No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

- Conservar el producto en el envase original, etiquetado, cerrado y en un lugar fresco y seco.

- Después de usar el producto, báñese con abundante agua y jabón y cámbiese, lave la ropa contaminada.

- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 48 horas.

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.

- Evitar el contacto con los ojos (usar anteojos de protección), la piel y la ropa.

Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

 -Grupo Químico: Fenoxidos.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta. - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, tratamiento médico puede ser requerido; y si el

contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. - En caso de inhalación retirar al paciente a un lugar bien ventilado; respiración artificial puede ser requerida.

- No dar de beber nada ni induzca al vómito a un paciente que se encuentre inconsciente No se conoce antídoto específico. Siga tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000

MEDIDAS PARA EL MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS: - Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase, 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 autorizado.

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos ó 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 5 m.

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

El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.



# HERBICIDA AGRÍCOLA

## **CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

COMPOSICIÓN: 2.4 D Sal amina . 720 g/l Aditivos . . csp 1L Reg. PQUA N° 358 - SENASA

NEO AG SAC

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:

Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

Contenido neto: 4 L Nº de Lote: F. de Form.: F. de Venc.:

NO CORROSIVO **NO INFLAMABLE** 

Calle Meliton Porras 392, Miraflores - Lima

Formulado por: HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL CHEMICAL CO., LTD 64 Riverside Wharf Road, Changhe Town, Hangzhou, Zhejiang Province CHINA

NO EXPLOSIVO

#### **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

HUELLA 720 SL es un herbicida selectivo, sistémico, de acción hormonal y de baja volatilidad. Es utilizado para el control de malezas en el cultivo de caña de azúcar.

En caso de caña de azúcar aplicar HUELLA 720 SL en post-emergencia, cuando las plantas superen los 20 cm de altura.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

## **CUADRO DE USOS:**

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/ha	(días)	(ppm)
Caña de Azúcar	Yuyo Verdolaga Amor seco Higuerilla Chamico Alfalfilla Anisillo	Amaranthus dubius Portulaca oleracea Bidens pilosa Ricinus communis Datura stranmonium Melilotus indicus Fumaria capreolata	3.0	No reportado	0.05
Maíz	Yuyo Verdolaga Chamico	Amaranthus dubius Portulaca oleracea Datura stramonium	1.5 - 2.0	7	0.05

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límites máximos de residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**: Por lo general, la etapa apropiada para la aplicación de **HUELLA 720 SL** es desde la germinación hasta los 25 días posteriores. Se recomienda no realizar más de 2 aplicaciones por campaña. PERIODO DE REINGRESO: No reingresar al campo tratado antes de 48 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con los plaguicidas de uso frecuente excepto con aquellos de reacción alcalina, con productos oxidantes y ácidos fuertes.

FITOTOXICIDAD: HUELLA 720 SL no es fitotóxico si se aplica en los momentos y dosis recomendados.

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 maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.











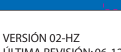




**LIGERAMENTE PELIGROSO** CUIDADO







COLORES: (CÓDIGO PANTONE DE LOS COLORES) NEGRO PANT, 293 CVC PANT, 343 Banda Toxicológica Nombre Comercial

PANT. 343	PANT.377	PANT. 1375
Verde Oscuro	Verde Claro	Sol

ÚLTIMA REVISIÓN: 06-12-12