

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

Precauciones, manipuleo, almacenaje y transporte.

- **N-LARGE Premier 6.26 %** es un regulador del crecimiento de plantas calificado como Ligeramente Tóxico por lo que deberán tomarse en cuenta las siguientes instrucciones para su uso:
 - Ningún envase que haya contenido **N-LARGE Premier 6.26 %** debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
 - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
 - Almacenar en envase original, bajo sombra, en lugar fresco, seco y ventilado, fuera de la exposición directa al sol.
 - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
 - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante la mezcla y aplicación (guantes de goma, overol de dos piezas, botas de goma, careta de protección) y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Primeros Auxilios

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele esta etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca durante por lo menos 15 minutos y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón durante por lo menos 15 minutos.
- No dar de beber nada ni induzca el vómito a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Teléfono de atención de emergencias toxicológicas: STOLLER PERÚ S.A. 326-0180.

Nota al médico

DL₅₀ aguda oral = 4,090 mg/Kg DL₅₀ aguda dermal = 2,000 mg/Kg

Antídoto: No tiene antídoto, tratar sintomáticamente.

Medidas para la protección del medio ambiente

- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Manejo y disposición de desechos y envases vacíos

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en el tanque de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

NO EXPLOSIVO NO INFLAMABLE NO CORROSIVO

Nota al Comprador

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.

Como el almacenamiento, la época, el lugar y dosis de aplicación están fuera del control del vendedor, eventuales daños a causa del mal uso almacenamiento no son responsabilidad del vendedor.

N-LARGE

PREMIER 6.26%

(Ácido Giberélico)

Regulador de Crecimiento
Concentrado Soluble - SL

Composición Química	
Ácido (3S,3aS,4S,4aS,7S,9aR,9bR,12S)-7,12-dihidroxi-3-metil-6-metilen-2-oxoperhidro-4a,7-metano-9b,3-propeno[1,2-b]furano-4-carboxílico (Ácido Giberélico, GA3).....	68.9 gr/L
Ingredientes Inertes.....	1,031.1 gr/L
Total.....	1,100.0 gr/L

Regulador de Crecimiento Vegetal de Uso Agrícola



Lote Nº:

Fecha de Fab.:

Fecha de Exp.:

Reg. PBUA Nº 155 - SENASA

Titular del Registro: Stoller Perú S.A.

Procedencia: Estados Unidos de Norteamérica

Fabricante: Stoller Enterprises, Inc.

4001 W Sam Houston Pkwy N, Suite 100

Houston, Texas 77043, Estados Unidos de Norteamérica.

Importado por: Stoller Perú S.A.

Av. Michael Faraday Nº 671, Mz. N, Lt 20,

Urb. Industrial Santa Rosa, Ate, Lima 03.

Telef. 326-0180 · 326-3296 · 326-3180

e-mail: ventas@stoller.com.pe

www.stoller.pe

Contenido Neto:

20 Lt

Indicativos de uso

- Agite **N-LARGE Premier 6.26 %** antes de utilizarlo.
- **N-LARGE Premier 6.26%** se puede aplicar en forma foliar y en tratamiento de semilla.
- **N-LARGE Premier 6.26 %** puede aplicarse en el recipiente de mezcla con la mayoría de plaguicidas y fertilizantes foliares, debiendo de ser agregado en el siguiente orden:
 1. AGUA
 2. FERTILIZANTE FOLIAR
 3. **N-LARGE Premier 6.26 %**
 4. PLAGUICIDA

Consulte con un Ingeniero Agrónomo

Sistema de Preparación y Aplicación

- **N-LARGE Premier 6.26 %** se aplica preparando una solución a las dosis indicadas en el cuadro de dosificaciones. Se puede emplear mochila de mano o de motor, motobomba para la aplicación de la solución.
- El equipo de aplicación debe estar en perfectas condiciones. Para calibrar el equipo realizar una prueba en blanco determinando el volumen de agua gastado en el tratamiento de semilla.
- Use boquillas convencionales de cono para las aplicaciones de **N-LARGE Premier 6.26 %**.
- Al preparar la solución para remojo, llenar sólo a la mitad de la capacidad del recipiente a fin de poder remojar el tubérculo-semilla sin derramar la solución.

Nombre común	Cultivo	Nombre científico	Dosis		Momento de aplicación	UAC (días)	LMR (ppm)
			(%)	mL/200 L agua			
Papa		<i>Solanum tuberosum</i> L.	0.00625% a 0.0250%	12.5 a 50	Para estimular el brotamiento y romper la dormancia o latencia del tubérculo-semilla, antes de la siembra. Realizar una sola aplicación.	N/A	N/A

Nombre común	Cultivo	Nombre científico	Dosis			Momento de aplicación	UAC (días)	LMR (ppm)
			g i.a./Ha	ppm	mL/200 L agua			
Alcachofa		<i>Cynara scolymus</i> L.	2 a 4	10 a 20	32 a 64	Para promover la inducción de capítulos florales. Aplicar vía foliar aproximadamente a los 85 días después del trasplante, repitiendo la aplicación a los 15 días más tarde.	7	N/A

Nombre común	Cultivo	Nombre científico	Dosis			Momento de aplicación	UAC (días)	LMR (ppm)
			g i.a./Ha	ppm	L/Ha			
Vid		<i>Vitis vinifera</i> L.	12 a 70	6 a 35	0.19 a 1.14	Para elongamiento del raquis de la inflorescencia. Aplicar foliarmente cuando el raquis tenga de 7 a 9 cm de longitud.	7	N/A
Vid		<i>Vitis vinifera</i> L.	12 a 70	6 a 35	0.19 a 1.14	Para raleo del racimo. Aplicar foliarmente al 40% de rajadura de caliptras.	7	N/A
Vid		<i>Vitis vinifera</i> L.	120 a 300	60 a 75	1.92 a 4.795	Para crecimiento de la baya. Aplicar en inmersión de racimo, cuando las bayas tengan de 4 a 6 mm de calibre, repitiendo la aplicación a los 8 a 10 mm de calibre.	7	N/A

UAC: Última Aplicación antes de la Cosecha. LMR: Límite Máximo de Residuos. N/A: No aplicable, exento de residuos

Compatibilidad

No mezclar con productos fertilizantes y/o productos alcalinos, tales como Caldo bordalés, hidróxidos, etc. Incompatible con ácidos anhídros, ácidos fuertes, agente oxidante y halógeno.

Fitotoxicidad

N-LARGE Premier 6.26 % no causa fitotoxicidad cuando es usado a la dosis indicada en la etiqueta.

MANTÉNGASE ALEJADO DE LAS PERSONAS, ANIMALES, PRODUCTOS ALIMENTICIOS Y MEDICINALES



LIGERAMENTE TÓXICO - PRECAUCIÓN



DESTRUYA EL ENVASE INMEDIATAMENTE DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO

15 cm

16 cm

15 cm

46 cm