

AminoQuelant[®]-minors

CORRECTOR MULTICARENCIAL

¿Qué es? Y, ¿Para qué sirve?

AminoQuelant[®]-minors es un producto a base de L- α -aminoácidos obtenidos mediante la exclusiva tecnología Enzyneer[®], nutrientes secundarios (magnesio) y micronutrientes (boro, cobre, hierro, manganeso y zinc). La aplicación conjunta de aminoácidos y nutrientes en una proporción equilibrada asegura un mejor aprovechamiento de los mismos por parte de la planta, y una distribución más rápida, segura y efectiva hacia los puntos de consumo.

Beneficios

- Ayuda a mantener unos niveles adecuados de nutrientes en los cultivos.
- Ayuda a recuperar a la planta del desequilibrio provocado por las carencias múltiples de nutrientes.
- Corrige carencias no diagnosticadas para un elemento concreto.
- Aporta múltiples nutrientes de elevada biodisponibilidad en momentos de difícil absorción por parte del vegetal.



CULTIVOS

AminoQuelant[®]-minors se puede aplicar a todo tipo de cultivos, especialmente aquellos que tengan elevadas extracciones de microelementos, tales como: tomate, pimiento, fresón, lechuga, apio, frutales de pepita, frutales de hueso, platanera, césped, algodón, etc.



DOSIS

Aplicación foliar: 3-4 mL/L o 3-4 L/ha.

Aplicación radicular: 8-12 L/ha.



MOMENTO DE APLICACIÓN

Realizar varias aplicaciones cada 7-15 días cuando se prevean o presenten los primeros síntomas de carencias múltiples.



COMPOSICIÓN

	(P/P)	(P/V)
L- α -aminoácidos libres (*)	5%	6,5%
Nitrógeno (N) total	2,8%	3,64%
Nitrógeno (N) orgánico	1,2%	1,56%
Azufre (SO ₃)	5%	6,5%
Boro (B)	0,02%	0,02%
Cobre (Cu)	0,01%	0,01%
Hierro (Fe)	3%	3,9%
Magnesio (Mg)	0,5%	0,65%
Manganeso (Mn)	1%	1,3%
Molibdeno (Mo)	0,0007%	0,0007%
Zinc (Zn)	1%	1,3%

(*) 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.