

# RAMEICI IN POLVERE

- Integratori di sali rameici e microelementi
- Prodotti conformi ai requisiti dell'Allegato 13 del D. Lgs 75/2010 che disciplina l'immissione sul mercato dei fertilizzanti consentiti in agricoltura biologica e che applica i Regolamenti CE 834/2007 e 889/2008.



Consentiti in  
Agricoltura Biologica



## FERTIRAME® 30

Rame (Cu) 30% (Ossicloruro)

## FERTIRAME® 50

Rame (Cu) 50% (Ossicloruro)

## BORDO FERT 20

Rame (Cu) 20% (Solfato)

## SOLFATO DI RAME 98-99

Solfato di Rame (Granitello)



FERTIRAME 30: Sacchi alluminati 1-5-10 Kg  
FERTIRAME 50: Sacchi alluminati 10 Kg

### CARATTERISTICHE

Il **FERTIRAME 30** è un formulato ad alto contenuto di **Rame (ossicloruro)** e **Boro** con l'aggiunta di **Magnesio (MgO 2%)**. Consente di prevenire e curare i sintomi fisiopatici causati dalla carenza di questi microelementi in numerose colture. Inoltre, sono diversi i vantaggi ed i benefici che si ottengono grazie alla elevata presenza di rame: **(prevenzione e rafforzamento delle difese nei confronti delle avversità biotiche)**.

La presenza di Boro e Magnesio aiuta a prevenire:

- il disseccamento del rachide
- l'acinellatura della vite
- scarsa allegazione dell'olivo, dei fruttiferi e degli ortaggi
- suberosità dei frutti (pero e melo)
- cuore cavo della bietola
- accorciamento degli internodi

**FERTIRAME 50** è un formulato ad elevato contenuto di **Rame (Cu) (ossicloruro)**. Questo microelemento agisce in maniera più lenta e più persistente. **DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO** (consultare etichetta).

**BORDO FERT 20** è un formulato contenente **Rame (Cu) (solfato)** e **Boro (B)**. Consente di prevenire e curare i sintomi fisiopatici causati dalla carenza di questi microelementi in numerose colture.

La presenza di Boro aiuta a prevenire: l'acinellatura della vite - scarsa allegazione dell'olivo, dei fruttiferi e degli ortaggi - suberosità dei frutti (pero e melo) - cuore cavo della bietola - accorciamento degli internodi

**SOLFATO DI RAME** è un concime contenente il **25% Rame (Cu) (solfato)** totalmente solubile. L'utilizzo regolare apporta i seguenti vantaggi: irrobustimento di tutta la pianta - riduzione dell'eccessiva vigoria e del disseccamento del rachide - rafforzamento delle difese nei confronti delle avversità biotiche - rispetto dell'entomofauna utile.

**DOSI DI IMPIEGO** da Kg 0,500 a kg. 1-1,2/hl. Neutralizzare con calce.

### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

#### COLTURE

Vite da vino e da tavola  
Olivo, nocciolo, noce  
Melo, Pero  
Pesce ed altre drupacee  
Agrumi  
Barbabietola da zucchero, Carota  
Patata, pomodoro, peperone, zucchini  
Carciofo, cavolo, cicoria, pisello, spinacio, melone, cocomero, cetriolo, finocchio, asparago  
Fragola  
Ortaggi a foglia e da taglio

### FERTIRAME 30 - BORDO FERT 20

#### APPLICAZIONE FOGLIARE

3-4 kg/ha diluiti in 700-1000 L di acqua  
3-4 kg/ha diluiti in 700-1000 L di acqua  
Applicazioni invernali al bruno 5-6 kg/ha diluiti in 800-1000 L di acqua  
3-4 kg/ha diluiti in 600-800 L di acqua  
4-5 kg/ha diluiti in 600-800 L di acqua  
3-3,5 kg/ha diluiti in 600-700 L di acqua  
2-2,5 kg/ha diluiti in 500-700 L di acqua  
Ripresa vegetativa - prefioritura 2-3 kg/ha diluiti in 500-700 L di acqua  
1,5-2 kg/ha diluiti in 500-700 V di acqua



Vai al depliant  
Fertirame 30

N. B. - Non miscelare con prodotti a reazione alcalina. Non miscelare con prodotti organici ed in particolare con idrolizzati proteici. Prima di effettuare miscele con agrofarmaci o altri concimi procedere con preliminari prove di compatibilità. Non utilizzare i prodotti durante la fioritura su drupacee e pomacee (pesco, susine, melo, pero...).

### Composizione FERTIRAME 30

Boro (B) solubile in acqua 0,5%  
Rame (Cu) totale 30,0%  
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua 2,0%  
Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto.  
Non superare le dosi appropriate.



### Composizione BORDO FERT 20

Boro (B) solubile in acqua 0,2%  
Rame (Cu) totale 20,0%  
Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate.



### Composizione FERTIRAME 50

Rame (Cu) totale 50,0%  
Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto.  
Non superare le dosi appropriate.



Dosi e modalità di impiego: consultare l'etichetta

