$1.0 \pm 0.3$ 

 $1.0 \pm 0.3$ 



720 SL PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)** 

# Composición:

2,4-D, en forma de sal amina .....

# Registro PQUA Nº 2656 - SENASA



Titular del Registro, Importador y Distribuidor: SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C. Av. Nicolás de Ayllón N°2941 dpto.7A Z.I.

El Agustino, Lima - Perú, Telf.: (01) 644-9297

Contenido Neto: 4 L

Nº de Lote:

F. de Form .: F. de Venc.:

NO CORROSIVO

Formulado por:

JIANGSU GOLDEN CHEMICAL CO., LTD. 11Renmin West Road, Zhangjiagang,

Jiangsu 215600. China.

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO** 

## "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL 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 mezda 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 aqua v jabón. Utilizar equipo y ropa de protección durante el manipuleo, 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.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Clorofenólicos.
- En caso de intoxicación. llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente. 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, guitarse 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 inducr al vomito 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 SICSAC: (01) 644-9297

## CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN 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
- 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
- · 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
- Incorporar materia orgánica a los suelos para meiorar 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 o herbicidas son rápidamente absorbidos a través de las raices y follaje, luego traslocados por el xilema y el floema. La traslocación ocurre cor acumulación principal en las regiones menstemáticas de brotes y raíces. BRAZADOR "720 SL se emplea diludo en aque preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis recomencada, en un tercio del volumen de

agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación. os 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 palança o motor, parihuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en

uenas condiciones de uso y correctamente calibrado

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO						
CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/ha	(días)	(ppm)
CAÑA DE AZÚCAR	Verdolaga"  *Aguaymanto"  *Amor seco"  Cadillo"  Lechera:  Cardo santo"  *Hierba gallinazo"  *Higuerilla"  *Lengua de vaca"  "Chamico"  *Moco de pavo"  "Coquito"  *Malva silvestre"	Portulaca oleracea Physalis peruviana Bidens pilosa Euphorbia hetercophylia Argemone mexicana Chenopodium murale Ricinus comunis Rumex crispus Datura stramonium Echinocloa crus-galli Commandelianum Malva auryllora	1.0-1.5	2-3	7	0.05

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: En caña de azúcar, se recomienda 1 aplicación por campaña. Los meiores 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: La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la étiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.























