

## 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 EU  
n° 2018/848 y  
2021/1165.

Control:  
**ECOCERT SA F - 32600**

## Comercial Percofan 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)
<b>Boro (B), total</b>	6,50%	7,93%
<b>Óxido de boro (B2O3), total</b>	20,93%	25,53%
<b>Solución unicelular de algas de agua dulce</b>	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
<b>Árboles frutales:</b> Cítricos, Manzanas, Peras, Arándanos, Almendras, Cerezas, Duraznos, Aguacate, Mango, Plátano, etc...	-Mantenimiento: 3-6 L /1000 L por aplicación	-Fuerte deficiencia: hasta 4 aplicaciones ( 6 a 8 L / ha )
<b>Cultivos hortícolas:</b> 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 )
<b>Cultivos extensivos:</b> 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.