

ficha técnica

plant **nutrition**

microline



Microelementos orgánicos



www.lidaplantresearch.com

ACCIÓN

Es una mezcla líquida a base de microelementos de rápida y total absorción para la prevención y corrección de carencias para un desarrollo óptimo de la planta mediante un aporte continuo a las dosis adecuadas, durante todo el ciclo de cultivo.

Por su gran estabilidad:

- Está indicado para todo tipo de aguas utilizadas en cultivos hidropónicos y cualquier tipo de suelo
- No es necesario acidificar el tanque de las soluciones nutritivas
- Máxima limpieza en los filtros de los sistemas de riego
- reduce el estrés causado por sequía y por la aplicación de pesticidas.

COMPOSICIÓN

Boro (B)	0,45 % p/p
Cobre (Cu)	0,2 % p/p
Hierro (Fe)	3,5 % p/p
Manganeso (Mn)	2 % p/p
Zinc (Zn)	0,6 % p/p

CULTIVOS

Está recomendado para todo tipo de cultivos hortícolas, ornamentales, frutales y cítricos.

DOSIS

Aplicaciones radiculares

- Riego localizado: 150 - 200 c.c para 1000 m² y semana.
- Fertirrigación continua: 20 - 25 c.c. por 1000 litros de agua.
- Soluciones hidropónicas: 500 - 600 c.c. por 100 litros de solución madre.

Aplicaciones foliares

De 0,5 a 1 c.c. por litro de agua