

LATACUNGA

Panamericana Norte Km 12, Sector Piedra Colorada
Latacunga - Ecuador. Tel: (593) 3 2719113
Cel: 0994423585. info@agronpaxi.com

DURÁN

Plaza Industrial Durán
Lotización las Brisas Mz-9 SI-5
Durán - Ecuador Telf. (593) 4 3901595
Cel: 09981951909. info_milagro@agronpaxi.com

QUITO - LATACUNGA - DURAN - MACHALA - QUEVEDO



N B X



FICHA TÉCNICA

Formulación:	LÍQUIDO	p/p	p/v
Composición Química:	BORO (B)	7%	8,8%
pH	8,6 – 8,7		

GENERALIDADES:

NBX Aumenta la carga de frutos, bellotas, tubérculos, etc., al promover una mejor diferenciación y división celular resultando en una mayor producción de los cultivos.

NBX Evita el crecimiento vigoroso o excesivo de los brotes y el follaje (enclimamiento) causado por altas temperaturas y/o altos niveles de fertilización nitrogenada, especialmente de fuentes nítricas, que producen excesiva producción y transporte de auxinas, desde los brotes hacia toda la planta produciendo así el aborto de flores y frutos y desórdenes fisiológicos.

NBX Evita la alternancia en producción, debido al debilitamiento y posterior aborto de nuevas yemas para el siguiente año, causado por la mala distribución de los fotosintatos que impide el desarrollo de éstas. Esto es consecuencia del desbalance hormonal que ocurre en el período reproductivo donde predomina la actividad de la Auxina sobre otras hormonas.

NBX Activa los sitios inactivos de producción de yemas en tejidos leñosos antiguos.

VENTAJAS:

NBX Aplicado en pre-floración, tanto en frutales como en hortalizas y cultivos anuales, otorga a las células vegetales una nueva expresión genética del balance hormonal nutricional, características que serán transmitidas a las células hijas logrando el incremento de la capacidad productiva del cultivo.

NBX Aumenta la calidad de los frutos aumentando los sólidos disueltos totales y el grado Brix.

NBX Aumenta el color de los frutos otorgándoles mejor apariencia para la comercialización.

NBX Promueve la formación del sistema radicular con mayor número de raíces laterales y mas pelos radiculares para una mayor absorción de agua y nutrientes, previniendo la formación de una sola raíz pivotante.

DOSIS RECOMENDADAS Y FORMAS DE APLICACIÓN:

CICLO CORTO: (Arroz, Maíz, Brócoli, Ajo, Cebolla) 1 lt/ha.

FRUTALES: (Mango, Cítricos, Palma, Manzanos, Peras, Tomate de árbol) 2 - 3 lt/ha.

BANANO: 1 lt/ha.

RECOMENDACIONES ESPECIALES Y CULTIVOS RECOMENDADOS:

NO USE **NBX** SI LA PLANTA ESTA EN ESTADO DE SENESCENCIA O MADUREZ NATURAL O HA SIDO SEVERAMENTE ATACADA POR INSECTOS CHUPADORES.

NBX Se puede utilizar en todos los cultivos que toleren el Boro (B).

PRESENTACION DE VENTA:

1 LT

20 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.