

22.60 cm

0.9 cm

0.5 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 muéstrelle la 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 espantaneo, 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:
CICOTEX: 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[®]

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 SAC



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

Contenido neto: 500 mL

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	<i>Amaranthus dubius</i>	0.5	N.R.	0.05
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Chamijco	<i>Setaria viridis</i>			
	Pata de gallina	<i>Echinochloa crusgalli</i>			
	Bejuco	<i>Ipomoea purpurea</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
Espárrago	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>	1 - 1.5	1	7
	Hierba gallinazo	<i>Chenopodium murale</i>			
	Pata de gallina	<i>Echinochloa crusgalli</i>			
Papa	Hierba gallinazo	<i>Chenopodium murale</i>	0.5-0.75	N.R.	0.05
	Pata de gallina	<i>Echinochloa crusgalli</i>			
	Capulí cimarrón	<i>Nicandra 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

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.

12.0 cm



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



1.8 cm

22.60 cm

0.9 cm

0.5 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: 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 espantaneo, 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:
CICOTEX: 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[®]

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 SAC



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

Contenido neto: 500 mL

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	<i>Amaranthus dubius</i>	0.5	N.R.	0.05
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Chamijco	<i>Setaria viridis</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Bejuco	<i>Ipomoea purpurea</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
Espárrago	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>	1 - 1.5	1	7
	Hierba gallinazo	<i>Chenopodium murale</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
Papa	Hierba gallinazo	<i>Chenopodium murale</i>	0.5-0.75	N.R.	0.05
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Capulí cimarrón	<i>Nicandra 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

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.

12.0 cm



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



1.8 cm