

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- **Grupo Químico: Dinitroaniline**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
CICOTOX: 328 7700  
ESSALUD: 411 8000 (opción 4)  
CISPROQUIM: 0800-50847

**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 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:**

- Nocivo para el ganado. Manténgalo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la aplicación.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para organismos acuáticos.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# SELLADOR

## 400 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**COMPOSICIÓN:**

Pendimethalin ..... 400 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 146 - SENASA

Titular del Registro, Importado y distribuido por:  
NEOAGRUM S.A.C.

**neoagrum**

Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla  
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

**Contenido neto: 4L**

N° de Lote:

F. de Form.:

F. de Venc.:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

Formulado por:

HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL CHEMICAL CO.,LTD

64 Riverside Wharf Road, Changhe Town,

Hangzhou, Zhejiang Province - CHINA

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**SELLADOR® 400 EC** es un herbicida selectivo que puede ser absorbido por raíces y hojas. Actúa inhibiendo la división celular durante la mitosis en los meristemas de tallos y raíces. Su uso es recomendado para el control de malezas gramíneas anuales y de hoja ancha en diversos cultivos.

**SELLADOR® 400 EC** debe ser aplicado sobre suelo húmedo en pre-emergencia de las malezas. Puede ser aplicado con pulverizadoras manuales de palanca (mochilas o equipos accionadores por tractores)

Preparación de la mezcla: Llenar el tanque o cilindro hasta un tercio de sus capacidad con agua, agregar la dosis recomendada de **SELLADOR® 400 EC** y completar con agua agitando constantemente hasta lograr una emulsión.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**CUADRO DE USOS:**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/ha		
Alcachofa	Verdolaga Yuyo Hierba mora Capulí	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Amaranthus caudatus</i> <i>Solanum nigrum</i> <i>Nicandra physalodes</i>	1.5	3.0	90	0.05
Caña de azúcar	Verdolaga Hierba gallinazo Cardosanto Rabo de zorro Pata de gallina Capulí cimarrón	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Chenopodium murale</i> <i>Argemone mexicana</i> <i>Setaria verticillata</i> <i>Elysiene indica</i> <i>Physalis peruviana</i>	1.25	2.5	90	0.1
Cebolla	Quinua Pata de gallina Yuyo o Bledo Leptocloa Cardosanto	<i>Chenopodium spp</i> <i>Elysiene indica</i> <i>Amaranthus caudatus</i> <i>Leptochloa filiformis</i> <i>Argemone mexicana</i>	2.0	4.0	60	0.1
Espárrago	Yuyo Hierba gallinazo	<i>Amaranthus dubius</i> <i>Chenopodium murale</i>	--	1.0	14	0.05
Maiz	Verdolaga Lengua de vaca	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Rumex crispus</i>	--	3.0	60	0.05

PC: Período de carencia

LMR: Límites máximos de residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** En cultivos de siembra directa aplicar **SELLADOR® 400 EC** inmediatamente después de la siembra. En cultivos de transplante aplicar **SELLADOR® 400 EC** en pre-transplante. Realizar máximo una aplicación.

**PERIODO DE REINGRESO:** Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** **SELLADOR® 400 EC** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas y aquellos de reacción alcalina. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** **SELLADOR® 400 EC** no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

**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**

