



BIOIBERICA

AminoQuelant® -Ca/Mg

¿Qué es? Y ¿para qué sirve?

AminoQuelant®-Ca/Mg es el nuevo producto de la gama AminoQuelant® formulado a partir de aminoácidos procedentes de la exclusiva tecnología Enzyneer® junto con calcio y magnesio (6.5% Calcio, 2% Magnesio y 4% Aminoácidos libres). El aporte conjunto de calcio, magnesio y boro con L- α -aminoácidos de Hidrólisis Enzimática, permite que la planta absorba rápidamente estos elementos favoreciendo además su transporte a los órganos de crecimiento del vegetal donde son requeridos.

Beneficios

- Especialmente útil en la prevención y corrección de fisiopatías causantes de deshidratación heterogénea en los tejidos vegetales.
- Su aplicación foliar es recomendable como tratamiento en períodos de estrés y en casos de carencias manifiestas.
- Ideal para raquis débiles y palo negro en uva de mesa y vinificación.

Ficha técnica

Cultivo

Es especialmente indicado para la prevención y corrección de fisiopatías causantes de deshidratación heterogénea en los tejidos vegetales. Ideal para raquis débiles y palo negro en uva de mesa y vinificación. Recomendamos su aplicación foliar como tratamiento de choque en períodos de estrés (sequía, frío, altas temperaturas, etc.) y/o en casos de carencias manifiestas.

Momentos de Aplicación y Dosis

- Uva de mesa y viña:
 - Aplicación foliar: 2-4 aplicaciones de 300-600 mL/hL.
 - Aplicación radicular: 8 a 10 L/ha por aplicación.
- Fruticultura: A partir del cuajado de frutos.
 - Aplicación foliar: 3-5 aplicaciones de 500-1000 mL/hL.
 - Aplicación Radicular: Aplicaciones de 8-15 L/ha cada 2-3 semanas.
- Platanera: En riego localizado, aplicar 10-15 L/ha cada 2-3 semanas, repartidos durante el ciclo de verano (abril a octubre).
- Horticultura y otros:
 - Aplicación foliar: 2-4 aplicaciones de 300-600 mL/hL.
 - Aplicación radicular: 10-15 L/ha cada 10-15 días.

Ajustar las aplicaciones en función de las necesidades de calcio del cultivo y de las características del suelo: en frutos, aplicar antes de la aparición de los síntomas y a partir del cuajado de los frutos.

Composición

Aminoácidos libres*:	4,0 % p/p
Nitrógeno total:	5,5 % p/p
Calcio soluble en agua (CaO):	6,5 % p/p
Óxido de Calcio Complejado:	3,25 % p/p
Magnesio soluble en agua (MgO):	2,0 % p/p
Óxido de Magnesio Complejado:	1,0 % p/p
Boro soluble en agua (B):	0,17 % p/p

(*): El formulado contiene todos y cada uno de los aminoácidos libres biológicamente activos: ASP, SER, GLU, GLY, HIS, ARG, THR, ALA, PRO, CIS, TYR, VAL, MET, LYS, ILE, LEU, PHE, TRP.

Oficina Comercial: Plaza Francesc Macià, 7. 08029 Barcelona - España. Tel. (34) 93 490 49 08. Fax (34) 93 490 97 11

Complejo Industrial Bioiberica: Ctra. Nacional II, Km. 680,6. 08389 Palafròlles. Barcelona - España. Tel. (34) 93 765 03 90. Fax (34) 93 765 01 02

<http://www.bioiberica.com>