

# RAME TEK

Miscela di microelementi con rame e boro arricchita in magnesio e zolfo



Per le carenze di rame. Nutrimento completo grazie al contenuto di Magnesio, Zolfo e Boro, elementi essenziali per le colture. Migliora l'efficacia dei concimi chimici fosfatici, potassici, azotati, e ne favorisce la uniformità di spandimento. È una speciale formulazione molto efficace ed a rapida diffusione che grazie alla presenza di mesoelementi e microelementi, con rame da ossicloruro, fornisce un nutrimento completo alle colture.

## Avvertenze:

Non effettuare trattamenti durante la fioritura. Si consiglia di effettuare i trattamenti nelle ore più fresche della giornata. Miscibilità: non miscelare con prodotti a reazione alcalina. Prima di miscelare con prodotti fitosanitari o altri concimi effettuare una prova di compatibilità. Non miscelare direttamente con aminoacidi, acidi umici e prodotti organici. Utilizzare solo in caso di bisogno riconosciuto.



## Composizione

**PFC 1(C)(II)(b): CONCIME INORGANICO COMPOSTO A BASE DI MICROELEMENTI**

Miscela di microelementi:  
Ossicloruro, Boro e Magnesio

- Rame (Cu) totale. . . . . 16 %
- Magnesio (Mg) solubile in acqua. . . . . 2 %
- Boro solubile in acqua. . . . . 0,5 %
- Zolfo (S) totale. . . . . 36 %
- Ossicloruro di rame CAS 1332-65-6

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate **CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA**  
Materie prime: Ossicloruro di rame, Boro, Sale di Magnesio e Zolfo

## Concimazione fogliare - Dosi

**Colture da Frutto (melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco, susino):**

1,8-2,3 kg/ha in 500-700 litri di acqua

**Colture di Pieno Campo (barbabietola, cereali, riso, tabacco):**

1,4-1,8 kg/ha in 400-600 litri di acqua

**Colture ortive, fragola, finocchio, piante ornamentali:**

2,9-3,4 kg/ha in 500-700 litri di acqua

**Olivo:**

2,7-3,6kg/ha in 500-700 litri di acqua

**Vite:**

1,8-2,3 kg/ha in 500-700 litri di acqua

## Confezioni

**Confezione COD: 00595**

5kg in sacco x 4 pz; Pallet: 700 kg



**Confezione COD: 00618**

1kg in sacchetto x 12 pz; Pallet: 700 kg

