

“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, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Evitar el contacto con la piel y los ojos.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Fenilurea
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión: no provocar vómito, pero no evitarlo si se produce en forma espontánea.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada, lavar el área afectada con abundante agua y jabón, retirar al afectado de la zona tratada.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con agua limpia y fresca durante 15 minutos y llevar al paciente al médico especialista: oftalmólogo.
- No existe antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
AVGUST PERU SAC: 016522182

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos, no contaminar lagos, ríos, estanques, o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivo de al menos 5 metros.
- Es peligrosos para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

V_Nuron® 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° 1259 - SENASA

Titular del Registro:
AVGUST PERU SAC

Av. La Encalada 1420 - Of. 501 Urb. Lima Polo Hunt Santiago de Surco, Lima - Perú.

Formulado por:
Changzhou August Agrochem Co., Ltd.
301, Changjiang Road, Binjiang Chemical Industry Zone,
Hi-Tech Development Area, Changzhou, Jiangsu, 213000, China.

Importador y Distribuidor:

avgust crop protection

Contenido Neto: 1L
N° de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

V_NURON 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, papa y espárragos. Se aplica en pre-emergencia o post-emergencia temprana.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivos	PLAGA		Dosis L/Ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Cebolla	Yuyo Amor seco Chamico Pata de gallina Campanilla morada Verdolaga Pega pega	<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
Papa	Hierba de gallinazo Pata de gallina Capulí cimarrón Verdolaga Garrapatilla	<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
Espárrago	Yuyo Hierba de gallinazo Hierba de gallinazo Pata de gallin	<i>Amaranthus dubius</i> <i>Chenopodium murale</i> <i>Chenopodium ambrosioides</i> <i>Eleusine indica</i>	1-1.5	1	7

PC: Periodo de carencia
N.R: No Relevante.

L M R : Límite Máximo de Residuos (ppm:partes por millón)

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Por lo general, la etapa apropiada para la aplicación de **V_NURON 500 SC** es post-trasplante en el cultivo de cebolla, y post-siembra, antes de la rotación en el cultivo de papa. Se recomienda realizar una sola aplicación por campaña. En el espárrago aplicar después del periodo antes de la cosecha.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al campo tratado antes de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso frecuente excepto con aquellos de reacción alcalina y oxidantes fuertes.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se aplica en el momento y dosis recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



2.0 cm

1.2 cm

1.0 cm