

REGOLO CONCIME CE

Soluzione di concime PK 24.31 ottenuto per miscelazione.

Composizione:

Anidride fosforica (PO)₅ solubile in acqua.....24%
Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua.....31%

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:

REGOLO è un concime minerale fluido ad alto contenuto in fosforo e potassio prontamente assimilabile per via fogliare. REGOLO usato regolarmente esplica diverse funzioni:

- stimola la fioritura e l'allegagione dei frutti;
- conferisce ai frutti migliori caratteristiche organolettiche e migliore conservabilità;
- l'alto contenuto di fosforo e potassio induce la formazione di tessuti più consistenti e la produzione di sostanze naturali di difesa (fitolessine) rendendo le piante più resistenti alle malattie.

Dosi d'impiego e modalità d'uso.

Fertirrigazione:

Culture orticole e fragola: 1-2 Kg per 1.000 mq di terreno.

Melo, pero, ciliegio, albicocco: 10-20 Kg per ettaro.

Olivo, actinidia: 10-30 Kg per ettaro.

Vite, pesco ed agrumi: 20-30 Kg per ettaro.

Culture industriali [patata, carota, ecc.]: distribuire 10-15 Kg per ettaro.

Culture floricole [gerbera, gipsofila, rosa, garofano, ecc.]: 1-2 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) = 8,5-9,5

Peso specifico = 1,57



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