

FRUCTOL® BIO

ABONO INORGÁNICO COMPUESTO A BASE DE MICRONUTRIENTES

Abono a base de micronutrientes en solución, 0,5 % B, 0,8 % Fe, 0,8 % Mn, 0,08 % Mo, 0,8 % Zn

0,5 % boro (B), soluble en agua 0,8 % hierro (Fe), como quelato (DTPA, EDTA), soluble en agua del cual quelado por DTPA, 0,2 % quelado por EDTA, 0,6 %

0,8 % manganeso (Mn), quelado por EDTA, soluble en agua 0,08 % molibdeno (Mo), como sal sódica, soluble en agua 0,8 % zinc (Zn), quelado por EDTA, soluble en agua

intervalo de pH que garantiza una estabilidad aceptable des quelato: entre pH=4 y pH=10

Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No debe sobrepasarse la dosis de aplicación.

Recomendaciones

Concentración máxima: 0,3 % (o sea 0,3 L en 100 L de agua).

Concentración máxima en invernadero: 0.2 %.

Se recomienda de tratar de preferencia cedo por la mañana o a la puesta del sol.

Aplicaciones

Consulta nuestros programas tratamientos por cultivo.

Características

FRUCTOL® BIO es una nutrición foliar que contiene un extracto de algas marinas a base de Ascophyllum nodosum y una mezcla de micronutrientes quelados (Fe, Mn y Zn). Además, FRUCTOL® BIO contiene boro y molibdeno en una formulación única, que asegura la disponibilidad máxima de esos micronutrientes por la planta. FRUCTOL® BIO contiene 150 g de extracto de algas/ L.

FRUCTOL® BIO estimula y regulariza la vegetación. FRUCTOL® BIO mejora la calidad y la precocidad de la cosecha, sobre en cultivo con alta necesidad de boro tales como las hortalizas y la viña.

Precauciones

- no coma, beba o fume durante su manejo; lávese las manos después de su uso.
- en caso de contacto con los ojos, enjuáguelos abundantemente con agua limpia.
- almacenar a una temperatura entre 5°C y 30°C. Almacenar cerrado y protegido de la humedad, fuera del alcance de los niños y los animales.
- en caso de tragar el producto, consultar un medico.

Miscibilidades

FRUCTOL® BIO es miscible con la mayoría de los productos fitosanitarios. Evite mezclas con productos a base de aceites y fénoxyacetatos. En todos los casos, procédase a una prueba previa. Para ampliar sobre miscibilidades no dude en contactar con nuestro departamento técnico.

Preparación

Un poso ligero puede formarse en la garrafa. Este poso se disuelve en agua. Agítese antes de usar. Verter el producto en el depósito del pulverizador al mismo tiempo que el agua. Mantener la solución en agitación.

Garantías

La responsabilidad del fabricante está limitada al suministro de los productos de venta controlada y conformes con la composición indicada en el paquete, y vendidos en el envase de origen. El fabricante no se hace responsable de los efectos de su mal uso de los causados por factores meteorológicos, naturaleza del suelo, sensibilidades de las distintas variedades, tipos de cultivo, etc...

Fabricante

BMS Micro-Nutrients N.V. Rijksweg 32 - 2880 Bornem - Bélgica

Llamada gratis: 900.99.32.22

Tel.: + (32) (0)3/899.10.10 Fax: + (32) (0)3/899.40.45 Correo-e: info@chelal.com

Autorizado en la producción agrícola ecológica conforme con los reglamentos UE n° 2018/848 y 2021/1165