

MICROTECH TRIPLE



Hierro +
Zinc +
Manganeso

Certificado por :



ABONO, FERTILIZANTE Y CORRECTOR DE CARENCIAS

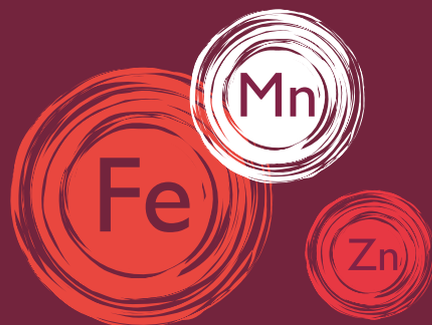
Indicado para los momentos más críticos de las plantas cultivadas.
(Enraizamiento, floración, cuajado, etc.)

Así como en la superación de situaciones de estrés.
(Heladas, altas temperaturas, sequías, fitotoxidades, encharcamientos, etc.)



Biorizon Biotech tiene su sistema Integrado de Gestión certificado según las normas:
UNE-EN ISO 9001-2008, UNE-EN ISO 14001-2004 y UNE 16.002-2006

**Abono con aminoácidos con
hierro (Fe), zinc (Zn) y manganeso (Mn)**



MICROTECH TRIPLE

En aplicación en suelo favorece la actividad microbiana y en aplicación foliar, actúa previniendo y curando ciertos estados carenciales producidos por desequilibrios en la asimilación de elementos nutritivos.

Puede ser empleado durante todo el ciclo vegetativo.

La carencia de hierro provoca una disminución de la producción de clorofila, ocasionando amarilleamiento de las hojas, y quedando verdes los nervios, pudiéndose llegar a producir defoliaciones. Las causas pueden ser suelos calizos o carencia de este elemento en suelo.

La carencia de manganeso provoca la decoloración del limbo. Las causas pueden ser el ph elevado del suelo, falta de materia orgánica baja concentración de este elemento en el suelo.

La carencia de zinc provoca signos de clorosis entre los nervios (rayas blancas a lo largo de las hojas), disminución del tamaño y malformación en los brotes y hojas. Las causas serían exceso o falta de cal, o el exceso de fosforo o potasio en el suelo.



1L., 5L. y 20L

MODO DE EMPLEO :

Indicado para la aplicación en momentos críticos como el enraizado, floración y cuajado de flores, así como en situaciones de estrés.

Previene estados carenciales producidos por desequilibrios en la asimilación de elementos nutritivos.

No usar conjuntamente con productos de reacción alcalina.

SueloHortícolas:

5-7 l/Ha. 3 a 5 aplicaciones repartidas durante el ciclo.

Frutales, olivos:

5-7 l/Ha. 2 a 5 aplicaciones repartidas durante el ciclo

Foliar

Hortícolas:

150-300 cm. aplicaciones espaciadas cada 15 días.

Frutales, cítricos y olivos:

250-300 cm² a 4 aplicaciones.

Mezclar solo con productos fabricados por Biorizon Biotech.

Composición (% en peso)

Nitrogeno Total (N)	0,5
Nitrogeno Organico	0,4
P ₂ O ₅ soluble en agua	0
K ₂ O soluble en agua	1
Hierro total (Fe)	3
Zinc total (Zn)	1
Manganeso total (Mn)	2
Aminoacidos libres	5,6
pH	6

Biorizon
biotech

Parque científico tecnológico de Almería (PITA),
C/ Albert Einstein, 15-23,
C.P. 04131, El Alquíán (Almería). ESPAÑA
CIF: B-04707139