

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y los ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo Químico: Ureas sustituidas**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
 CICOTOX: 328 7700
 ESSALUD: 411 8000 (opción 4)
 CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase, vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilícelo 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:

- Nocivo para el ganado. Manténganlo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la aplicación.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para organismos acuáticos.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

SENIOR®

500 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

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.



Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla
 Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

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 | PLAGA | | DOSIS L / ha | P.C. (días) | L.M.R (ppm) |
|-----------|---|---|-----------------|----------------|----------------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | | | |
| 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 |

PC: Periodo de carencia LMR: Límites máximos de residuos NR: 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 chapodo, antes de la cosecha.

PERIODO DE REINGRESO: Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD: **SENIOR® 500 SC** es compatible con los plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, aquellos de reacción alcalina y oxidantes fuertes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: **SENIOR® 500 SC** no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

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

