



“FERTILIZZANTE FOGLIARE POLVERE SOLUBILE”

MicroMix NP



BioKimia®
International S.r.l.

fertilizzanti speciali



MicroMix NP

CONCIME CE

CONCIME NP (Mg) 15-5 (4)

CON BORO (B), FERRO (Fe) MANGANESE (Mn) e ZINCO (Zn)

OTTENUTO PER MISCELAZIONE

Per uso orticolo

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	15 %
Azoto (N) ammoniacale.....	1 %
Azoto (N) ureico.....	14 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	5 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	5 %
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	4 %
Boro (B) solubile in acqua	0,1 %
Ferro (Fe) chelato con EDTA	2 %
Manganese (Mn) solubile in acqua	5 %
Zinco (Zn) solubile in acqua	5 %

Agente chelante: EDTA

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 3-9

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Formulazione in polvere solubile a base di azoto e fosforo arricchita da magnesio, boro, ferro, manganese e zinco. Questa composizione è specificatamente indicata per quelle colture particolarmente sensibili alla carenza di manganese e zinco come gli agrumi, ma ben si adatta alla prevenzione ed alla cura della carenze degli elementi contenuti anche per altre specie.

MicroMix NP intensifica il colore dei tessuti vegetativi, garantisce una più intensa attività fotosintetica e aumenta la produzione di sostanza secca e carboidrati, incrementando e migliorando la qualità delle produzioni.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Colture arboree (agrumi, kiwi, drupacee, pomacee, uva da vino e da tavola): in applicazione fogliare dalla ripresa vegetativa alla prima fase dell'accrescimento dei frutti (moltiplicazione cellulare) intervenendo 3-4 volte, alla dose di 3-4 kg/ha

Colture orticole (melanzana, peperone, pomodoro, zucchini, fagiolino, melone, anguria, fragola): in applicazione fogliare durante le prime fasi di crescita e per preparare la pianta alla fioritura 2-3 trattamenti, alla dose di 3 kg/ha

Colture floricole ed ornamentali: in applicazione fogliare durante tutto il ciclo effettuare 2-3 trattamenti, alla dose di 200-250 g/hl
In stati di carenze eccessive, ripetere gli interventi settimanalmente fino al ripristino della normale colorazione delle foglie.

Si consiglia di impiegare 500-1000 litri di acqua per ettaro per una migliore distribuzione ma il prodotto può essere utilizzato anche a concentrazioni superiori.

Il prodotto si può distribuire anche in fertirrigazione alla dose di 25 kg/ha nelle stesse modalità.

MISCIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con altri formulati ma si consiglia di effettuare sempre piccoli test per verificare la compatibilità.

CONFEZIONI: kg 1 – kg 2,5 – kg 25

BioKimia[®]
International S.r.l.



fertilizzanti speciali

Fabbricante: **BioKimia International S.r.l.**
Via San Carlo, 12/4
40023 Castel Guelfo di Bologna (Bo) - Italy
Tel. +39 0542 670654 Fax +39 0542 671665
biokimia@biokimia.it www.biokimia.it