

## CARACTERÍSTICAS

**ACM-Boro** es un producto líquido formulado a base de boro, especialmente diseñado para prevenir y corregir las carencias de este elemento.

Los estados carenciales debidos a deficiencias en la asimilación de boro se caracterizan porque sus síntomas aparecen de forma tardía; así se recomienda aplicar **ACM-Boro** antes de que aparezcan estos síntomas carenciales.

El producto está puesto a punto para su aplicación foliar; por tanto debe aplicarse cuando la planta tenga suficiente masa foliar para que la pulverización sea efectiva.

Producto utilizable en Agricultura Ecológica conforme al Reglamento (CE) N° 834/2007: Certificado N° CM260PAE-07.2 por SOHISCERT.

## APLICACIONES Y DOSIS RECOMENDADAS



### HORTÍCOLAS

#### Dosis de aplicación:

1-2 litros/Ha, cuando la planta tenga suficiente masa foliar.



### REMOLACHA

#### Dosis de aplicación:

1,5-3 litros/Ha, cuando la planta tenga suficiente masa foliar.



### FRESA

#### Dosis de aplicación:

1 litro /Ha, en botón blanco y al principio de la floración.



### FRUTALES

#### Dosis de aplicación:

1-2 litros /Ha a la apertura de yemas, antes del inicio de la floración y después del cuajado.



### OLIVO

#### Dosis de aplicación:

2-3 litros /Ha en tres aplicaciones.



### VIÑA

#### Dosis de aplicación:

3-4 litros /Ha en tres aplicaciones.



### GIRASOL

#### Dosis de aplicación:

3-4 litros /Ha en dos aplicaciones.



### ALFALFA

#### Dosis de aplicación:

1,5-3 litros /Ha cuando la planta suficiente masa foliar. Se recomienda una dilución de 100 a 400 cc. por cada 100 litros de agua.

## RIQUEZAS GARANTIZADAS expresadas en % p/p.

Boro (B): 11%  
pH: 7,5 - 8,5  
Densidad: 1,30 - 1,35 g/cm<sup>3</sup>  
Color: Amarillo - rosado



RESIDUO CERO

## PRECAUCIONES

Las recomendaciones e información que facilitamos, son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que afecten a nuestro control (climatológicos, preparación de caldos, aplicaciones, etc.). La empresa garantiza la composición, formulación y contenido. Es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y fertilizantes. En caso de duda, efectuar una prueba previa de compatibilidad. El usuario será responsable de los daños causados (Falta de eficacia, toxicidad, residuos, etc.), por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. Almacenar en un lugar seco y protegido de temperaturas extremas (5° C-35° C). Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase alejado de alimentos, bebidas y piensos. En caso de contacto con los ojos y la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.