

“LEA COMPLETAMENTE LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Instrucciones relativas a la seguridad

- 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.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle esta etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- Teléfono de atención de emergencias toxicológicas durante las 24 horas: STOLLER PERÚ S.A. 326-0180.
- 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.

Nota al médico

DL₅₀ aguda oral = 4,985 mg/Kg DL₅₀ aguda dermal = 5,050 mg/Kg
CL₅₀ inhalatoria = 2.32 mg/Lt

Antídoto: No tiene antídoto, tratar sintomáticamente.

Consulte con un Ingeniero Agrónomo

NO EXPLOSIVO INFLAMABLE NO CORROSIVO

N-LARGE

(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, GA ₃).....	32 g/Lt
Ingredientes Inertes (Alcohol Isopropanol).....	768 g/Lt
Total.....	800 g/Lt

Regulador de Crecimiento Vegetal de Uso Agrícola



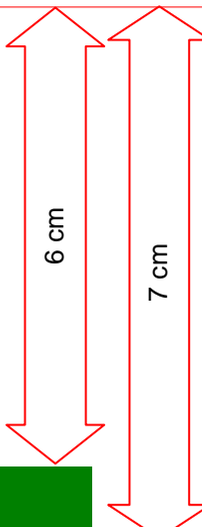
Lote N°:
Fecha de Fab.:
Fecha de Exp.:

Reg. PBUA N° 026 – SENASA

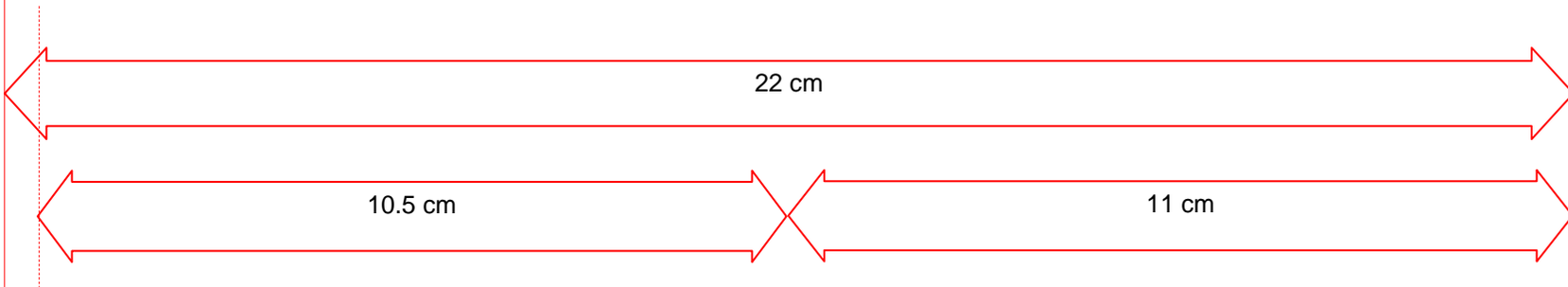
Contenido Neto: 250 mL

Procedencia: Estados Unidos de Norteamérica
Fabricado por: 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 N° 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



LIGERAMENTE TÓXICO - PRECAUCIÓN



Documento: Etiqueta para envase de 250 mL