



RINGOZIN

CONCIME CE

MISCELA FLUIDA DI MICROELEMENTI

COMPOSIZIONE:

Rame (Cu) minerale totale.2,0%
Zinco (Zn) minerale totale4,0%
Titolo minimo complessivo - B + Co + Cu + Fe + Mn + Mo + Zn6,0%

Materie prime utilizzate: Sale di Rame, Sale di Zinco

Ringozin è una miscela fertilizzante a base di zinco e rame in grado di correggere eventuale carenza di questi microelementi nelle piante. Inoltre agisce positivamente nel sistema enzimatico tale da favorire processi fotosintetici più regolari. Lo zinco è un oligoelemento essenziale per tutte le piante che ne traggono vantaggio nelle prime fase vegetative. Inoltre è un precursore della produzione delle auxine, ormone naturale della crescita, che agisce nello sviluppo delle radici dei germogli, dei fiori e dei frutti.

DOSE E MODALITA' DI IMPIEGO :

Le dosi si riferiscono per volume di adacquamento di 1000 lt/ha

Vite e Uva da tavola: 2,5 - 3,5 lt/ha In pre-chiusura del grappolo, invaiatura, 14 gg prima della raccolta

Fragola: 2,0 - 3,0 lt/ha Da post-trapianto (2-3interventi preventivi)

Patata: 3,5 - 4,5 lt/ha Da sviluppo vegetativo a distanza di 11-15 gg (2-3 interventi preventivi)

Agrumi: 2,5 - 3,5 lt/ha Un trattamento in pre-fioritura, due interventi in autunno a distanza di 10-14 gg

Olivo: 2,5 - 3,5 lt/ha In 1-2 interventi primaverili

3,0 - 4,5 lt/ha In 2 interventi autunnali

MISCIBILITA' : Ringozin è miscelabile con gli altri formulari ma si consiglia di effettuare sempre piccoli test per verificare la compatibilità.



I quantitativi riportati sono da considerarsi estremamente indicativi e variabili in relazione alle condizioni pedoclimatiche e culturali. Gli agricoltori e tecnici possono valutare esatte dosi da applicare in quanto conoscitori delle zone e delle specifiche esigenze nutritive delle singole colture.

FABBRICANTE: FIPAS Srl - 02032/17

Numero di Registro: 0030384/20

SEDE OPERATIVA: c/da Fondachelli S.S.113 km 318,800 90047

PARTINICO (PA)

www.fipasfertilizzanti.it

info@fipasfertilizzanti.it

