



FICHA TÉCNICA FENORGANIC BORO

Descripción- especificaciones

FENORGANIC BORO, es un fertilizante líquido ecológico, para corregir carencias de boro, se puede aplicar vía foliar o radicular. Su composición a base de la disolución del boro etano lamina en agua es altamente soluble y asimilable por los cultivos.

FENORGANIC BORO, es un producto que contiene algas unicelulares, siendo completamente neutra y biológicamente activa, haciendo que la asimilación del boro que la acompaña sea más rápida y completa. Las algas son especialmente importantes en la nutrición de las plantas, ya que dan un mayor rendimiento, precocidad y calidad en todos los cultivos. Esta combinación proporciona una óptima estabilidad del Boro, favoreciendo su absorción a través de la cutícula foliar. Asegurando la movilidad y translocación del Boro hacia el interior.

Usos



Foliar
Fertirrigación

Contenedores disponibles



1 L
5 L
20 L
1000 L

Certificaciones



Producto utilizable en
Agricultura Ecológica
según el Reglamento UE
n° 2018/848 y 2021/1165

Control ECOCERT SAS

Fray Mendel S.L

Pol. Ind. Archidona C/ Labradores 8-10
29300 Archidona (Málaga)
info@fraymendel.com - T. 651 818 136

ANÁLISIS :

Composición	Porcentaje (p / p)	Porcentaje (p / v)
Boro (B), total	6,50%	7,93%
Óxido de boro (B2O3), total	20,93%	25,53%
Solución unicelular de algas de agua dulce	25,00%	30,50%

PROPIEDADES FÍSICAS:

Estado: Líquido

Color: Marrón

Densidad: 1,22 kg / l

pH: 7,80

RECOMENDACIONES GENERALES DE USO Y DOSIS

Cultivo	Dosis foliar	Dosis de fertirrigación
Árboles frutales: Olivos, almendros, pistachos, vid Cítricos, Manzanas, Peras, Arándanos, Almendras, Aguacate, Mango,,etc...	-Mantenimiento: 3-6 L /1000 L por aplicación	-Fuerte deficiencia: hasta 4 aplicaciones (6 a 8 L / ha)
Cultivos hortícolas: Tomate, Papa, Pepino, Melón Calabacín, Coliflor, Cebolla, Zanahoria, Pimiento, etc...	-Mantenimiento: 3-4 L /1000L por aplicación	-Fuerte deficiencia: hasta 4 aplicaciones (1-2 L / ha)
Cultivos extensivos: Cereales, Alfalfa, Algodón, Remolacha, Maíz, Girasol, etc.	-Mantenimiento: 3-4 L /1000L por aplicación	-Fuerte deficiencia: hasta 4 aplicaciones (1-2 L / ha)

• Las dosis especificadas son recomendaciones generales. Las cantidades dependen del cultivo, estado fenológico, nivel de carencia y tipo de suelo.

• Las características físicas y de apariencia del producto pueden verse alteradas debido a la naturaleza ecológica del producto.

• Utilizar bajo asesoramiento técnico. Mantener el producto a temperatura ambiente y en un lugar fresco y seco.

Notas importantes:

1. El producto debe estar prediluido antes de ser vertido en el tanque de riego o por aspersión.
2. En aplicaciones de fertirrigación, dividir el insumo como máximo: 3 l / ha, a intervalos de 10-15 días.
3. Agite vigorosamente el recipiente antes de usarlo.