

0.8 cm 20.8 cm 0.5 cm

7.5 cm

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**  
**"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

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

- 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 manejo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo Químico: Ureas Sustituidas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela etiqueta.
- Contacto con la piel: Quítese la ropa contaminada. Si el producto entra en contacto con la piel lavarse con jabón y abundante agua.
- Ingestión: Proporcionar al paciente consciente 1 ó 2 vasos de agua. No inducir al vómito. Si ocurre espontáneo, iniciar a la persona y mantenerla boca abajo, enjuagar y administrar agua. Transportar al paciente al centro de emergencias.
- Contacto con los ojos: Si el producto entra en contacto con los ojos, mantenerlos abiertos y lavar con abundante agua por lo menos 15-20 minutos. Si la irritación persiste repetir el lavado. Obtener atención médica inmediata.
- Inhalación: Colocar al paciente en una zona de aire fresco. Aplicar respiración artificial si la respiración ha cesado o muestra signos de respiración deficiente. Obtener atención médica inmediata.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

**CICOTON:** 0800-11-3040 **NEO AGRUM SAC:** 617-6400 **ESSALUD EN LÍNEA:** 411-8000

**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, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello; no botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.

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

- Tóxico 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 la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para tal fin.

# SENIOR<sup>®</sup>

## 500 SC

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

**COMPOSICIÓN:**

Linuron ..... 500 g/l  
 Activos ..... csp 1L

Reg. PQUA N° 468 - SENASA  
 Titular del Registro: NEO AGRUM S.A.C.

Importado y distribuido por:

**neogrum**  
 Av. Grau N° 715 - Barranco  
 Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

Formulado por:

HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL CHEMICAL CO., LTD  
 84 Riverside Wharf Road, Changhe Town, Hangzhou,  
 Zhejiang Province  
 CHINA

N° de Lote:  
 F. de Form.:  
 F. de Venc.:

**NO EXPLOSIVO      NO INFLAMABLE      NO CORROSIVO**

Contenido neto: 250 ml

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

SENIOR 500 SC es un herbicida selectivo, sistémico utilizado para el control de malezas (malezas de hoja ancha, gramíneas y algunas malezas perennes) en los cultivos de cebolla y papa.

Aplicar SENIOR 500 SC en pre-emergencia o post-emergencia temprana de las malezas.

SENIOR 500 SC actúa interfiriendo en el metabolismo de nitrógeno e impidiendo la fotosíntesis.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**CUADRO DE USOS:**

CULTIVO	PLAGAS		Dosis L / ha	P.C. (Días)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Cebolla	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>	0.5	N.R.	0.05
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>			
	Pata de gallina	<i>Elyusine indica</i>			
	Bejuco	<i>Ipomoea purpurea</i>			
Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>				
	Setaria	<i>Setaria verticillata</i>			
Papa	Hierva gallinazo	<i>Chenopodium murale</i>	0.5-0-75	N.R.	0.05
	Pata de gallina	<i>Elyusine indica</i>			
	Casullí cimarrón	<i>Nicanandra physalodes</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Pichana	<i>Sida spinosa</i>			

P.C.: Período de carencia    L.M.R.: Límites máximos de residuos    N.R.: No Relevante

**MOMENTO DE APLICACIÓN:**

Por lo general, la etapa apropiada para la aplicación de SENIOR 500 SC es post-transplante para el cultivo de cebolla, y post-siembra, antes de la brotación en el cultivo de papa. Se recomienda realizar sólo 1 aplicación por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO:** No reingresar al campo tratado antes de 24 horas de realizada la aplicación.

**FITOTOXICIDAD:** SENIOR 500 SC no es fitotóxico si se aplica en los momentos y dosis recomendados.

**COMPATIBILIDAD:** Es compatible con los plaguicidas de uso frecuente excepto con aquellos de reacción alcalina y oxidantes fuertes.

**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**



COLORES (CÓDIGO PANTONE DE LOS COLORES)		COLORES SENIOR 500 SC	
NEGR0	PANT. 293 CVC	NEGR0	C=89 T=81
Texto	Banda Toxicológica		

COLORES LOGO NEO AGRUM		
PANT. 343	PANT. 377	PANT. 1375
Verde Oscuro	Verde Claro	Sol

**VERSION 00-SS**  
**ULTIMA REVISION: 28-09-11**

1.2 cm