



Ficha Técnica

Granubor®

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

Datos técnicos del producto

Contenido declarado

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

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

Densidad: 625 kg/m³

Envase: saco 25 kg
Big bag 1200 kg

Características:

Granubor® Natur es un borato sódico natural, sin disolventes. Su fórmula tiene una solubilidad óptima para poder ser asimilada desde el suelo sin problemas.

El boro tiene un papel esencial en la germinación de los granos de polen.

Una deficiencia de boro provoca un importante descenso de la producción.

El boro 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 de calcio.

Forma de aplicación:

Viene formulado como producto granulado, lo que permite realizar aplicaciones al suelo homogéneas y por tanto más eficaces, tanto manualmente como con abonadora. Se evitan pérdidas por deficiente distribución del producto

Dosis de aplicación:

Remolacha: 25-30 kg/ha

Frutales: 20-30 kg/ha

Viña: 20-30 kg/ha

Algodón: 10 kg/ha

Olivo: 200-250 g/olivo



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



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

info: compoexpert@compo-expert.com

