

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

N-LARGE® es un fitorregulador cuyo ingrediente activo pertenece al grupo químico de las Giberelinas. **N-LARGE®** es un producto que se considera no tóxico para los humanos y animales, sin embargo, los usuarios deben ceñirse a las recomendaciones habituales en el manejo de productos químicos.

Durante la preparación: usar delantal impermeable, protector facial, guantes impermeables, mascarilla para polvos y botas de goma. **Durante la aplicación:** Usar como protección ropa adecuada que impida el contacto del producto con la ropa o el cuerpo. Usar delantal impermeable, protector facial, guantes impermeables y bota de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto.

Riesgos ambientales: No contaminar fuentes ni cursos de agua. No tóxico para organismos acuáticos. Prácticamente no tóxico para peces y aves. Relativamente no tóxico para abejas.

<<MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS>>

<<EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD>>

<<REALIZAR TRIPLE LAVADO DEL ENVASE, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES>>

<<NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL>>

<<NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA>>

Instrucciones para el Triple Lavado:

Paso 1: Llenar el envase con agua hasta un cuarto de su capacidad total. **Paso 2:** Tapar el envase y agitarlo vigorosamente durante 30 segundos, asegurarse de que el agua se mueva por todo el interior y que no se dejen áreas sin limpiar. **Paso 3:** Verter el contenido en el estanque del equipo de aplicación. El procedimiento descrito se repite tres veces. Finalmente debe recordarse inutilizar el envase para evitar que sea reutilizado.

Síntomas de intoxicación: No hay descripción de síntomas de intoxicación.

PRIMERA AUXILIOS: En caso de contacto cutáneo: Lavar con cantidades abundantes de agua y jabón durante mínimo 15 a 20 minutos, retirar ropa contaminada, inclusive los zapatos. No utilizar disolventes ni diluyentes. Obtener atención médica en caso de irritación persistente. En caso de contacto ocular: Lavar inmediatamente con agua corriente por al menos 15 - 20 minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad, proseguir con el lavado. Obtener atención médica en caso de irritación persistente. En caso de Inhalación: Trasladar inmediatamente al aire fresco. En caso de inconsciencia colocar al afectado en posición lateral estable. Si no hay respiración el capacitado debe proporcionar respiración artificial u oxígeno. En caso de molestar, consultar a un médico.

En caso de ingestión: No provocar el vómito. En caso de desvanecimiento no dar líquido a una persona que muestra signos de un inconsciente. En caso de malestar, consultar a un médico.

Antídoto: No tiene antídoto específico. Tratamiento médico de emergencia: Tratamiento sintomático.

Nota al médico: Posible daño a las mucosas, puede contraindicar el lavado gástrico.

Teléfono de emergencia: STOLLER DE CHILE (72) 2314789 - CITUC 2 2 63 53 800

<<LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE>>

<<NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO>>

Conserve **N-LARGE®**, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y alejado de materiales combustibles, fuentes de calor y llamas. No almacenar junto con alimentos, forrajes o semillas.

N-LARGE®

FITORREGULADOR
CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

N-LARGE: Es un fitorregulador cuyo uso está recomendado en uvas sin semillas (variedades: Emperor y Seedless (Thompson, Black, Flame y Red), donde produce elongación del racimo, raleo y crecimiento de bayas.

COMPOSICIÓN:

Acido Giberélico

4,16% p/v (41,6 g/L)

Coformulantes c.s.p

100% p/v (1L)

* Acido (3S,3aR,4S,4aS,7S,9aR,9bR,12S)-7,12-dihidroxi-3-metil-6-metileno-2-oxoperhidro-4a,7-metano-9b,3-propeno(1,2-b)furano-4-carboxílico.

