

**"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado no ingerir.
- Corrosivo, causa daño irreversible a los ojos.
- 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 báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningun envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Fenoxiacético.
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada vía oral si la persona está inconsciente o No dar algo a ingerir a una persona inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados. Báñase con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, trasladar a la persona afectada al aire libre. Manteniendo en reposo y abrigado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**Nota al médico:** No tiene antídoto. El tratamiento sintomático y de soporte.

**Teléfonos de emergencia:**

**ARIS INDUSTRIAL: S.A. (01) 336-5428  
CICOTOX: 0800-13040 CISPQUIM: 0800-50847 ESSALUD: 0801-10200**

**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 la 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.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



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

- Tóxico para organismos acuáticos
- 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 del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua por lo 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 de napas freáticas superficiales o e suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# SANAMINA

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

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

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

**Registro PQUA Nº \_\_\_\_-SENASA**

**Titular del Registro: ARIS INDUSTRIAL S. A.**



**FORMULADO POR: Haoyuan Industries (Shanghai) Co., Ltd.**

Domicilio: Room 907, Longyu International Business Plaza,  
Hengfeng Road No.329, Zhabei District, Shanghai, China

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.**

Av. Industrial 491, Lima - Perú. Telf.: (01) 336-5428

**Contenido Neto : 1L, 4L, 20L y 200L**  
No de Lote :  
Fecha de Formulación :  
Fecha de Vencimiento :

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**SANAMINA** es un herbicida hormonal selectivo, que en aplicaciones post-emergentes tempranas, controla eficazmente malezas de hoja ancha. Aplicado sobre las malezas es traslocado hacia los puntos más sensibles de crecimiento (guías, yemas terminales) activándose su desarrollo y por agotamiento causa la muerte de la maleza.

- Aplicar **SANAMINA** en aspersión, previa mezcla con agua, con pulverizadoras manuales, mecánicas o accionadas por tractor.
- Usar boquillas de abanico en el caso de equipos terrestres (Tee-jet 8002, 8004, 15006, 11806).
- Para preparar la mezcla, llene el tanque de preparación hasta la mitad con agua, agregue la dosis recomendada, agitar y completar el tanque con agua. Recomendamos regular el pH del agua a 5, que es el que requiere el 2,4 D Sal amina para cumplir con sus características de control.
- Agite bien el envase antes de usar.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	MALEZAS		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/ha	L/200 L		
Maíz	Yuyo Cadillo	<i>Amaranthus viridis</i> <i>Cenchrus echinatus</i>	1.50	0.75	(*)	0.1
Caña de Azúcar	Amor seco Hierba mora Chapotalla	<i>Bidens pilosa</i> <i>Solanum nigrum</i> <i>Echinochloa colonum</i>				

P.C: Período de Carencia en días  
LMR: Límite Máximo de Residuos expresados en ppm.  
(\* ) Se aplica solo una vez, generalmente al inicio del cultivo o de la campaña.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

**SANAMINA** puede ser aplicado en post-emergencia temprana, cuando la maleza se encuentra en pleno crecimiento.

**PERIODO DE REINGRESO**

No entre a las áreas tratadas durante 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

**SANAMINA** es compatible con los principales herbicidas selectivos.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico a las dosis y usos 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 etiqueta 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**

