



# Foliveex

## CALCIO BORO

### FICHA TÉCNICA



#### COMPOSICIÓN QUÍMICA

#### P/V

Calcio (CaO)	9.800%
Boro (B)	2.00%
L-aminoácidos libres	1.00%
Energético, estabilizador y diluyentes	87.20%

#### Presentación:

1 litro, 3.5 litros, 5 litros, 9.5 litros, 19 litros y 20 litros.

**Foliveex Calcio-Boro** es un fertilizante foliar a base de Calcio quelatado con L-aminoácidos y Boro, más un bioenergético natural que promueve la formación de unidades de crecimiento con un menor gasto de energía dentro de la planta. **Foliveex Calcio-Boro** además, previene o corrige deficiencias de ambos elementos, Calcio y Boro.

El boro es un elemento necesario para el buen desarrollo y la diferenciación de los tejidos de la planta, y que junto con el calcio actúa como regulador del metabolismo vegetal y mantiene la firmeza y permeabilidad de la pared celular, propiciando el buen desarrollo y crecimiento de las plantas.

El boro juega un rol clave en la absorción del calcio, en su recorrido y su modo de acción sobre la planta, pues su absorción y el crecimiento normal de la planta es solo posible cuando existe un balance entre la absorción de estos dos nutrientes.

#### Recomendaciones de uso

#### Preparación de la mezcla:

Se recomienda llenar el tanque a la mitad de su capacidad para luego agregar la dosis recomendada y agitar lo suficiente para que se disuelva completamente, por último termine de llenar el tanque.

#### Método de aplicación y dosis:

Aplique una dosis de 0.5 a 1 litro en 200 litros de agua.

Café: 2 aplicaciones en pre-floración y otras dos en post floración.

Tomate: 4 aplicaciones después del trasplante, cada 15 días.

Chile: 3 aplicaciones después del trasplante, cada 15 días.

Pepino: 10 aplicaciones cada 15 días.