

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



BIO FORGE



Stoller

FICHA TÉCNICA

Formulación:	LÍQUIDO	
Composición Química:	NITRÓGENO (N)	2%
	POTASIO (K)	3%
pH	5 - 6	

GENERALIDADES:

BIO-FORGE Es una nueva molécula patentada por Stoller Enterprises Inc., diseñada para eliminar todo tipo de estrés y para estimular el rápido crecimiento de las plantas.

BIO-FORGE Alivia los síntomas que causan las sustancias tóxicas que invaden a la planta.

BIO-FORGE Puede ser usado para el tratamiento de semillas. Incrementa la actividad de la raíz y la resistencia de los jóvenes plantines.

BIO-FORGE Es el único bioquímico que induce protección contra la sequía en cualquier planta.

BIO-FORGE Es un antioxidante que reacomoda la expresión celular de las células de la planta para reducir las toxinas que se acumulan durante los períodos de estrés en las células de las plantas.

VENTAJAS:

BIO-FORGE Purga las toxinas que se encuentran dentro de la célula de la planta.

BIO-FORGE Mejora visiblemente los efectos del mal uso de pesticidas.

BIO-FORGE Ayuda a la planta a reponerse de los efectos del estrés biótico y abiótico.

BIO-FORGE En banano es muy efectivo en el control de estrés.

BIO-FORGE Incrementa notablemente la emisión foliar

BIO-FORGE Mejora la posición en que se encuentran las plantas estresadas por bajas temperaturas (arrepollamiento), poniéndolas en posición adecuada horizontal para una buena cobertura de la aplicación de los fungicidas.

BIO-FORGE Contrarresta los efectos causados por la Sigatoka como estrés por el aceite mineral y la pérdida de hojas por el hongo.

DOSIS RECOMENDADAS Y FORMAS DE APLICACIÓN:

Anuales y Ciclo corto: 0,5 – 1 lt/ha.

Frutales: 1 – 2 lt / ha.

Banano: 0,5 - 1 lt / ha.

Ornamentales: 0,5 - 1 cc/lt de agua.

Tratamiento de semillas: 120 cc/45 kg de semilla

RECOMENDACIONES ESPECIALES Y CULTIVOS RECOMENDADOS:

NO USAR **BIO-FORGE** DURANTE LA FLORACIÓN Y CUAJADO INICIAL DEL FRUTO.

Favor seguir el siguiente orden de mezcla:

1. AGUA 2. **BIO-FORGE** 3. PESTICIDA

BIO-FORGE Se puede utilizar en todos los cultivos.

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.