

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (vapor o aspersión).
- El contacto repetido puede causar reacciones alérgicas a ciertas personas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área en las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, bien cerrado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Urea
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca manteniendo el párpado bien abierto por lo menos 15 minutos, acuda a un médico. Si el contacto fuese con la piel retírese la ropa contaminada y lávese con abundante agua y jabón.
- Nota al médico: No existe un antídoto específico. Tratamiento sintomático y terapia complementaria.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA (líneas gratuitas)**  
CISPROQUIM: 080-050-847; CICOTOX : 0800- 1-3040; ESSALUD: (01) 411-8000 anexo 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 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 semi-acuáticas.
- En caso de derrame absorber el producto con arena u otro material inerte y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

# Linurex®

## 50 SC

### PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### HERBICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**COMPOSICIÓN**

Linuron ..... 500 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del Registro: **ADAMA Agriculture Perú S.A.**

Importado y Distribuido por:  
**ADAMA Agriculture Peru S.A.**  
Av. El Derby N° 254 Of 503.  
Santiago de Surco. Lima - Perú.  
Teléfono: (01)641-0000

Formulado por:  
**ADAMA Agan Ltd.**  
Northern Industrial Zone,  
P.O. Box 262, Ashdod 77102, Israel.

CONTENIDO NETO: **500 ml**  
Lote No.  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:



**NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

Linurex 50 SC es un herbicida selectivo, recomendado para el control de malezas anuales de hoja ancha y gramíneas, que se le aplica en pre-emergencia o post-emergencia.

Linurex 50 SC se aplica con equipos pulverizadores terrestres de alto volumen y boquillas de abanico plano. Agitar el envase para asegurar la uniformidad del contenido. Durante la preparación de la mezcla y aplicación del producto mantener en marcha e sistema de agitación. Antes de iniciar la aplicación asegurarse que el terreno este limpio de rastrojos, bien mullido, firme y sin terrones. Utilizar las dosis mas bajas en suelos ligeros y la más alta en suelos pesados.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
		(L/ha)	(L/200L)		
<b>Espárrago</b>	Yuyo ( <i>Amaranthus dubius</i> ) Hierba gallinazo ( <i>Chenopodium murale</i> ) Amar seco ( <i>Bidens pilosa</i> ) Cadillo ( <i>Cenchrus echinatus</i> )	<b>1.0</b>	-	<b>1</b>	<b>7.0</b>
<b>Frijol</b>	Chamico ( <i>Datura stramonium</i> )	<b>1.0 - 1.5</b>	-	<b>n.a.</b>	<b>0.05</b>
<b>Mandarina</b>	Rabo de zorro ( <i>Setaria parviflora</i> ) Pata de gallina ( <i>Eleusine indica</i> )	<b>3.0 - 4.0</b>	-	<b>15</b>	<b>0.05</b>
<b>Manzano</b>	Cadillo ( <i>Cenchrus echinatus</i> ) Capuli cimarrón ( <i>Nicandra physalodes</i> )	<b>3.0 - 4.0</b>	-	<b>15</b>	<b>0.05</b>
<b>Alcachofa</b>	Yuyo hembra ( <i>Amaranthus viridis</i> ) Capuli cimarrón ( <i>Nicandra physalodes</i> ) Verdolaga ( <i>Portulaca oleracea</i> )	-	<b>0.4</b>	<b>n.a.</b>	<b>0.05</b>
<b>Pimiento</b>	Yuyo ( <i>Amaranthus dubius</i> ) Capuli cimarrón ( <i>Nicandra physalodes</i> ) Verdolaga ( <i>Portulaca oleracea</i> ) Yuyo hembra ( <i>Amaranthus viridis</i> ) Hierba de gallinazo ( <i>Chenopodium murale</i> ) Pata de gallina ( <i>Eleusine indica</i> )	-	<b>0.1</b>	<b>n.a.</b>	<b>0.05</b>

LMR: Límite Máximo de Residuos P.C.: Período de Carencia  
n.a.: No Aplica (ver Hoja Informativa - Frecuencia y Época de Aplicación)

**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**



Dimensiones: 230 mm x 120 mm  
Esta etiqueta requiere Hoja Informativa