

22.6 cm

1.0 cm

0.5 cm

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA 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.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Dinitroanilina
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrelle la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito a menos que lo indique el médico.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

CICOTOX: 08001-3040 TELÉFONOS DE EMERGENCIA ESSALUD: 0800-10-828

CROP BUSINESS S.A.C.: 349-2669

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.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



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.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.

BUNKER

480 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN 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

Importado y Distribuido por:

CROP BUSINESS SAC.



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

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido Neto: 500 ml

Fecha de Vencimiento:

Formulado por:

SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD

N° 23 Lane 5398, Shenzhuan Road,

Song Jiang District - Shanghai

CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

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, trasladándose 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)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Espárrago	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>	0.3	28	0.1
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine 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>			

PC: 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

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.

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.

1.8 cm

