



# Scheda prodotto

## ANT MIX

### CARATTERISTICHE:

**ANT MIX** è un concime CE – Miscela di microelementi (Boro, Rame, Ferro, Manganese, Molibdeno, Zinco). E' appositamente studiato per garantire alle piante le corrette quantità di micro-nutrienti necessarie alle piante per effettuare i normali processi quotidiani.

### MODO E DOSI D'IMPIEGO:

**Fogliari:** applicare in una soluzione massima del 1% per alti volumi e non più del 3% nella distribuzione inferiore a 50 l/ha:

- Colture frutticole: 1-2 l/ha con due applicazioni.
- Ortaggi: 1-2 l/ha effettuare il trattamento quando la superficie fogliare è sufficientemente sviluppata per intercettare il liquido spruzzato.
- Vite: 1-1,5 l/ha in prefioritura e dopo crescita dei frutti.
- Piante da vivaio: 0,5 % ripetere il trattamento ogni 15 gg.

**Fertirrigazioni/applicazione al terreno:** non superare i 10 l/ha per ogni applicazione; in un ciclo produttivo risultano necessarie diverse applicazioni.

### COMPOSIZIONE:

|                |                       |
|----------------|-----------------------|
| Ferro (Fe)     | 2,3 % p/v (39,0 g/l)  |
| Manganese (Mn) | 1,5 % p/v (26,0 g/l)  |
| Zinco (Zn)     | 2,3 % p/v (39,0 g/l)  |
| Boro (B)       | 0,6 % p/v (10,0 g/l)  |
| Molibdeno (Mo) | 0,04 % p/v (0,65 g/l) |
| Rame (Cu)      | 0,8 % p/v (13,0 g/l)  |
| pH             | 2,0                   |
| Densità:       | 1,3 g/cm <sup>3</sup> |

### CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

#### Fabbricante:

AgriNewTech S.r.l.

Sede: Via Gioacchino Quarello, 15 A - 10135 Torino (TO)

Tel: 011-6706344

E-mail: [info@agrinewtech.com](mailto:info@agrinewtech.com)