

N-LARGE PREMIER 6.26



Stoller

FICHA TÉCNICA

Formulación:	LÍQUIDO	
Composición Química:	ÁCIDO GIBERÉLICO	68,9 g/l
pH	7,4 en solución al 10%	
Compatibilidad orgánica:		

GENERALIDADES:

N-LARGE PREMIER 6,26% Es una solución al 6.26% de Ácido Giberélico (AG3), que promueve el elongamiento celular en todos los tejidos. También promueve el crecimiento y elongación de los tallos cuando la planta se arroseta. En ciertos cultivos, promueve la ruptura de la dormancia y en otros cultivos induce a floración. El Ácido Giberélico contenido en **N-LARGE PREMIER 6,26%** es una hormona vegetal que ocurre en forma natural en las plantas y afecta diferentes procesos fisiológicos de las mismas. El mecanismo de acción es promover la biosíntesis de ADN y ARN, incrementar la replicación y la síntesis del ADN y la actividad de la enzima ADN y ARN polimerasas en las proteínas ácidas cromosomáticas, induciendo la formación de enzimas amilasa y lipasas, inhibiendo las peroxidasas, retardando la disociación de la clorofila, promoviendo la expansión y elongación de la célula vegetal y acelerando el movimiento y la acumulación de los fotosintatos de la planta. El Ácido Giberélico es absorbido a través de las hojas, ramas jóvenes, semillas y frutos, para luego ser transportados hacia las zonas de crecimiento activo de la planta junto con el Ácido Giberélico endógeno.

VENTAJAS:

N-LARGE PREMIER 6,26% Contiene 50% más de ingrediente activo que las demás giberelinas líquidas.
N-LARGE PREMIER 6,26% No se volatiliza a altas temperaturas
N-LARGE PREMIER 6,26% No necesita preparación ni disolución adicional.
N-LARGE PREMIER 6,26% Favorece el elongamiento del raquis y el incremento uniforme del calibre de las bayas, conformando un racimo de mejores características comerciales.
N-LARGE PREMIER 6,26% El Ácido Giberélico contenido en **N-LARGE PREMIER 6,26%** promueve: - La formación y desarrollo de semillas - La inducción floral de los cultivos.

DOSIS RECOMENDADAS Y FORMAS DE APLICACIÓN:

Piña: 4 lts/ ha realizar 1 a 2 aplicaciones 14 a 18 semanas después del forzado de flor.
Alcachofa: 32 a 64 ml / 200 lts agua para promover la inducción de capítulos florales aplicar foliarmente aproximadamente a los 85 días después del transplante, repitiendo la aplicación 15 días más tarde.
Semilla de Arroz: 6 a 25 ml / 0.5 lts agua. Para 50 kgs de semilla. Tratar la semilla antes de la siembra, impregnar con la solución junto con los fungicidas de uso regular.
Semilla de Papa: 25 ml / 100 lts agua. Para 1000 kgs de semilla. Tratar la semilla antes de la siembra, impregnar con la solución junto con los fungicidas de uso regular.
Banano: 0.10 a 0.15 lts/ha. Aplicar foliarmente cada 30 a 90 días durante la campaña
BANANO POST-COSECHA (aplicar con brocha)

Cajas a tratar	Dosis N-large Premier	Volumen de agua
1000	400 cc	20 lts
500	200 cc	10 lts
250	100 cc	5 lts
125	50 cc	2.5 lts
63	25 cc	1.25 lts

RECOMENDACIONES ESPECIALES Y CULTIVOS RECOMENDADOS:

INCOMPATIBLE CON ÁCIDOS ANHIDROS, ÁCIDOS FUERTES, AGENTE OXIDANTE Y HALÓGENO.

NO SE VOLATILIZA.

NO MEZCLAR CON PRODUCTOS ALCALINOS COMO CALDO BORDELES, HIDROXIDOS, ETC.

N-LARGE PREMIER 6,26% puede aplicarse en el tanque de mezcla con la mayoría de plaguicidas y fertilizantes foliares, debiendo ser agregados en el siguiente orden:

1- Agua 2- Fertilizante Foliar 3 N-LARGE PREMIER 6,26% 4- Plaguicida

N-LARGE PREMIER 6,26% **NO** se debe usar en todos los cultivos, favor infórmese en info@agronpaxi.com

PRESENTACION DE VENTA:

100 CC	200 CC	400 CC	
1 LT	1.4 LTS	20 LT	208 LT

Importado y distribuido por: **AGRONPAXI CIA. LTDA.**
Fabricado por: **STOLLER INTERNATIONAL INC.**

PARA MAS INFORMACIÓN CONSULTE CON EL DEPARTAMENTO TÉCNICO DE AGRONPAXI CIA.LTDA. info@agronpaxi.com / www.agronpaxi.com

PRECAUCIONES

Agítese antes de usar. Debe guardarse en su empaque original en lugar seguro, fresco y seco. No cambie de su envase original. Manténgase fuera del alcance de los niños, los animales y personas irresponsables. No mezcle con productos que no sean aprobados por el fabricante. Realice primero una prueba de compatibilidad en un recipiente empleando las proporciones que utilizará en la aplicación para establecer la compatibilidad física de los productos.

PELIGRO

Su ingestión es dañina. Evite su inhalación. Puede causar irritación en la nariz, garganta y/o piel. Evite el contacto con ojos, piel y ropa. En caso de que haya sido ingerido, provoque el vómito introduciendo el dedo en la garganta del paciente. Nunca le dé nada en forma oral a una persona inconsciente. En caso de que los ojos hubieran estado en contacto, lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos. Obtenga ayuda médica.

GARANTÍA

El fabricante garantiza que este producto contiene los ingredientes especificados y razonablemente sirve para los propósitos aquí indicados cuando se usa de acuerdo a las instrucciones bajo circunstancias normales. Nadie, excepto el representante legal del fabricante, está autorizado para hacer alguna garantía o instrucción sobre el producto.

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