MAGNICAL

SOLUZIONE DI NITRATO DI CALCIO con Mg 4% PER IRRIGAZIONE FERTILIZZANTE

DESCRIZIONE

È un concime azotato ad altissimo grado di purezza, ottenuto dalla reazione tra idrossido di calcio e fosfato di magnesio, tamponato in ambiente acido con acido nitrico tecnico.

Il risultato è un formulato ad alto titolo di calcio e magnesio in grado di prevenire e curare diverse fisiopatie derivanti dalla carenza o dal mancato assorbimento, all'interno della pianta di questi due elementi.

Per la sua elevata efficienza nutritiva è molto valido sia per fertirrigazione sia per concimazioni fogliare, e trova anche un'ottima validità d'applicazione per colture fuori suolo.

Il rapporto ottimale tra calcio e magnesio conferisce al formulato la capacità di risolvere tempestivamente tutte le fisiopatie che nascono per un rapporto sbilanciato fra i due elementi.

Infatti un rapporto Ca/Mg del valore medio di 2:1 è necessario affinchè entrambi gli elementi riescano a svolgere regolarmente il loro ruolo.

Questo concime si presta per interventi di pronto effetto quando si vuole imprimere alla pianta uno stimolo di crescita e prevenire gravi fisiopatie o squilibri nutrizionali, indotte da carenze di calcio e magnesio, quali: marciume apicale del pomodoro e del peperone, necrosi marginale delle lattughe, cuore nero e spaccatura di sedano e finocchio, disseccamento apicale del cocomero, marciume fisiologico del melone, rugginosità di alcune varietà di nettarine, butteratura amara delle pomacee, disseccamento del rachide della vite.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

pomacee, drupacee (melo, pero, ciliegio, pesco, albicocco, susino)

fertirrigazione: 30-50 kg/Ha fogliare: 400-600 g/hl

vite, actinidia, agrumi e olivo

fertirrigazione: 30-40 kg/ha fogliare: 350-500 g/hl

orticoltura (pomodoro, melanzana, peperone, melone, cetriolo, zucchino, insalate, fragola, fagiolo)

fertirrigazione: 30-50 kg/ha fogliare: 250-600 g/hl

floricoltura e piante ornamentali

fertirrigazione: 30-40 kg/ha fogliare: 250-400 g/hl

colture industriali ed estensive in genere (patata, tabacco, mais, girasole, grano, bietola, medica)

fertirrigazione: 40-60 kg/ha fogliare: 350-600 g/hl

Le dosi riportate sono frutto dell'esperienza applicativa e calcolate per distribuzioni a volumi di acqua normale. Per la corretta applicazione nelle specifiche pedoclimatiche e colturali, si consiglia di consultare il servizio tecnico. Rispettare i tempi di carenza.

COMPOSIZIONE

Azoto totale (N)	8.0%	
Azoto nitrico (N)	8.0%	
Ossido di calcio solubile in acqua (CaO)		10.0%
Ossido di magnesio solubile in acqua (MgO)		4.0%

I metodi di analisi non riportati sono metodi interni del produttore.



F.ne Rocchetta, 63 - 62027 - San Severino Marche (MC)

CONCIME CE