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 4192

Lote N:

Contenido Neto:

Fecha de vencimiento:

Fraccionadora:

STOLLER DE CHILE Spa
RUTA 5 SUR KM 192
CURICÓ, VII Región del Maule- CHILE
Teléfono : (+56 75) 2314789
www.stoller.cl

Importado y Distribuido por:

Stoller de Chile S.A.
RUTA 5 SUR KM 192, CURICÓ,
VII Región del Maule- CHILE
Telefono: (+56 75) 2314789
www.stoller.cl

<<LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO>>

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO

N-LARGE®: Es un fitorregulador cuyo uso está recomendado en uvas sin semillas (variedades: Emperor y Seedless (Thompson, Black, Flame y Red), donde produce elongación del racimo, raleo y crecimiento de bayas. **N-LARGE®** actúa por contacto, teniendo un cierto efecto sistémico. Su acción produce aumento en el crecimiento de los distintos órganos de la planta. En Uvas sin semillas produce elongación del racimo, raleo y crecimiento de bayas.

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	OBJETIVO	DOSES (gpm)	Volumen L/ha	Dosis L/ha	Observaciones
Uva de Mesa					
Thompson	Alargamiento de escobajo	10	1.500	0,36	Racimos 8-12 cm de largo
Seedless	Raleo racimo	10-15	2.000	0,48-0,72	Cajón/parrilla
Black Seedless	Raleo racimos	10-15	2.000	0,48-0,72	30% foración
	Raleo	10-15	2.000	0,48-0,72	80% foración
	Crecimiento de bayas	30-40	3.000	1,8-2,4	Bayas de 4-6 mm
	Crecimiento de bayas	30-40	3.000	2,16-2,9	5-7 días después
	Crecimiento de bayas	30-40	3.000	2,16-2,9	5-7 días después
Flame Seedless	Raleo racimo y elongación	10-15	1.500	0,36-0,54	30 a 40% foración
	Crecimiento de bayas	30-40	2.500	1,80-2,40	Bayas de 4-5 mm
	Crecimiento de bayas	30-40	3.000	2,25-2,90	Respetar 5-7 días después
Ruby Seedless	Raleo racimo	11-15	1.000	0,30-0,36	80% for
Red Seedless	Raleo racimos	3-5	1.500	0,10-0,18	70 a 80% foración
	Crecimiento de bayas	20-25	2.000	0,96	Bayas de 7-9 mm. Dirigido a racimos
Superior Seedless	Crecimiento de bayas	20	2.000	0,96	Bayas de 9-10 mm
Petete	Alargamiento de escobajo	15	1.500	0,54	Racimo 12-15 cm
	Crecimiento de bayas	30-40	2.500	1,80-2,4	Bayas de 4-6 mm
	Crecimiento de bayas	30-40	3.000	2,16-2,9	5-7 días después
Emperor	Crecimiento de bayas	20	2.000	0,96	Bayas de 9 a 12 mm
Moscater Rosada	Elongación racimo	2,5	1.500	0,39	Racimo de 12 cm
	Crecimiento de bayas	20-30	2.000	1,4-1,68	80% de foración
	Crecimiento de bayas	30	2.000	0,96	Dirigido a racimos con bayas de 2-3 mm
Crimson Seedless	Raleo racimo	1,5-2,0	1.500	0,35-0,37	40-60% foración
	Crecimiento de bayas	20	2.000	0,96	Bayas de 2 a 3 mm
Autumn Royal	Raleo racimo	1,0-1,5	1.500	0,33-0,35	Racimos de 12 cm
Princess (Melissa)	Raleo racimo	1,0-1,5	1.500	0,33-0,35	Racimos de 12 cm
	Crecimiento de bayas	20	2.000	0,96	Bayas de 9-11 mm
Red Globe	Crecimiento bayas	10-20	2.500	0,8-1,2	Bayas de 12-15 mm
Balla (Pavón)	Crecimiento bayas	10-20	2.000	0,68-0,96	Bayas de 9-10 mm
Cerezo	Aumentar el tamaño y firmeza de frutos y dar coloración brillante	10-20	2.000	0,68-0,9	Aplicar al cambio de color de verde a rojo.
	Para reducir la foración y fructificación en frutos nuevos		2.500	1,20-2,4	Aplicar desde el segundo año, 2 a 4 semanas después de foración.
Alcachofas	Absorbir madurez	10-20	1.000	0,24-0,48	Al inicio botón floral. Respetar cada 14 días, 2 a 3 veces.
Ardaninos	Aumentar cuaja de frutos, debido a mala polinización u otros factores		1.500	2,4	Aplicar en plena foración.
Tangerinas e Híbridos	Mejorar o reducir la cuaja. Evitar el reblandecimiento y aspecto hinchado.		2.000	1,2-1,9	Respetar 10-14 días después.
Limonero	Controlar madurez de fruto al retrasar el desarrollo de pigmentos amarillos	2.500-3.000		0,6-1,9	Aplicar con 1/2 a 3/4 tamaño de fruto, aún en Naval 0,96-2,9 L/ha
Naranja	Retrasar el envejecimiento de la cáscara de variedades susceptibles	2.500-3.000		0,6-1,9	en Valencia 2,4-4,8 L/ha
Piñaple	Estimar madurez	1	100	2,3 cc	Imersión previa la dentro por 6 minutos.
Lechugas para semillas	Inducir uniformidad de floración		200-600	0,66-0,25 L/ha	Aplicar 1 a 4 veces cada 2 semanas, comenzando con 4" hoja verdaderas
Cebada	Acelerar el proceso de producción de malta	1-3 mg/kg de cebada	90-100 L/1000 kg cebada	25-75 cc/1000	Kg de cebada Aplicar en el proceso de malteado.

