

Kaliter[®] Agromix Terra

Mezcla líquida de micronutrientes



Dosificación

APLICACIÓN RADICULAR

Fruta dulce	
Frutos secos	
Vid	
Cítricos	10 l/ha
Olivo	Varias aplicaciones
Hortícolas	
Alfalfa y otros cultivos extensivos	

Riquezas garantizadas (% p/v)

Boro (B) soluble en agua	0,34
Cobre (Cu) quelatado por EDTA	0,34
Manganeso (Mn) quelatado por EDTA	0,68
Zinc (Zn) quelatado por EDTA	0,68
Molibdeno (Mo) soluble en agua	0,11

Los micronutrientes intervienen en todos los procesos metabólicos de la planta (crecimiento, brotación, floración, fructificación...) y, aunque son requeridos en dosis bajas, su carencia produce una disminución del vigor y de la fructificación del cultivo.

Kaliter[®] Agromix Terra está formulado con una gran variedad de micronutrientes quelatados con EDTA para complementar la nutrición de los cultivos, permitiendo obtener la máxima producción y optimizando su desarrollo durante todo el ciclo vegetativo.

El quelato de cobre, manganeso y zinc con EDTA está especialmente formulado para su utilización vía radicular, logrando que los nutrientes sean más fácilmente absorbidos por la planta.

Kaliter[®] Agromix Terra aporta las siguientes ventajas:

- ✓ Mejora la fotosíntesis, la síntesis de proteínas y los diferentes mecanismos respiratorios de la planta.
- ✓ Potencia el crecimiento vegetal de los cultivos.
- ✓ Favorece la floración.
- ✓ Estimula la movilidad de los nutrientes.

Características físico-químicas

pH: 6,8
Densidad: 1,13 g/ml a 20 °C
Agente quelatante: EDTA

Total solubilidad en agua