

## FICHA TÉCNICA MICROCAT ZINC

### 1. DESCRIPCIÓN

**MICROCAT ZINC** es un corrector de carencias a base de zinc complejoado por aminoácidos. Está indicado tanto a nivel preventivo como curativo. Se recomienda aplicar vía foliar.

### 2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

**Aspecto:** líquido.

**Color:** marrón.

**Densidad:** 1,25 g/cc.

### 3. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

Aminoácidos libres 2,5 % p/v

Nitrógeno (N) total 5,5 % p/v

Zinc (Zn) soluble en agua 10 % p/v

**pH:** 3 – 4

### 4. FORMATOS COMERCIALES

0,5 L      1 L      5 L      25 L

### 5. CULTIVOS Y DOSIS

Cultivo	Vía foliar cc/100 L
Frutales	250-300
Hortícolas	250-300
Hidroponía	100-250
Cultivos extensivos	1,0-1,5 L/ha
Ornamentales	150-300
Viveros	150-300

### 6. COMPATIBILIDADES

No mezclar con aceites, productos cúpricos ni productos de reacción alcalina. En mezclas con fósforo bajar el pH de la disolución a 3.