

N-HIB CALCIUM



FICHA TÉCNICA

Formulación:	LÍQUIDO		
Composición Química:		p/p	p/v
	CALCIO (Ca)	14%	19,5%
	BORO (B)	0,3%	0,4%
	N-HIBITOR		
pH	1,7 – 1,8		

GENERALIDADES:

La tecnología N-HIB de Stoller incrementa la eficiencia de uso de los fertilizantes nitrogenados inhibiendo la actividad de la enzima ureasa, manteniendo el Nitrógeno en forma de Amina, previniendo así la pérdida de nitrógeno por volatilización o por lixiviación.

Diseñado para ser aplicado foliar, al suelo vía sistema de riego tecnificado o por sistema de riego por gravedad, suministra Calcio, para favorecer los procesos fisiológicos de las plantas, incrementar la resistencia al ataque de enfermedades, proteger a los cultivos contra el estrés, incrementar el rendimiento y la calidad y reducir los desórdenes fisiológicos de las cosechas.

VENTAJAS:

N-HIB CALCIUM Único fertilizante líquido con alto análisis de Calcio soluble, para ser aplicado foliar o al suelo vía sistema de riego tecnificado (goteo) o vía riego tradicional (gravedad).

N-HIB CALCIUM Suministra Calcio para todos los procesos fisiológicos, fortalece los tejidos vegetales, haciéndolos más resistentes al ataque de enfermedades y plagas.

N-HIB CALCIUM Contiene N-HIBITOR, agente inhibidor de la nitrificación, que incrementa la eficiencia de uso de los fertilizantes nitrogenados bajo condiciones de agua y suelos alcalinos, previniendo la pérdida de Nitrógeno por la volatilización y / o lixiviación.

N-HIB CALCIUM Tiene pH ácido por lo que acidifica la zona de control radicular impidiendo la hidrólisis de fuentes nitrogenadas amónicas e incrementa la eficiencia de uso del fertilizante nitrogenado así como los demás nutrientes por parte de los cultivos. El pH ácido garantiza la rápida absorción foliar.

DOSIS RECOMENDADAS Y FORMAS DE APLICACIÓN:

Piña: 5 a 10 lts / ha / aplicación, durante toda la etapa vegetativa. Comenzar aplicaciones a los 14 días después de la siembra.

Banano: 0.5 a 1 lt/ ha / aplicaciones foliares.

RECOMENDACIONES ESPECIALES Y CULTIVOS RECOMENDADOS:

N-HIB CALCIUM se puede utilizar en todos los cultivos, sea como fuente principal o complemento de Calcio.

NO SE MEZCLE CON PRODUCTOS QUE CONTENGAN AZURE Y/O FÓSFORO POR EL RIESGO DE PRECIPITACIÓN

PRESENTACION DE VENTA:

1 LT

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.