

**"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**  
**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

# D-MALEX 72 SL

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

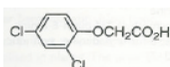
**Reg. PQUA N° ..... - SENASA**

Nombre Común:(SO)

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

Nombre Químico: (2,4-dichlorophenoxy)acetic acid (IUPAC)

Fórmula estructural:



Fórmula empírica: C<sub>8</sub>H<sub>6</sub>Cl<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

Peso molecular: 221.0 g/mol

Propiedades físico químicas del formulado

Aspecto: Líquido, color marrón claro y fenólico.

Estabilidad en el almacén: Estable durante un periodo de dos años.

Almacenar en lugares secos y a temperaturas no inferiores a 5° C y no superiores a 25° C. Condiciones de almacenamiento estándar.

pH: 7 - 9.

Fabricado y Formulado por:

TRUSTCHEM Co. Ltd

23 rd Floor Golden Eagle  
International Plaza, 89  
Hanzhong Rd, Nijiang,  
210029

Importado y distribuido por:

hortus

Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.  
Telf: 717-9040 / Fax: 718-8684  
R.U.C. 20101637221  
RU N° 141097



## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo en ambientes secos, frescos y bien ventilados.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas, debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No aplicar en dirección contraria al viento.

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**



**"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**  
**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

## PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Fenoxido.
- En caso de intoxicación llame al médico o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- Este producto no tiene antídoto específico: el tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos: Levantar los párpados y lavarlos con abundante agua al menos 15 minutos. Remover los lentes de contacto si hubiera y seguir enjuagando.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación: Retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a una zona ventilada. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- **Teléfonos de emergencia:**  
**CICOTOX:** 0800-1-3040.  
**ESSALUD:** 117.  
**CISPROQUIM:** 080-050-847.

## MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- 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 deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 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, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar 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 10 metros.
- Peligroso para 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 recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

## MANEJO DE DERRAME

En caso de derrame, cubrir el área con una mezcla de proporción 3:1 de arena, tierra, aserrín u otro material inerte y carbonato de sodio. Transferir a un recipiente para su eliminación y transportar hacia un botadero autorizado para residuos peligrosos.

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**D-MALEX 72 SL** es un herbicida hormonal sistémico selectivo para el control de malezas de hoja ancha en gramíneas; es absorbido por su tejido alterando y transformando la elaboración de las sustancias de los que la planta se alimenta.

Se debe realizar una pre mezcla con agua más la dosis recomendada de **D-MALEX 72 SL** a fin de diluir el producto. En el tanque de preparación agregar el surfactante en la cantidad de agua recomendada y mezclar, luego añadir la pre mezcla y agitar.

Al finalizar la aplicación, lavar el equipo profligamente para evitar contaminar otros cultivos con los residuos.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

## CUADRO DE USOS:

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS L/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Maíz	Anisillo	<i>Fumaria capreolata</i>	1.5	7	0.05
	Lechera	<i>Euphorbia heterophylla</i>			
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>			
	Capulí	<i>Nicandra physaloide</i>			
	Ortiga	<i>Urtica urens</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Malva	<i>Malvatrum coromandelianum</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>			
	Higuerilla	<i>Ricinus communis</i>			
	Paico	<i>Chenopodium album</i>			
	Hierba mora	<i>Solanum nigrum</i>			

PC: Periodo de Carencia (días)

LMR: Límite Máximo de Residuos en ppm.

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar **D-MALEX 72 SL** máxima 1 aplicación por campaña año y en etapa post-emergente temprano de la maleza hasta antes de alcanzar los 5 cm de altura o cuando la planta tenga 6 hojas.

## PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar al área tratada 24 horas después de aplicado el producto.

## COMPATIBILIDAD:

Incompatible con productos de reacción alcalina fuerte ó ácida.

## FITOTOXICIDAD:

No presenta fitotoxicidad en los cultivos que se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas 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.

