deja en el suelo residuos perjudiciales para cultivos posteriores.

No aplique **2,4-DMA RAINBOW 80 SG** si se espera lluvia una hora después de la aplicación, pues el nivel de control puede disminuir.

CULTIVO	MALEZAS CONTROLADAS	DOSIS RECOMENDADA	P.C	P.R*
Pastos	Amor seco (<i>Bidens pilosa</i>), Botoncillo (<i>Eclipta alba</i>), Diente de león (<i>Taraxacum officinale</i>), Escoba (<i>Sida rhombifolia</i>) Hierba de pollo (<i>Commelina difusa</i>), Lengua de vaca (<i>Rumex conglomerata</i>), Malva (<i>Malachra alceifolia</i>), Pega-pega (<i>Desmodium tortuosum</i>), Oreja de ratón (<i>Dichondra repens</i>), Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>), Yerba de sapo (<i>Euphorbia hirta</i>), Coquito (<i>Cyperus rotundus</i>).	750 gramos/ha	N.A.*	0 horas
Arroz	Bledo (<i>Amaranthus dubius</i>), Cortadera (<i>Cyperus ferax</i>), Clavito de agua (<i>Jussiaea linifolia</i>), Botón blanco (<i>Eclipta alba</i>), Piñita (<i>Murdania nudiflora</i>), Batatilla (<i>Ipomoea purpurea</i>), Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>).	400 gramos/ha	20 días	0 horas
Caña de azúcar	Venadillo (<i>Conyza bonariensis</i>), Golondrina (<i>Veronica persica</i>), Urapán (<i>Fraxinus uhdei</i>), Escoba (<i>Sida rhombifolia</i>), Chipaca (<i>Bidens pilosa</i>), Bledo (<i>Amaranthus dubius</i>), Botoncillo (<i>Borreria laevis</i>), Batatilla (<i>Ipomoea hirta</i>), Coquito (<i>Cyperus rotundus</i>).	700 gramos/ha	20 días	0 horas

P.C: 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 y animales al área o cultivo tratado.

*Reeingresso del ganado para pastoreo: 28 días después de la aplicación.

N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar la aplicación de **2,4 DMA RAINBOW 80 SG** dirigido a las malezas en post-emergencia, cuando estas se encuentren en activo crecimiento y posean al menos de 2 a 6 hojas verdaderas, con buena área foliar para asegurar penetración y antes de la floración de las mismas.

Para un buen control es necesario observar que las condiciones de humedad sean adecuadas. En periodos prolongados de sequía no se recomienda su aplicación. No aplique el producto si se espera lluvia después de la aplicación, el resultado será un control deficiente. No se aplique cuando haya vientos fuertes, para evitar daños en cultivos susceptibles, ni en horas de elevadas temperaturas.

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. En potreros para aplicación localizada usar volúmenes de agua de 200 litros por hectárea y para aplicaciones generalizadas no exceder los 400 litros de mezcla por hectárea.

En arroz y caña de azúcar aplicar un volumen de 200 litros/ha garantizando una cobertura eficiente de la aplicación.

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.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos. No mezclar con productos alcalinos.

No es fitotóxico si se siguen estrictamente las recomendaciones de uso indicadas. En caso de duda, haga una aspersión en una pequeña área del cultivo. 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”.

Ban



