



BIOIBERICA

Terra-Sorb[®] organic

¿Qué es?, y ¿para qué sirve?

Terra-Sorb[®] organic es un formulado a base de L- α -aminoácidos obtenidos mediante la exclusiva tecnología Enzyneer[®] para aplicación foliar.

Se trata de un producto con una muy elevada concentración de aminoácidos libres y una completa y equilibrada proporción de micronutrientes. Su acción es rápida y muy potente y presenta una elevada compatibilidad en mezclas.

Beneficios

- Aumenta la actividad fotosintética y el contenido en clorofila.
- Rápida recuperación frente a situaciones críticas.
- Mantiene el equilibrio entre la bioestimulación y la aportación de nutrientes en los momentos más críticos para el cultivo.
- Dispone de certificación por ECOCERT como insumo apto para agricultura ecológica en la Unión Europea según los reglamentos CE 834/2007 i 889/2008.



Ficha técnica

Cultivos

Terra-Sorb[®] organic se puede aplicar a todo tipo de cultivos: hortícolas de hoja, hortícolas de fruto, fresón, frutales de hueso, frutales de pepita, cítricos, olivo, viña o parral, tropicales, cultivos industriales, extensivos, etc.

Dosis

Aplicar foliarmente 2-3 mL/L ó 2-3 L/ha.

Se puede también aplicar vía suelo a dosis de 8-12 L/ha.

Momento de aplicación

Siempre que se dé una situación de estrés y en momentos críticos del cultivo como la brotación, cuajado, desarrollo de fruto, etc

Composición:

Aminoácidos libres (*)	20% (p/p)
Nitrógeno (N) total	5,5% (p/p)
Nitrógeno (N) orgánico	5% (p/p)
Hierro (Fe)	1,0% (p/p)
Manganeso (Mn)	0,1% (p/p)
Molibdeno (Mo)	0,001% (p/p)
Zinc (Zn)	0,1% (p/p)
Materia orgánica	25% (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>