

Caratteristiche:

PROTAMIX CALCIO MAGNESIO è un concime liquido ad alta concentrazione di aminoacidi liberi e oligopeptidi, in cui il calcio e il magnesio sono integralmente complessati con la frazione organica proteica a peso molecolare più basso. Questo garantisce a questi due mesoelementi di: rimanere in soluzione nella forma metabolica prevalentemente utilizzata dalla pianta; se distribuito in fertirrigazione; preservarli da insolubilizzazioni e retrogradazioni (entro intervalli ragionevoli di pH); se distribuito in concimazione fogliare; favorire la loro penetrazione cuticolare grazie alle proprietà veicolanti degli aminoacidi;

Gli aminoacidi, gli oligopeptidi e i polipeptidi sono, infatti, molto efficaci nel veicolare il calcio e il magnesio all'interno delle cellule fino ai siti di utilizzazione, aiutandoli a superare le barriere chimiche e fisiche della cuticola fogliare, della parete cellulare e del sistema linfatico.

PROTAMIX CALCIO MAGNESIO è molto efficace contro l'insorgenza delle principali fisiopatie dovute alla carenza di calcio (marciume apicale del pomodoro, secume delle foglie di melone, disseccamento del margine fogliare di lattuga, indivia e scarola ecc) e magnesio (disseccamento del rachide della vite, clorosi internervale delle foglie basali delle colture ortive e frutticole).

Dosi di impiego

Il prodotto può essere indifferentemente impiegato in fertirrigazione (7-10 kg/ha) o in applicazioni fogliari (400-600 gr/100 litri di acqua).

Epoche di impiego

-Pero, melo:	4-5 interventi ogni 10-12 giorni da frutto noce a maturazione
-Agrumi, kiwi:	Ogni 10-15 giorni dall'allegagione a maturazione
-Melone, Peperone:	Dalla prima allegagione alla raccolta ogni 8-10 giorni
-Melanzana:	Dopo le prime fioriture ogni 10-15 giorni
-Pomodoro:	Dopo le prime fioriture ogni 10-15 giorni
-Vite:	Dall'aciello a maturazione ogni 10-12 giorni
-Lattuga, Indivia:	Ogni 7-10 giorni a partire da 15-20 giorni dopo il trapianto
-Fragola:	Ogni 10-12 giorni dalle prime fioriture

Avvertenze:

Il prodotto, non essendo pericoloso, non necessita di particolari precauzioni durante la manipolazione.

Conservare a temperatura compresa tra 10°C e 30°C.

In caso di lungo stoccaggio agitare periodicamente.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Per tutti gli impieghi si raccomanda di non superare le dosi di etichetta e di rispettare le cadenze di intervento indicate.

PROTAMIX CALCIO MAGNESIO non deve essere miscelato, né applicato separatamente a distanza di pochissimi giorni con prodotti a forte reazione alcalina, insetticidi a base oleosa, dodine, fosetyl aluminum, polisolfuri, triflorone composti a base di stagno e di zolfo ed erbicidi non sicuramente selettivi.



Fabbricante:

CONSORZIO S.G.S. S.p.A.
Via Nuova Francesca, 23

56029 Santa Croce sull'Arno (PI)

Iscritta al "Registro dei Fabbricanti di fertilizzanti" con numero 068/06

Impianto tecnico riconosciuto con n.

ABP154UFERT3



PROTAMIX CALCIO MAGNESIO

**CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO
CARNICCIO FLUIDO IN SOSPENSIONE (CaO₄) (MgO₂)**

Componenti:

	p/p
Azoto (N) organico (%):	4,5
Azoto (N) organico sol. in acqua (%):	4,5
Ossido di Calcio (CaO) sol. in acqua (%):	4,0
Ossido di Magnesio (MgO) sol. in acqua (%):	2,0
Carbonio (C) organico (%):	15,0



Fertilizzanti organici o ammendanti/per almeno 21 giorni dopo l'applicazione è vietato alimentare gli animali d'allevamento con piante erbacee assunte attraverso il pascolo o somministrate dopo essere state raccolte

**Peso netto kg 1250 (1.000 L)
LOTTO N° 08C/2015**

