

Etiqueta para envase presentación de 1,040 L
 Formulador: Stoller Enterprises, Inc.

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
 “MANTÉNGASE BAJO LLAVE 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.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- 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.
- Ningún envase que haya contenido **N-LARGE** debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- El producto es irritante para los ojos, la piel o el aparato respiratorio.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.
- No almacenar en casas de habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No debe transportarse con productos de consumo humano o animal.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Almacenar en envase original, bajo sombra, en lugar fresco, seco y ventilado, fuera de la exposición directa al sol.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Giberelinas.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela esta etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada, ni induzca al vómito a un paciente que se encuentre inconsciente.
- No tiene antídoto, tratar sintomáticamente.

TELÉFONO DE EMERGENCIA:

SAMU: 106
 STOLLER PERÚ: 391 0388

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHO 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 Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Peligroso para los peces.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.



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

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición

Ácido Giberélico (AG3)..... 32 g/L
 Aditivos c.s.p. 1 L.

Reg. PBUA Nº 026 – SENASA

Titular del Registro: Stoller Perú S.A.
 Av. Javier Prado Oeste 757 Dpto. 1006,
 Magdalena del Mar, Lima – Perú.
 Central telefónica: (+51) 391 0388
 e-mail: ventas@stoller.com.pe www.stoller.pe

Formulador: Stoller Enterprises, Inc.
 9090 Katy Freeway, Suite 400, Houston, Texas 77024,
 Estados Unidos de Norteamérica.

Importador y Distribuidor: Stoller Perú S.A.

Nº de Lote:
 Fecha de Formulación:
 Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto: 1,040 L



NO CORROSIVO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- Agite antes de usar.
- **N-LARGE** puede aplicarse en el recipiente de mezcla con la mayoría de los plaguicidas y fertilizantes foliares, siguiendo el siguiente orden: 1. AGUA 2. FERTILIZANTE FOLIAR 3. **N-LARGE** 4. PLAGUICIDA
- **N-LARGE** se aplica vía foliar o en inmersión de tejidos, preparando una solución a la dosis indicada en el cuadro de dosificaciones.
- Tratamiento de tubérculo-semilla:
 - Se efectúa mediante impregnación del tubérculo semilla o preparando una solución en la que se remojará la semilla, sumergiéndola durante 10 a 20 minutos.
 - Al preparar la solución para remojo, llenar sólo a la mitad la capacidad del recipiente a fin de evitar derramar la solución. Tratamiento vía foliar: Aplicar en solución concentrada o diluida en suficiente volumen de agua para asegurar el mojado completo de la planta. Para el caso de vid es importante el mojado de racimos y bayas.
- Para aplicación de la solución vía foliar se puede emplear mochila manual o a motor, motobomba o avión.
- El equipo de aplicación debe estar en perfectas condiciones. Para calibrar el equipo, realizar una prueba en blanco y determinar el volumen de agua gastado en la aplicación.
- Nocivo para el ganado. Manténgalo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 7 días después de la aplicación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| Nombre común | Cultivo | | Dosis | | Momento de aplicación | PC (días) | L.M.R. (ppm) |
|--------------|-----------------------------|-------------------|---------------|-----|--|-----------|--------------|
| | Nombre científico | (%) | cc/100 L agua | (%) | | | |
| Papa | <i>Solanum tuberosum</i> L. | 0.0125% - 0.0500% | 12.5 - 50 | | Realizar una aplicación, antes de la siembra, para estimular el brotamiento del tubérculo-semilla. | 14 | N.A. |

| Nombre común | Cultivo | | Dosis | | Momento de aplicación | PC (días) | L.M.R. (ppm) |
|--------------|-----------------------------|---------|---------------|-----|---|-----------|--------------|
| | Nombre científico | ppm | cc/100 L agua | (%) | | | |
| Vid | <i>Vitis californica</i> L. | | | | Para elongamiento del raquis de la inflorescencia: Aplicar vía foliar cuando el raquis mida 7 a 13 cm de longitud. | 14 | N.A. |
| | Var. Thompson Seedless | 8 - 12 | 20 - 30 | | | | |
| | Var. Flame Seedless | | | | | | |
| Vid | <i>Vitis vinifera</i> L. | | | | Para raleo del racimo: Aplicar vía foliar al 40% y 70% de rajadura de caliptras. | 14 | N.A. |
| | Var. Thompson Seedless | 20 - 30 | 50 - 75 | | | | |
| | Var. Flame Seedless | 12 - 18 | 30 - 45 | | | | |
| Vid | <i>Vitis vinifera</i> L. | | | | Para crecimiento de baya: Aplicar en inmersión de racimo cuando las bayas alcancen calibres de 4 a 6 mm, 6 a 7 mm y 8 a 9 mm. | 14 | N.A. |
| | Var. Thompson Seedless | 40 - 50 | 100 - 125 | | | | |
| | Var. Flame Seedless | 40 - 50 | 100 - 125 | | | | |
| Naranja | <i>Vitis vinifera</i> L. | | | | Para crecimiento de baya: Aplicar en inmersión de racimo cuando las bayas alcancen calibres de 4 a 6 mm y 12 a 16 mm. | 14 | N.A. |
| | Var. Red Globe | 20 - 25 | 50 - 62.5 | | | | |
| Naranja | <i>Citrus sinensis</i> L. | 15 - 20 | 37.5 - 50.0 | | Aplicar vía foliar cuando el fruto alcance calibres de 15 a 20 mm y 25 a 30 mm. | 14 | N.A. |
| Alcachofa | <i>Cynara scolymus</i> L. | 10 - 15 | 25 - 37.5 | | Aplicar vía foliar aproximadamente a los 85 a 95 días después del trasplante. Repetir la aplicación a los 15 días más tarde. | 14 | N.A. |

| Nombre común | Cultivo | | Dosis | | Momento de aplicación | PC (días) | L.M.R. (ppm) |
|--------------|----------------------------|------|---------------|-----|---|-----------|--------------|
| | Nombre científico | L/ha | cc/100 L agua | (%) | | | |
| Palto | <i>Persea americana</i> L. | 0.75 | 94.0 | | Aplicar vía foliar cuando el calibre de fruto sea 30 - 35 mm. | 0 | N.A. |

PC: Período de carencia (días) L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón) N.A.: No aplica.
 Este producto contiene aproximadamente 1.0 gramo de ingrediente activo por cada 30 cc de producto comercial.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Tubérculo-semilla: Una aplicación antes de la siembra. No aplicar cuando haya iniciado el crecimiento de los brotes.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

No mezclar con productos fertilizantes y/o productos alcalinos, tales como Caldo bordelés, hidróxidos, etc. Incompatible con ácidos anhídridos, ácidos fuertes, agentes oxidantes y halógenos y productos a base de Aluminio.

FITOTOXICIDAD

N-LARGE no causa fitotoxicidad cuando es usado a las dosis indicadas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



PRECAUCIÓN

