

12.5 cm

1,0 ± 0,3

1,0 ± 0,3

Brazador®
720 SL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
HERBICIDA AGRÍCOLA
Concentrado Soluble (SL)

Composición:
2,4-D, en forma de Sal amina 720 g/L
Aditivos c.s.p. 1L

Registro PQUA N° 2656 - SENASA

Titular del Registro: SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C.
Av. Nicolás de Ayllón N°2941 dpto.7A Z.I. El Agustino,
Lima - Perú.
Telf.: (01) 644-9297

Formulado por: JIANGSU GOLDEN CHEMICAL CO., LTD.
11Renmin West Road, Zhangjiagang, Jiangsu 215600 China.

Importado y Distribuido por: SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C.

Contenido Neto: 4 L
N° Lote:
F. de Form.:
F. de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

11.5 cm

1.7 cm

LEA CUIDADAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Guardar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas o productos con abundante agua y jabón.
- Después de usar el producto, cambiarse, lavar la ropa contaminada y bañarse con abundante agua y jabón.
- Utilizar equipo y ropa de protección durante el manejo, empaque, traslado y ingreso al área tratada dentro de las primeras 48 horas.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- El producto es irritante a los ojos.
- Realizar la aplicación siguiendo las instrucciones del envase.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Clorodifenilo.
- En caso de aplicación en el ojo, lavar con abundante agua fresca y, si el contacto persiste, consultar al médico inmediatamente o llevar al paciente al hospital y mostrarle esta etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua fresca y, si el contacto persiste, consultar al médico inmediatamente o llevar al paciente al hospital y mostrarle esta etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con abundante agua. Si la persona puede beber, darle un vaso con agua. No dar nada por la boca a una persona que se encuentre inconsciente. No inducir al vómito a menos que sea indicado por el médico.
- En caso de inhalación, llevar a la persona a un lugar con aire fresco. Si no respira, darle respiración artificial y solicitar atención médica inmediata.
- Nota al médico: No existe antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
ESSALUD EN LINEA: 0801-10200 SICSAC: 01-3634668

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASE VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego multibotado, triturado o perforado y depositado en el lugar designado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devolva el envase triple lavado al centro de acopio.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para los organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recogido inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- Incorporar materia orgánica a los suelos para mejorar su retención del 2,4-D, a fin de reducir su movilidad y minimizar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIÓN DE USO Y MANEJO

BRAZADOR 720 SL es un herbicida sistémico y selectivo. Este tipo de herbicidas son rápidamente absorbidos a través de las raíces y follaje, y luego trasladados por el xilema y el floema. La traslocación ocurre con la aplicación principal en las regiones meristemáticas de brotes y raíces.

BRAZADOR 720 SL se emplea diluido en agua, preparar una mezcla de acuerdo a la dosis recomendada, en un tercio del volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación. Los tratamientos de post-emergencia deben hacerse de forma dirigida, evitando el mínimo contacto del producto con el cultivo.

BRAZADOR 720 SL puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas o palanca o motor, parhuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegúrese que el equipo se encuentre en buenas condiciones de uso y correctamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAJA		Dosis (L/ha)	P.C. (litros)	L.M.R. (litros)
	Nombre Común	Nombre Científico			
CAÑA DE AZÚCAR	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>	1,0-1,5	2,3	7
	"Agua dulce"	<i>Piprato peruviana</i>			
	"Añor seco"	<i>Bidens pilosa</i>			
	"Cachip"	<i>Gençena erecta</i>			
	"Luchera"	<i>Euphorbia heterophylla</i>			
	"Cachip"	<i>Chenopodium murale</i>			
	"Hierba patinazo"	<i>Rottula cornuta</i>			
	"Higuera"	<i>Rumex crispus</i>			
	"Lengua de vaca"	<i>Datura stramonium</i>			
	"Chimico"	<i>Echinochloa crus-galli</i>			
	"Moco de pavo"	<i>Cyperus rotundus</i>			
	"Cogollo"	<i>Mimosa</i>			
"Mata silvestre"	<i>Conyza bonariensis</i> <i>Mimosa parviflora</i>				

P.C.: Período de Cierres. L.M.R.: Límite Máximo de Residuo.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: En campo de azúcar, se recomienda 1 aplicación por campaña. Los mejores resultados se obtienen pulverizando las malezas desde el estado de germinación hasta el estado de plántulas de 2-4 hojas, cuando están creciendo activamente en fuerte competencia con el cultivo.

PERIODO DE REINGRESO: Puede reingresar al campo sin equipo de protección, 48 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de plaguicidas, excepto con aquellos fuertemente ácidos y/o alcalinos. Evitar la mezcla con agentes oxidantes fuertes.

FITOTOXICIDAD: No existen reportes de fitotoxicidad, si el producto es aplicado de acuerdo a las dosis recomendadas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que, es eficaz para los fines 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.