

FICHA TÉCNICA

MICROCAT MAGNESIO

1. DESCRIPCIÓN

MICROCAT MAGNESIO es un corrector de carencias a base de magnesio complejoado por ácidos orgánicos y aminoácidos. Está indicado tanto a nivel preventivo como curativo. Puede ser aplicado por vía foliar o disuelto en el agua de riego.

2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto: líquido.

Color: marrón.

Densidad: 1,28 gr/cc.

3. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

Aminoácidos libres	2,6 % p/v	(2 % p/p)
Nitrógeno (N) total	8 % p/v	(6,2 % p/p)
Magnesio (MgO) soluble en agua	10 % p/v	(7,6 % p/p)
Ácidos orgánicos	7 % p/v	(5,4 % p/p)

pH: 3,5 – 4,5

4. FORMATOS COMERCIALES

0,5 Lt 1 Lt 5 Lt 25 Lt

5. CULTIVOS Y DOSIS

APLICACIÓN AL SUELO:

2 – 6 Lt/Ha.

APLICACIÓN FOLIAR:

250 cc/100 Lt de agua.

6. COMPATIBILIDADES

No mezclar con aceites, productos cúpricos ni productos de reacción alcalina.