



## 1-PRODUCTO



## 2-DESCRIPCIÓN

Solución de Calcio y Boro.



## 3-CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS



-Aspecto: Líquido  
-Densidad: 1,24 g/cc  
-Rango de estabilidad pH: 4-9

Color: Marrón  
pH (1%): 5-6



## 4-ANÁLISIS QUÍMICO

Parámetro	Valor garantizado (% p/p)
Calcio (CaO) soluble en agua	10,0
Boro (B) soluble en agua	0,5



## 5-DOSIS

CULTIVO	MOMENTO DE APLICACIÓN	DOSIS APLICACIÓN FOLIAR	DOSIS APLICACIÓN RIEGO
Albaricoquero, avellano, ciruelo, manzano, peral, cítricos, fresa, tomate y otras hortalizas, ornamentales, parral de vid y vid, olivar, vivero.	Prefloración, post cuajado y engorde de los frutos, para favorecer su desarrollo, fertilidad del polen y acumulación de azúcares en los frutos.	200-400 cc/hl	3-5 l/Ha (repartido en 2-3 riegos)

Respetar siempre las recomendaciones de empleo del producto



## 6-INCOMPATIBILIDADES

No realizar mezclas con aceites minerales, fosfatos, sulfatos, ácidos húmicos y en general productos alcalinos y ácidos fuertes. No mezclar con fitosanitarios que contengan metales. Ante cualquier duda hacer prueba de compatibilidad previa.



## 7-CERTIFICACIONES

AUTORIZADO REGLAMENTO AGRICULTURA ECOLÓGICA	AUTORIZADO NOP	CERTIFICADO
X		

