

Producto	:	HUELLA [®] 720 SL
Ingrediente activo	:	2,4-D
Concentración	:	720 g/L
Formulación	:	Concentrado Soluble
Clase de uso	:	Herbicida Agrícola
Grupo Químico	:	Fenoxy carboxylic acid
Registro	:	PQUA N° 358 - SENASA
Titular y Distribuidor	:	NEOAGRUM S.A.C.

TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO

HUELLA[®] 720 SL es un herbicida agrícola categorizado como **LIGERAMENTE PELIGROSO**.

MECANISMO Y MODO DE ACCIÓN

HUELLA[®] 720 SL es un herbicida selectivo, sistémico post-emergente, de acción hormonal y de baja volatilidad. Es utilizado para el control de malezas anuales y perennes de hoja ancha.

HUELLA[®] 720 SL se acumula en las zonas meristemáticas de brotes y raíces principalmente. Actúan como inhibidores de crecimiento.

RECOMENDACIONES PARA LA APLICACIÓN

HUELLA[®] 720 SL es un herbicida que debe aplicarse al follaje con equipos de aplicación debidamente calibrados, en plantas que se encuentren en condiciones de crecimiento activo y sin condiciones de stress, la aplicación debe asegurar una buena cobertura sobre las malezas y debe usarse equipos de aplicación exclusivos para herbicidas ya que los riesgos de contaminación son muy altos.

HUELLA[®] 720 SL debe evitarse su aplicación muy cerca de la cosecha especialmente cuando el cultivo en rotación siguiente sea de hoja ancha ya que generara un posible fitotoxicidad si el producto se bio acumula en el suelo.

COMPATIBILIDAD

HUELLA[®] 720 SL es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas y productos de reacción alcalina. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

HUELLA[®] 720 SL no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

	FICHA TÉCNICA	Revisión: 02 Aprobado: JR Fecha: 10-06-16 Página 2 de 2
		

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
CAÑA DE AZÚCAR	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>	3.0	n.d.	0.05
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Higuerilla	<i>Ricinus communis</i>			
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>			
	Alfalfa	<i>Melilotus indicus</i>			
	Anisillo	<i>Fumaria capreolata</i>			
MAIZ	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>	1.5 – 2.0	7	0.05
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>			

PC: Periodo de Carencia (días).

LMR: Límite máximo de residuo (ppm: partes por millón).

REGISTROS Y TOLERANCIAS DE RESIDUOS

Para informarse sobre los límites máximos de residuos (LMR) o tolerancias establecidas en los principales cultivos, visite los siguientes links.

EU Pesticide Database: (Comunidad Europea)

<http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/public/?event=homepage&language=EN>

Environmental Protection Agency: (Estados Unidos)

http://www.ecfr.gov/cgi-bin/text-idx?c=ecfr&sid=1c8cd959ef0d373fb7620f42c8445cca&tpl=/ecfrbrowse/Title40/40cfr180_main_02.tpl

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 328-7700

ESSALUD: 411-8000 (opción 4)

CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS



- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Enviar el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

PRESENTACIONES COMERCIALES

HUELLA® 720 SL cuenta con registro para las siguientes presentaciones: 1 L, 4 L, 20L, 100L y 200 L.