

28.50 cm

1.0 cm

0.7 cm

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**  
**"MANTÉNGASE 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 manipuleo 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: Úreas Sustituidas**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Contacto con la piel: Quite 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, inclinar 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:**

**CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 NEOAGRUM SAC: 617-6400 ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000**

- No se conoce antídoto específico. Siga tratamiento sintomático y de fortalecimiento.

**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.
- 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, 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  
 Aditivos c.s.p.....1L

**Reg. PQUA N° 468 - SENASA**

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



Calle Cantuarias 270 Of. 1001 - Miraflores - Lima  
 Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

**Contenido neto: 1 L**

N° de Lote:  
 F. de Form.: "ver parte superior"  
 F. de Venc.:

Formulado por:

SINOCHEM AGRO CO. LTD  
 17-19th Fl. N°33 He Nan Road (S)  
 Shanghai 200002 - CHINA

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**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, espárrago 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 Amor seco Chamico Pata de gallina Bejuco Verdolaga Setaria	<i>Amaranthus dubius</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Ipomoea purpurea</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Setaria verticillata</i>	0.5	N.R.	0.05
Espárrago	Yuyo Hierba gallinazo Pata de gallina	<i>Amaranthus dubius</i> <i>Chenopodium murale</i> <i>Eleusine indica</i>	1 - 1.5	1	7
Papa	Hierba gallinazo Pata de gallina Capulí cimarrón Verdolaga Pichana	<i>Chenopodium murale</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Nicandra physalodes</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Sida spinosa</i>	0.5-0.75	N.R.	0.05

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

**FRECUENCIA ÉPOCA 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. En el cultivo de espárrago se recomienda aplicar después del chapado, antes de la cosecha.

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

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

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

15.0 cm



**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**



2.2 cm

1.0 cm

28.50 cm

0.7 cm

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**  
**"MANTÉNGASE 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 manipuleo 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: Úreas Sustituidas**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Contacto con la piel: Quite 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, inclinar 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:**

**CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 NEOAGRUM SAC: 617-6400 ESALUD EN LÍNEA: 411-8000**

- No se conoce antídoto específico. Siga tratamiento sintomático y de fortalecimiento.

**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.
- 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, 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  
 Aditivos c.s.p.....1L

**Reg. PQUA N° 468 - SENASA**

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

**neogrump**

Calle Cantuarias 270 Of. 1001 - Miraflores - Lima  
 Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

**Contenido neto: 1 L**

N° de Lote:  
 F. de Form.: "ver parte superior"  
 F. de Venc.:

Formulado por:

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

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**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, espárrago 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 Amor seco Chamico Pata de gallina Bejuco Verdolaga Setaria	<i>Amaranthus dubius</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Ipomoea purpurea</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Setaria verticillata</i>	0.5	N.R.	0.05
Espárrago	Yuyo Hierba gallinazo Pata de gallina	<i>Amaranthus dubius</i> <i>Chenopodium murale</i> <i>Eleusine indica</i>	1 - 1.5	1	7
Papa	Hierba gallinazo Pata de gallina Capulí cimarrón Verdolaga Pichana	<i>Chenopodium murale</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Nicandra physalodes</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Sida spinosa</i>	0.5-0.75	N.R.	0.05

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

**FRECUENCIA ÉPOCA 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. En el cultivo de espárrago se recomienda aplicar después del chapado, antes de la cosecha.

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

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

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



15.0 cm

2.2 cm