



RAMEICA SPEEDRAM

Soluzione di concime a base di rame (Cloruro) per concimazione fogliare e fertirrigazione

Soluzione di concime liquida. Formula per impiego a basso dosaggio. Ottenuto dal Cloruro Rameico di altissima qualità. Prodotto specifico per nutrizione che restituisce vigore alle piante in caso di carenza di rame, che si manifesta con ingiallimento e/o deformazione delle foglie, necrosi, deperimento dei germogli. Come promotore della fotosintesi clorofilliana il rame permette un efficace sviluppo vegetativo grazie alla sua diretta assimilazione nelle foglie e nelle radici.

Avvertenze:

NON EFFETTUARE APPLICAZIONI DURANTE LA FIORITURA
Non miscelare con prodotti a reazione alcalina.
Prima di effettuare miscele con fitofarmaci o concimi, effettuare una prova di compatibilità. Non miscelare con prodotti a reazione alcalina o acida. Prima di effettuare miscele con fitofarmaci, insetticidi, bagnanti o concimi. Effettuare una prova di compatibilità sciogliendo un cucchiaino dei vari principi attivi in un bicchiere d'acqua, se si nota una reazione con cambio di colore e, o, riscaldamento del liquido, vuol dire che si sta formando una reazione, effettuare quindi il trattamento solo con un principio attivo alla volta.



Composizione

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

Rame (Cu) nella forma di cloruro,
totale. 12%

Manganese (Mn) nella forma di solfato,
idrosolubile 0,5%

Ingredienti:

Cloruro di rame CAS 7447-39-4

Solfato di manganese CAS 7785-87-7

CMC1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo.

Può essere usato nell'agricoltura biologica conformemente all'attuale normativa europea.

Concimazione fogliare - Dosi

Colture da frutto: 150 - 200 gr ad ettolitro di acqua

Vite: 100 - 200 gr ad ettolitro di acqua

Olivo: 100 - 200 gr ad ettolitro di acqua.

Fragola e colture ortive: 150 - 200 gr ad ettolitro di acqua.

Agrumi: 100 - 200 gr ad ettolitro di acqua.

Colture di pieno campo (barbabietola, cereali, riso, tabacco floricoltura): 150 - 200 gr ad ettolitro di acqua.

Confezioni

Confezione: COD: 869
tanica 10 litri; Pallet: 750 litri



8132117935844

Confezione COD: 805
Flacone 1 litro x 12 pz; Pallet 720 litri



8132117935843

