

28 cm

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y 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 del producto.
- El producto es tóxico si se ingiere o si es inhalado.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite el contacto con los ojos, piel o ropa. Evite aspirar la niebla del rocío.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados. No exponer a radiación solar.
- No almacenar ni transportar juntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Durante el transporte y manipulación, proteger de la luz solar y alta temperatura.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua, por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Buscar atención médica.
- En caso de contacto con la piel, quitarse las prendas contaminadas. Bañarse con abundante agua y jabón. Consultar al médico y mostrarle la etiqueta y/o hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No proporcionar nada a una persona inconsciente. Enjuagar la boca con agua. Buscar inmediatamente atención médica.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado y a la sombra.
- No tiene antídoto específico. Tratar según síntomas.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106
CROPS PROTECTION: 044-201643

CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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 los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- 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**

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permita animales en las zonas tratadas.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estanques.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

NUTRI-LARG®

**REGULADOR DE CRECIMIENTO DE
PLANTAS DE USO AGRÍCOLA**

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN

Ácido Giberélico* 4%
Aditivos C.s.p. 100%

*equivalente a 32 g/L

Registro N° XXXX - SENASA

FORMULADO POR:

CROPS PROTECTION S.A.C.
C.RU Valdivia Baja VD NRO. 334
C.P. Valdivia Baja VD334-III-A-1
Huanchaco - Trujillo - La Libertad
logistica@cropprotection.pe
www.cropprotection.pe

FORMULADO POR:

CROPS PROTECTION S.A.C.
C.RU Valdivia Baja VD NRO. 334
C.P. Valdivia Baja VD334-III-A-1
Huanchaco - Trujillo - La Libertad
logistica@cropprotection.pe
www.cropprotection.pe

FORMULADO POR:

CROPS PROTECTION S.A.C.
C.RU Valdivia Baja VD NRO. 334
C.P. Valdivia Baja VD334-III-A-1
Huanchaco - Trujillo - La Libertad
logistica@cropprotection.pe
www.cropprotection.pe



N° de Lote:
Contenido Neto: 1 L
F. de Formulación:
F. de Vencimiento:



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

NUTRI-LARG® es un regulador de crecimiento de plantas que actúa promoviendo la división y el alargamiento celular, lo que conduce a un aumento del cuajado y mayor rendimiento de los cultivos.

- Método de aplicación: utilice equipo de aplicación terrestre. Hacer una pre-mezcla con la dosis indicada en poco volumen de agua hasta obtener una solución homogénea del producto y posteriormente verter al tanque o cilindro de preparación y agregar el resto de agua mezclando de manera uniforme.

-El producto debe ser conservado en su envase original. Aplique la solución que contenga el producto el mismo día de su preparación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Dosis	PC (días)	LMR (ppm)
	L/200 L		
Alcachofa	0,05 - 0,10	N.A.	N.A.
Palto	0,18	N.A.	N.A.
Vid	0,125 - 0,20	N.A.	N.A.

P.C.: Período de carencia
L.M.R.: Límite Máximo de Residuos en ppm

N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

En vid realizar máximo 3 aplicaciones por campaña considerando un intervalo de 15 días entre aplicaciones. Aplicar en volumen de agua suficiente para garantizar una humectación completa.

No aplicar a plantas bajo estrés nutricional o hídrico o con presencia de plagas.

PERIODO DE REINGRESO

4 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

NUTRI-LARG® es compatible con la mayoría de pesticidas comúnmente usados. No es compatible con soluciones altamente ácidas o alcalinas. Su actividad disminuye rápidamente a los altos valores de pH que se encuentran en las mezclas de Bordeaux y cal. Mantenga el pH de sus soluciones de **NUTRI-LARG®** por debajo de pH 8. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad. Evitar las mezclas con compuestos conocidos por ser incompatibles con formulaciones oleosas para prevenir fitotoxicidad.

No mezclar con otros reguladores de crecimiento y/o nutrientes.

FITOTOXICIDAD

NUTRI-LARG® no es fitotóxico en el cultivo recomendado cuando es aplicado de acuerdo con las instrucciones de uso listadas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.



PRECAUCIÓN



ETIQUETA PARA EXCLUSIVO SENASA

14 cm