

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

PROUDER 400 EC es un herbicida preemergente sistémico del grupo de las dinitroanilinas que afecta la germinación de las semillas de las malezas, inhibiendo el crecimiento de brotes y raíces, causándole la muerte.

PROUDER 400 EC se aplica con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente. Aplicar al suelo, cuando el campo se encuentre en capacidad de campo, de lo contrario realizar un riego posterior a la aplicación. Usar boquillas de abanico plano.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/ha	Periodo de Carencia (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
CEBOLLA	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>	2.5	60	0.1
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>			
	Pega Pega	<i>Setaria verticillata</i>			

LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- Aplicar al suelo, cuando las malezas están en etapa de germinación.
- Realizar como máximo 1 aplicación por campaña. Considerando 2 campañas al año.
- La dosis máxima es de 2.5 L/ha.
- En caso se requiera una nueva aplicación, usar otro herbicida de diferente mecanismo de acción, a fin de evitar resistencia.

PERIODO DE REINGRESO:

Se puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

FITOTOXICIDAD:

No se observaron síntomas de fototoxicidad cuando fue aplicado en el cultivo y a la dosis recomendada.

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

PROUDER® 400 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

Composición:

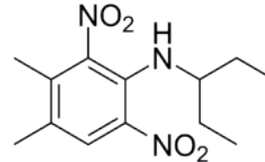
Pendimethalin400g/L
Solvesso 100410g/L
Aditivoscsp 1L

PQUA N° 1817 - SENASA

Grupo Químico: Dinitroanilina

Nombre Químico: N-(1-ethylpropyl)-2,6-dinitro-3,4-xylylidine

Fórmula estructural:



Fórmula empírica: C₁₃H₁₆N₂O₄

Peso molecular: 281.31 g/mol

Capacidad y clase de los envases

Botella : 1L, 10Lt, 500mL

Tambor : 20Lt, 200Lt

Titular de Registro, Importador y Distribuidor:

AGREVO PERUANA S.A.C.

Jr. San Sebastian 298,
Urb. El Sol de la Molina II Etapa,
La Molina, Lima - Perú
Teléfono: (01) 6328482



Formulador:

IPROCHEM Co., Ltd

35 th Floor, Guamao Business Mansion,
N°3005 Nanhua Road, Luohu District, Shenzhen,
CHINA.



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



**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 dañino, no ingerir, ni respirar el polvo o la aspersión.
- Evitar el contacto con ojos, piel y ropa.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas, ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Dinitroanilina.
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En ingestión, enjuagar la boca con agua si esta consciente. No provoque el vómito.
- En contacto con los ojos lávelos inmediatamente con agua limpia durante 20 minutos.
- En contacto con la piel, quitar la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- Inhalación: retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA TOXICOLÓGICA:
ESSALUD: 411 8000 anexo 4, INFOSALUD: 0800-10-828.
CICOTOX: 0800-1-3040, 328-7700

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 inutilícelo triturándolo o perforándolo y dépositelo en los lugares destinados 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, incluyendo algas y plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- 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.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

