

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **Nombre Comercial:** EFFIXtend® B
- **Denominación del tipo de Fertilizante:** Abono boratado en solución. Boro etanolamina

**CARACTERÍSTICAS:** EFFIXtend® B es un fertilizante líquido a base de Boro altamente soluble, al que se incorpora la exclusiva tecnología ADT, lo que permite mejorar la eficiencia para la asimilación de los nutrientes, está diseñado para prevenir y corregir las carencias de este elemento. Necesario para una correcta floración, fecundación y desarrollo de los frutos.

Su especial formulación garantiza una óptima estabilidad del boro, favoreciendo su absorción a través de la cutícula foliar, además de asegurar la máxima movilidad y traslocación del boro hacia el interior de la planta.

**Recomendaciones de uso:** Recomendado tanto en aplicación en foliar así como a través del riego en numerosos cultivos.

**Cultivos, dosis y momento de aplicación: Hortícolas:** Aplicar antes del inicio de la floración. Dosis: 300-400 cc/100 l.

**Cítricos y frutales:** Aplicar en prefloración, caída de pétalos y fruto tamaño nuez. Dosis: 150-200 cc/100 l.

**Fresa:** Comenzar a aplicar antes de floración, realizar 2-3 aplicaciones. Dosis: 150-250 cc/100 l.

**Olivo:** Aplicar en primavera antes de floración. Dosis: 250-400 cc/100 l.

**Remolacha:** Aplicar cuando el cultivo tenga 6-8 hojas. Dosis: 1,5-3 l/ha.

**Viña:** Aplicar en pre-floración y cuajado. Dosis: 200-300 cc/100 l.

**Ornamentales:** Aplicar con suficiente masa foliar y repetir a los 15 días. Dosis: 150-250 cc/100 l.

## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**Aspecto:** Líquido

**Densidad:** 1,33 Kg/L

**pH:** (+0,5) 7,6

**Contenido declarado (m/m):**

Boro (B) soluble en agua ....9,7 %

## PRECAUCIONES

P102 - Mantener fuera del alcance de los niños

P270 - No comer, beber ni fumar durante su utilización

## ALMACENAMIENTO Y COMPATIBILIDADES

Almacenar en lugar fresco y seco. Al abrigo del sol, lluvias, heladas y temperaturas extremas. Conservar en sus envases originales bien cerrados. Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad.

**Compatibilidades:** Es compatible con todas las fuentes de nitrógeno y la mayoría de los fertilizantes convencionales, se recomienda en caso de duda, hacer una prueba previa o consultar a un técnico.

## ADVERTENCIAS

Antes de utilizar este producto es necesario que lea la ficha de seguridad y toda la documentación disponible, así como las condiciones de uso y la aplicación del producto. Este producto está fabricado para su utilización por profesionales, si necesita información complementaria y asesoramiento personalizado contacte con ineco biotech. Así mismo, ineco biotech no se hace responsable de ningún accidente o daño producido por uso inadecuado del producto.