



# CaB carrier

Correctores de carencias

## DESCRIPCIÓN

CaB carrier es un corrector de carencias líquido de calcio y boro.

## COMPOSICIÓN QUÍMICA

Óxido de calcio (CaO) complejado y soluble en agua

Boro (B) soluble en agua

Agente complejante: Ácido glucónico

%p/p	%p/v
8,0	10,2
1,0	1,3

## CARACTERÍSTICAS

CaB carrier es un producto formulado para aportar calcio y boro de manera conjunta a los cultivos que lo necesiten, especialmente a aquellos en los que es fácil encontrar desequilibrios debidos a la falta de uno de los dos elementos y al exceso del otro.

CaB carrier está especialmente indicado para evitar el blossom end rot del tomate, fresón y sandía, el bitter pit de la manzana y el corazón negro de la remolacha, nabo, apio, espárragos, leguminosas, etc.

CaB carrier da firmeza a la estructura de la pared celular del fruto, previene y corrige desórdenes fisiológicos, asociados a bajos niveles de calcio.

La incorporación de boro facilita el transporte ascendente del calcio en el interior de la planta.

CaB carrier incrementa la resistencia a las enfermedades y aumenta la vida de almacenamiento de los frutos.

## APLICACIONES Y RECOMENDACIONES DE USO

CaB carrier es absorbido tanto por los estomas de las hojas como por vía radicular, puede por tanto aplicarse tanto vía foliar, al suelo como por sistemas de fertirrigación y en toda clase de cultivos.

CaB carrier debe aplicarse durante todo el ciclo vegetativo, con especial atención a las fases de formación y crecimiento de los frutos.

Dosis general media:

Aplicación foliar: 200-500 cc/hl

Al suelo: 2-3 l/ha

## OBSERVACIONES

CaB carrier es compatible con la mayoría de productos usados habitualmente excepto los de reacción alcalina. Puede emplearse en toda clase de cultivos.

CaB carrier puede mezclarse con la mayoría de los productos de aplicación habitual.