

18.0 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: 20L
 N° Lote:
 F. de Form.:
 F. de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

3.0 cm

LEA CUIDADAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO
"MANTENGASE 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 ni forrajes.
- 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, aplicación y para ingresar 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 la dirección del viento.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Clorofenólicos.**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle esta etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua fresca y, si el contacto fuese con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- 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.
- No ir al médico: No existe antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
ESALUD EN LÍNEA: 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 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.

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 recopilado 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.

INSTRUCCIONES 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 traslocados por el xilema y el floema. La traslocación ocurre con acumulación principal en las regiones meristemáticas de brotes y raíces.

BRAZADOR 720 SL se emplea diluido en agua; preparar una pre-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 a palanca o motor, parihuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en buenas condiciones de uso y correctamente calibrado.

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/ha		
CAÑA DE AZÚCAR	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>	1,0-1,5	2-3	7	0,05
	"Aguaymanto"	<i>Physalis peruviana</i>				
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>				
	"Cadiño"	<i>Cenchrus echinatus</i>				
	"Lechera"	<i>Euphorbia heterophylla</i>				
	"Cardo santo"	<i>Ageratum mexicanum</i>				
	"Hierba gallinazo"	<i>Cenopodium murale</i>				
	"Higuera"	<i>Ricinus communis</i>				
	"Lengua de vaca"	<i>Rumex crispus</i>				
	"Chamico"	<i>Datura stramonium</i>				
	"Mico de pavo"	<i>Echinocloa crus-galli</i>				
	"Coquito"	<i>Cyperus rotundus</i>				
"Malva"	<i>Malvastrum coromandelianum</i>					
"Malva silvestre"	<i>Malva parviflora</i>					

P.C.: Período de Carenacia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: En caña 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.

PERÍODO 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 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.