

Fos-ZM

CONCIME CE

Soluzione di concime NP(MgO) 3.18 (3,5) con zinco(Zn) ottenuto per miscelazione

Composizione:

Azoto(N) totale 3% di cui ureico.....	3%
Anidride fosforica (PO) ₅ solubile in acqua.....	18%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua.....	3,5%
Zinco (Zn) totale	1,5%

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 4°C e 35°C.

Il prodotto non è combustibile.

Caratteristiche:

Fos ZM è un concime minerale composto fluido con elevato contenuto in anidride fosforica, magnesio e zinco. La particolare formulazione del prodotto lo rende prontamente disponibile per le piante, la presenza di magnesio e zinco, inoltre, contribuiscono ad evitare fisiopatie legate a tali carenze.

Fos ZM, per la sua formulazione, stimola la produzione di sostanze naturali di difesa (fitoalessine) rendendo le piante più resistenti alle malattie fungine e batteriche.

Dosi d'impiego e modalità d'uso.

Fertirrigazione:

Culture orticole e fragola: 0,5-1 Kg per 1.000 mq di terreno.

Melo, pero, ciliegio, albicocco: 5-10 Kg per ettaro.

Olivo, actinidia: 5-10 Kg per ettaro.

Vite, pesco ed agrumi: 5-10 Kg per ettaro.

Culture industriali [patata, carota, ecc.]: distribuire 5-10 Kg per ettaro.

Culture floricole [gerbera, gipsofila, rosa, garofano, ecc.]: 0,5-1 Kg per 1.000 mq di terreno.

Concimazione fogliare:

Culture orticole e fragola: g. 200-250 per 100 litri di acqua (distribuire 800-1.000 litri di soluzione per ettaro).

Melo, pero, ciliegio, albicocco: g. 250-300 per 100 litri di acqua (distribuire 800-1.000 litri di soluzione per ettaro).

Olivo, actinidia: g. 250-300 per 100 litri di acqua (distribuire 800-1.000 litri di soluzione per ettaro).

Vite, pesco ed agrumi: g. 250-300 per 100 litri di acqua (distribuire 800-1.000 litri di soluzione per ettaro).

Culture industriali [patata, carota, ecc.]: g. 200-250 per 100 litri di acqua (distribuire 800-1.000 litri di soluzione per ettaro).

Culture floricole [gerbera, gipsofila, rosa, garofano, ecc.]: g. 200-250 per 100 litri di acqua (distribuire 800-1.000 litri di soluzione per ettaro).

Avvertenze: in ambiente protetto (serre, tunnels, ecc.) non deve essere superata la dose minima per ettolitro di acqua ed i trattamenti vanno effettuati nelle ore più fresche della giornata.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con la maggior parte degli antiparassitari ad eccezione degli olii bianchi e di insetticidi a base oleosa.

Parametri fisico-chimici pH (tal quale) = 0,5-1

Peso specifico = 1,23

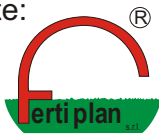


IRRITANTE



Conf. Kg 1 - 6

Fabbricante:



Fertiplan s.r.l.

C.da Bommacchia snc-97018 Scicli (RG)

Tel.: 0932834095 - Fax: 0932835534

Website: www.fertiplan.com

E-mail: info@fertiplan.com