Nota: En todas las aplicaciones debe mojarse hasta el punto de escurrimiento.

- N-LARGE®** se debe aplicar directamente sobre el vegetal, usando agua como carrier y, en caso de ser necesario, adicionar algún adherente para lograr una mejor absorción.
- Cuando se emplea agua con pH > a 7,0, se recomienda reducir el pH a niveles entre 6,0 y 7,0.
- Occupar la mezcla de **N-LARGE®** el mismo día de su preparación y no dejar excedentes por el día siguiente.
- Realizar como máximo 8 aplicaciones por temporada
- Aplicar de preferencia con temperaturas ambientales superiores a 15°C e inferiores a 32 °C
- Para una mejor acción se recomienda aplicar en horas de poco viento y mayor humedad relativa, temprano en la mañana o al atardecer, evitando el secado muy rápido de la pulverización.
- Utilizar dosis mayores en condiciones adversas a la cuaja, o si desea un mayor efecto en la cuaja y usar dosis menores en condiciones favorables a la cuaja
- El intervalo de aplicación estará determinado por el objetivo de la aplicación y la fenología de cada cultivo
- Se puede aplicar con maquina electrostática.

Método de preparación de la mezcla: Llenar el estanque del equipo aplicador con agua hasta la mitad y agregar la cantidad recomendada del producto, luego completar con agua hasta el nivel requerido, manteniendo siempre el sistema agitador funcionando. **Método de aplicación:** **N-LARGE®** puede ser aplicado con equipos terrestres de alto o bajo volumen. Siempre debe existir un buen cubrimiento y distribución para obtener la máxima eficacia. **Incompatibilidad:** No existen datos concernientes a la compatibilidad de N-LARGE® con otros productos de uso agrícola. **Fitotoxicidad:** N-LARGE® No es fitotóxico en los cultivos en que se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta recomendadas. **Tiempo de reingreso al área tratada:** No ingresar al área tratada antes de 2 horas después de la aplicación. **Carencias:** No Corresponde. **Nota al comprador:**El fabricante garantiza la óptima calidad del producto y su efectividad, cuando se utiliza de acuerdo a la recomendación. Sin embargo, éste no se responsabiliza por fallas, daños y perjuicios que pudiera ocasionar su inadecuado uso.



CUIDADO