



## Datos técnicos del producto

## Contenido declarado

15,2 % p/p Boro (B) soluble en agua

pH: 9,2 (1:10 en agua)

Densidad: 1810 kg/m<sup>3</sup>

Envase: 25 kg



APTO PARA AGRICULTURA  
ECOLÓGICA según reglamento  
CE Nr. 834/2007 y CE Nr.  
889/2008

## Ficha Técnica

# Fertibor®

Abono Europeo  
Abono Inorgánico [CFP 1(C)(II)(a)]

### Características:

Fertibor® es un borato sódico natural, sin disolventes.

El boro tiene un papel esencial en la germinación de los granos de polen. Deficiencias de boro provocan un importante descenso de la producción. Estimula el transporte de azúcares por el interior de los árboles. Actúa decisivamente en la división celular, por lo que la carencia de boro provoca la formación de chancros en la corteza, "escobas de bruja" y problemas en la calidad de los frutos.

El boro tiene un efecto directo sobre la asimilación del calcio.

### Forma de aplicación:

Producto especialmente adaptado para la aplicación del boro al suelo como fondo o cobertera

### Dosis de aplicación:

Remolacha: 25 - 30 kg/ha

Frutales: 20 - 30 kg/ha

Viña: 20 - 30 kg/ha

Algodón: 10 kg/ha

# CE

**BORAX** 

### Fabricante:

COMPO EXPERT Spain S.L.

P.I. La Mezquita, C/B-3, parcela 203 12600

La Vall d'Uixo · Spain

[www.compo-expert.es](http://www.compo-expert.es)

info: [compoexpert@compo-expert.com](mailto:compoexpert@compo-expert.com)

