

LEA 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 mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- El producto es nocivo por ingestión y contacto, evitar el contacto con la piel y la ropa.
- El producto es irritante para los ojos, usar gafas de seguridad.
- Usar respirador.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Irritante para piel y ojos.

**PRIMEROS AUXILIOS**

**Grupo Químico: Fenoxiclorinados.**

- 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 por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quítese la ropa usada y lávese con abundante agua y jabón.

**Nota al médico:** En caso de ingestión se recomienda carbón vegetal y laxantes orales.

**Teléfonos de emergencia:**  
**CETOX: 0800-71911**  
**ESSALUD: 411-8000 (opción 4)**

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilítelo triturándolo o perforándolo.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de 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 locales para este fin.



**Quimiamina 720 SL**  
**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**HERBICIDA AGRÍCOLA**  
**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**Composición:**

2,4-D.....720 g/L

Aditivos.....c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 242-SENASA

Titular del Registro:



**Formulado por:**

**NINGBO GENERIC CHEMICAL CO. LTD**  
Room 10-6, Shidai Square N°8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejiang, China

**Importado y Distribuido por:**

**SERFI S.A.**  
Av. República de Panamá 2577,  
La Victoria, Lima-Perú  
Telf.: 710-4000

**Contenido Neto: 4 L**

**Lote N°:**

**Fecha de Form.:**

**Fecha de Venc.:**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**UIMIAMINA® 720 SL** es un herbicida hormonal post emergente, sistémico selectivo, utilizado para el control de malezas de hoja ancha anuales y perennes; también tiene efecto sobre algunas malezas gramíneas.

**QUIMIAMINA® 720 SL** al entrar en contacto con las malezas se transloca hacia partes apicales (de crecimiento continuo), activando de manera descontrolada el desarrollo de la planta hasta la muerte de la misma. Los síntomas son hipertrofia y deformación de la planta.

**QUIMIAMINA® 720 SL** se emplea diluido en agua. Preparar una pre-mezcla, distribuyendo la cantidad necesaria del producto en un recipiente con agua. Luego esta solución se lleva al cilindro o mochila, según sea el caso, y se completa hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a la aplicación. Puede ser aplicado en aspersión mediante pulverizadoras mecánicas provistas con boquillas de abanico.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/ha)	(L/cil)		
Arroz	Yuyo macho	<i>Amaranthus spinosus</i>	2	---	23	0.05
	Capulí cimarrón	<i>Physalis angulata</i>				
	Bejuco	<i>Ipomoea purpurea</i>				
	Rajamano	<i>Sida paniculata</i>				
Caña de azúcar	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>	2	---	N.A.	0.05
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>				
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>				
	Alfajilla	<i>Melilotus indicus</i>				
	Cerraja	<i>Sonchus oleraceus</i>				
	Yuyo	<i>Amaranthus gracilis</i>				
Maíz	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>	---	0.75	7	0.05
	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>				
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>				
	Pata de gallina	<i>Elyusine indica</i>				
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>				

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos N.A.: No aplica

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña/año. Aplicar en post emergencia de malezas.

**PERIODO DE REINGRESO**

No entre a las áreas tratadas 48 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

Por su especificidad sobre el control de malezas de hoja ancha, se recomienda aplicarlo solo. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de realizar la mezcla.

**FITOTOXICIDAD**

No presenta fitotoxicidad en los cultivos recomendados y a las dosis indicadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de 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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

