

V_NURON 500 SC

(Linuron)

Plaguicida Químico de Uso Agrícola

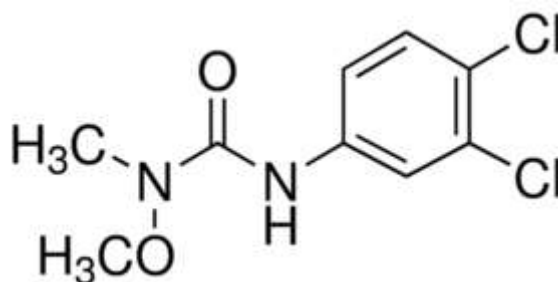
N° de Registro: PQUA N° 1259-SENASA

Identidad del producto:

Es un herbicida selectivo, sistémico utilizado para el control de malezas (malezas de hoja ancha, gramíneas y algunas malezas perennes).

Inhibe el proceso fotosintético interfiriendo en la reacción de Hill, en el transporte de electrones en el fotosistema I ó II. En general, se da un cambio en la secuencia de aminoácidos serina por glicina lo que conlleva a la destrucción por fotooxidación de los carotenoides, por lo tanto, de la clorofila. Cuando se aplica al suelo es absorbido por el sistema radical y rápidamente transportado hacia las hojas, vía apoplasto (xilema). Cuando se aplica al follaje se comporta como herbicida de contacto, al no poder movilizarse vía simplasto (floema)

- **Ingrediente activo:** Linuron
- **Concentración:** Linuron..... 500 g/L
Aditivos para completar..... 1 L
- **Formulación:** Suspensión Concentrada.
- **Grupo Químico:** Fenilureas.
- **Fórmula estructural:**



- **Categoría Toxicológica:** Ligeramente Peligroso
- **Titular del Registro:** FITOCORP S.A.C
- **Formulador:** Kinyield Industry Co., Limited.



Características de uso del producto.

- Compatibilidad

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

- Fitotoxicidad

No se han detectado problemas de fitotoxicidad en los cultivos ni en los frutos en que se recomienda si se emplea la dosis indicada.

Cuadro de uso de producto, de LMR y PC.

Cultivo	Dosis		Dosis (L/Ha)	PC (Días)	LMR (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 verticilata</i>	0.5	N.R	0.05
Papa	"Hierba de gallinazo" "Pata de gallina" "Capulí cimarrón" "Verdolaga" "Pichana"	<i>Chenopodium murale</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Nmicandra physalodes</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Sida spinosa</i>	0.5-0.75	N.R	0.05
Espárrago	"Yuyo" "Hierba de gallinazo" "Pata de gallina"	<i>Amatanhus dubius</i> <i>Chenopodium murale</i> <i>Eleusine indica</i>	1-1.5	1	7

P.C: Periodo de carencia (Días)

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

Frecuencia de aplicación.

- Se recomienda realizar sólo 1 aplicación por campaña.
- Por lo general, la etapa apropiada para la aplicación de V_NURON 500 SC es post-transplante para el cultivo de cebolla, y post-siembra, antes de la rotación en el cultivo de papa. En el Espárrago aplicar después del chapodo antes de la cosecha.

Condiciones y método de aplicación.

- Se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar. Aplique con mochila manual.



Reingreso al área tratada.

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

Cuidados y primeros auxilios

- En caso de contacto con los ojos lave con abundante agua por 15-20 minutos, si el contacto fuese directo con la piel, lave inmediatamente con abundante agua.
- En caso de ingestión dar a beber agua si la persona la puede ingerir, no inducir el vómito a menos que sea indicado por el médico. No dar nada por la boca a una persona inconsciente.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico conjuntamente con la etiqueta.

Precauciones y Advertencias de Uso y Aplicación

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión: no induzca al vómito, acuda inmediatamente al médico
- En caso contacto con la piel: Quitarse la ropa contaminada. Si el producto entra en contacto con la piel lavarse con jabón y abundante agua.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 minutos.
- En caso de inhalación: Colocar al paciente en zona de aire fresco. Aplicar respiración artificial en caso de cese de respiración o dificultad.
- Nota al médico: No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

Disposición de Envases Vacíos:

- Después de usar el contenido o, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado.

NOTA IMPORTANTE: FITOCORP SAC garantiza la calidad del producto, sin embargo no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.