

# MICROPONIC

## Mix de Microelementos Quelatados

### RIQUEZAS GARANTIZADAS

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| Boro (B) soluble en agua:       | 0,35% p/p = 0,48% p/v     |
| Cobre (Cu) soluble en agua:     | 0,4% p/p = 0,55% p/v      |
| Hierro (Fe) soluble en agua:    | 3,5% p/p = 4,86% p/v      |
| Manganeso (Mn) soluble en agua: | 2,5% p/p = 3,47% p/v      |
| Molibdeno (Mo) soluble en agua: | 0,05% p/p = 0,069% p/v    |
| Cinc (Zn) soluble en agua:      | 3,0% p/p = 4,17% p/v      |
| Líquido Soluble (L.S.)          | Agente Quelatante: HEEDTA |

Los microelementos en forma de quelatos de HEEDTA, excepto boro y molibdeno que están en forma inorgánica.

### PROPIEDADES Y APLICACIONES

MICROPONIC es un complejo de microelementos, con una fórmula equilibrada, que mantiene un correcto balance nutricional evitando desequilibrios o corrigiendo los estados carenciales de microelementos. Debido a su reacción ácida y a las cualidades del agente quelatante, es absorbido y asimilado rápidamente por el cultivo.

MICROPONIC está recomendado para proporcionar un correcto equilibrio nutritivo a los cultivos, aumentando su potencial ya que el aporte de microelementos aumenta la activación de procesos enzimáticos y del metabolismo energético de las plantas. Es aconsejable aplicarlo durante todo el ciclo, preferentemente en la brotación y en las etapas de mayor desarrollo del cultivo.

### CULTIVOS

MICROPONIC está recomendado para todo tipo de cultivos: Frutales (de pepita y hueso), Cítricos, Hortícolas, Cereales y Cultivos ornamentales.

### MODO DE EMPLEO Y DOSIS

MICROPONIC, por su fórmula totalmente asimilable, puede ser aplicado tanto vía foliar como vía radicular mediante cualquier sistema de riego. Evítese su aplicación durante las horas de mayor insolación. Dosis generales de aplicación: Foliar: 150-400 cc/100 litros de agua. Radicular: 3-5 L/Ha y aplicación hasta completar 15-20 L/Ha y ciclo de cultivo.

| CULTIVO                           | DOSIS                |                   | MOMENTO DE APLICACIÓN |
|-----------------------------------|----------------------|-------------------|-----------------------|
|                                   | Aplicación radicular | Aplicación foliar |                       |
| Hortícolas invernadero            | 2-3 L/Ha             | 150-250 cc /100L  | 2-4 aplicaciones      |
| Hortícolas campo abierto          | 2-3 L/Ha             | 150-250 cc /100L  | 2-4 aplicaciones      |
| Cítricos y Cultivos subtropicales | 3-5 L/Ha             | 200-250 cc /100L  | 2-4 aplicaciones      |
| Frutales, Olivo y Viñas           | 3-5 L/Ha             | 200-250 cc /100L  | 2-4 aplicaciones      |
| Cereales y Ornamentales           | 2-3 L/Ha             | 150-200 cc /100L  | 2-4 aplicaciones      |

### INCOMPATIBILIDADES

MICROPONIC es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios conocidos, aunque es conveniente realizar una prueba previa. No mezclar con aceites minerales y productos de reacción alcalina.