# Back Ca B

## RIQUEZAS GARANTIZADAS

Calcio (Ca) total 6.05 % p/p Boro (B) total 0,439 % p/p

Agentes Complejantes: ácidos carboxilicos y etalonamina

### **Metales Pesados**

Arsénico total (As) <2,00 mg/kg Cadmio total (Cd) <0.50 mg/kg Mercurio total (Hg) <0,200 mg/kg Plomo total (Hg) <2,00 mg/kg Níquel total (Ni) <0.50 mg/kg Cromo Hexavalente (Cr) <0.5 mg/kg

TIPO DE PRODUCTO: Fertilizante en estado líquido

Densidad(g/L) a 20°C 1367 pH (10%) 6.25

FABRICANTE: GRUPO AGROTECNOLOGÍA SL

ORIGEN: España LOTE: 25A10724

**FECHA DE FABRICACION: CONTENIDO NETO FECHA DE VENCIMIENTO:** 

REF.ENVASADO:

20 L





# **Back Ca B**

#### **CARACTERÍSTICAS**

Back CaB es un formulado nutricional de Calcio y Boro para aplicación foliar y vía riego. Sus contenidos se encuentran complejados y estabilizados en solución.

Back CaB se utiliza para prevenir una gran cantidad de fisiopatías y problemas ligados a deficiencias de calcio. Además, el boro facilita el transporte ascendente de calcio en el interior de la planta.

#### DOSIFICACION

APLICACIÓN FOLIAR: 200-300 cc/100L de agua, Hortalizas: 150-200.

En Vid aplicar en flor y en crecimiento inicial de bayas (2 a 3 aplicaciones cada 7 días).

En frutales, berries, kiwi, tomate, pimentón, sandía, melón y zapallo aplicar desde inicio de flor y en crecimiento inicial de frutos (2 a 3 aplicaciones cada 7 a 14 días aprox.).

En lechuga y apio aplicar desde el segundo tercio del cultivo hasta pre-cosecha (cada 7 a 14 días).

APLICACIÓN VÍA RIEGO: Frutales: 4,0-6,0L/ha. Hortalizas: 2,0-4,0L/ha.

#### **COMPATIBILIDAD**

Back CaB® se puede mezclar con la mayoría de los productos habitualmente empleados, aunque se recomienda efectuar una prueba de compatibilidad antes de la aplicación.

#### **OBSERVACIONES**

Se garantiza la composición formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficiencia, toxicidad general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta. En caso de accidente o malestar acuda inmediatamente al médico.

Back CaB no tiene problemas de toxicidad. No hay riesgo para la salud, aunque debe utilizarse siguiendo las instrucciones de esta etiqueta.

#### **INDICACIONES DE PELIGRO:**

Provoca lesiones oculares graves. Puede perjudicar la fertilidad o dañar el feto. Nocivo en caso de ingestión.

Pedir instrucciones antes del uso. Usar guantes de protección/equipo de protección para la cara/ropa de protección/protección respiratoria/calzado de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y puedan hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. EN CASO DE exposicion demostrada o supuesta: consultar a un médico. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. Eliminar el contenido/recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Acido nítrico, sal de amonio y calcio (CAS: 15245-12-2); Productos de reacción de monoetanolamina y ácido bórico (1:3)

