

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

BUNKER 480 SC es un herbicida sistémico, que se absorbe por las raíces y también penetra a través del follaje, traslocándose por el interior de la planta. La acción principal se produce sobre los puntos de crecimiento (meristemas apicales) desde donde inhibe la fotosíntesis con el consiguiente marchitamiento y posterior muerte de la maleza tratada.

BUNKER 480 SC se prepara diluyendo la dosis recomendada en un cilindro con la mitad de agua, agitar bien y completar con agua al volumen total. Aplicar en capacidad de campo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZA		DOSIS L/ha	P.C (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Espárrago	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>	0.3	28	0.1
	Grama china	<i>Sorghum halepense</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusina indica</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
Papa	Chamico	<i>Datura stramonium</i>	0.3 - 0.4	60	0.6
	Lechera	<i>Euphorbia hirta</i>			
	Lengua de vaca	<i>Rumex crispus</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>			

P.C. Período de carencia (días) L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar previa evaluación y máximo 2 aplicaciones por campaña/año.

Dosis máxima 0.3 L/ha.

En caso la maleza persista, emplear otro plaguicida con diferente mecanismo de acción.

PERIODO DE REINGRESO: Reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: **BUNKER 480 SC** es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso convencional, excepto con los de reacción fuertemente alcalina, ácida u oxidante.

FITOTOXICIDAD: No se han observado síntomas de fitotoxicidad a la dosis recomendada.

EFFECTO SOBRE OTROS CULTIVOS: **BUNKER 480 SC** no tiene efectos sobre otros cultivos.

EFFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS: No se han reportado efectos sobre cultivos sucesivos.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Las aspersiones pueden hacerse con mochilas manuales, a motor o con fumigadoras acopiadas al tractor. Se deben emplear equipos debidamente calibrados.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas.

BUNKER

480 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRICOLA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

Composición:

Metribuzin.....480 g/L

Aditivosc.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2181 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: CROP BUSINESS S.A.C

Nombre común: Metribuzin

Fórmula Empírica: C₈H₁₁N₃O₃S

Peso molecular: 214.29 g/mol

Grupo químico: Dinitroanilina

Propiedades físicas y químicas

Estado físico: Líquido

Color: Blanco a beige

Olor: Característico

pH: 6.0 - 7.0

Densidad: 1.1 - 1.25 g/ml

Capacidad y clase de los envases en los que se comercializa el producto:

Presentaciones de 250 ml, 500 ml y 1 litro, 4 litros, 10 litros, 20 litros y 200 Litros

Mecanismo de acción: Es un herbicida sistémico selectivo, el cual inhibe la fotosíntesis de especies de plantas susceptibles como las malezas de hoja ancha.

Metribuzin causa clorosis, inhibe el crecimiento y finalmente causa necrosis.

Importado y Distribuido por:



Av. Melgarejo N° 580, Dpto. 301
Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina
Teléfono: 349 - 2669

Formulado por:
SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD
N° 23 Lane 5389, Shenzhuan Road,
Song Jiang District - Shanghai
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO



LEA ESTA HOJA INFORMATIVA 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 por ingestión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar la aspersión.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de la mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.

ALMACENAMIENTO

- No almacenar en casa-habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL A UTILIZAR DURANTE LA MANIPULACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Ropa de protección

Usar camisa y pantalón de algodón, debe tener mangas largas y una cubierta para la parte inferior del cuerpo y las piernas.

Delantal o aprons

Hechos de PVC, goma de nitrilo o neopreno, o los desechables hechos en base a materiales de polietileno.

Guantes

Impermeables de PVC o goma de nitrilo, o neopreno.

Lentes de protección

Calzado

Se deberá usar botas de goma.

Mascarilla

Deberá usar mascarillas protectoras con filtro de protección A-P2 y código de color blanco/marrón; que cubran la boca y la nariz. Las mascarillas deben ser descartadas después de cada uso. Las mascarillas de vapores y los respiradores de media cara con

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Dinitroanilina
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito a menos que lo indique el médico.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos, incluso bajo los párpados.
- En caso de inhalación, lleve al paciente a un lugar ventilado. Si no respira aplicar respiración artificial.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa contaminada y limpie la zona expuesta con abundante agua y jabón.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 08001-3040
CROP BUSINESS S.A.C: 349-2669

ESSALUD: 0800-10-828

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido de los envases, 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.

- Triple lavado de los envases:

- Después de usar el contenido de este envase, enjuágelo tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación. Inutilice los envases sometidos a triple lavado triturándolos o perforándolos.
- Depositar los envases inutilizados en zonas alejadas de fuentes de agua y de casas habitación. Mantener alejados a los niños y animales domésticos.
- No disponer con residuos municipales.
- Lavar los equipos de aplicación inmediatamente después de concluir la labor de campo. Utilizar una solución alcalina para neutralizar la acción del plaguicida.
- No verter los residuos en fuentes de agua.
- No reutilizar los envases vacíos.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces, plantas acuáticas, plantas semiacuáticas y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO

