



Florlis®



## ZOLFO E RAME CONCIME POLVERE BAGNABILE 250 G

**Codice:** 1130170

CONCIME CE

**COMPOSIZIONE** Miscela di microelementi solida  
Boro 0,5% (B) (sodio), Rame 16% (Cu) (ossicloruro),  
Magnesio 2%, Zolfo 36%

**FORMULAZIONE** Polvere bagnabile

**CONFEZIONI** Astuccio 250 g



## Caratteristiche

concime a base di ossicloruro di rame e zolfo elementare, arricchito con boro e magnesio, formulato in polvere bagnabile, da utilizzare per prevenire e controllare le carenze di rame e zolfo. Il rame è un elemento essenziale per la vita di tutte le piante: è un costituente di importanti enzimi, è necessario per la sintesi di clorofilla e contribuisce alla stimolazione delle difese naturali delle piante dai parassiti. Lo zolfo interviene nella formazione delle proteine essendo un costituente basilare di 2 amminoacidi essenziali (cistina e metionina). Il rame e lo zolfo insieme migliorano lo stato fisiologico e rafforzano le difese naturali delle piante nei confronti degli stress causati da numerosi funghi (oidio, ticchiolatura, peronospora, ruggine...). Il boro migliora inoltre la fertilità del fiore aumentando la vitalità del polline e questo si traduce in una maggiore fecondazione che dà luogo ad una produzione di frutti superiore. Il magnesio previene e cura gli ingiallimenti fogliari e intensifica la colorazione dei fiori. Ideale per trattamenti su piante da frutta (melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco, susino), vite, olivo, fragole, mirtilli, colture ortive, piante floreali/ornamentali (rose, ecc...).

Florlis®

[www.flortis.it](http://www.flortis.it) - [info.orvital@orvital.it](mailto:info.orvital@orvital.it)

Orvital S.p.A.

SEDE LEGALE Via Darwin, 63 - 20019 Settimo Milanese (MI)

PRODUZIONE Via San Martino, 30/32 - 20017 Rho (MI)



Florlis®

## Modalità di utilizzo

Trattamenti fogliari, sciogliere circa 7 g di concime in 2 litro d'acqua e con la soluzione ottenuta nebulizzare la pianta. Trattamenti sul terreno: sciogliere 5 g di concime in 2 litri di acqua e con la soluzione ottenuta innaffiare il terreno nella dose di 5 l ogni 10 m<sup>2</sup>. Eseguire 2-3 trattamenti durante il ciclo colturale, all'inizio della stagione o all'apparire dei primi sintomi. Non effettuare applicazioni durante la fioritura. Ripetere i trattamenti in caso di forti piogge. Non miscelare con prodotti a reazione alcalina. Prima di effettuare miscele con altri concimi fogliari o fitofarmaci, effettuare una prova di compatibilità. Non miscelare direttamente con amminoacidi, acidi umici e prodotti organici.