

COMPOSIZIONE:

Ferro (Fe) nella forma di solfato, idrosolubile 2 %
 Manganese (Mn) chelato con EDTA, idrosolubile .. 0,1 %
 Agente chelante: EDTA. Intervallo del pH che garantisce una stabilità accettabile: 4-9.

Ingredienti:

ferro (II) solfato eptaidrato¹ (CAS 7782-63-0), etanolo¹ (CAS 64-17-5), acido citrico monoidrato¹ (CAS 5949-29-1), complesso di dipotassio manganese EDTA¹ (CAS 15708-48-2).

¹CMC : Sostanze e miscele a base di materiale grezzo



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

H315: Provoca irritazione cutanea.
 H319: Provoca grave irritazione oculare.

Condizioni di magazzino:

Conservare in un luogo fresco e asciutto con temperature comprese tra 5 °C e 25 °C. Non esporre il prodotto a temperature estreme. Tenere la confezione ben chiusa lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

Fabbricante:

CBC (Europe) S.r.l.
 Via Zanica, 25 - 24050 Grassano (BG)
 Tel. 035-335313

INDICAZIONI GENERALI

PHYTAGRO® Plus è un concime per uso esclusivamente fogliare a base di una miscela di microelementi (Fe e Mn) appositamente formulati per stimolare i processi fisiologici delle piante esaltandone il potenziale produttivo.

MODALITÀ D'IMPIEGO

PHYTAGRO® Plus si distribuisce alle piante tramite le normali macchine irroratrici, assicurando l'uniforme copertura della vegetazione. PHYTAGRO® Plus si inserisce in un normale piano di concimazione, avvantaggiandosi del supporto di interventi di nutrizione fogliare, così da poter estrinsecare il massimo della sua attività stimolante dei processi fisiologici delle piante agrarie.

Si raccomanda di utilizzare acqua con un pH 6-7; se utilizzato con acque con un pH superiore si consiglia di

CONSIGLI DI PRUDENZA

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P264: Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P301+P310: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P302+P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P501: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione regionale e nazionale.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI

Può essere usato nell'agricoltura biologica conformemente all'attuale normativa europea.

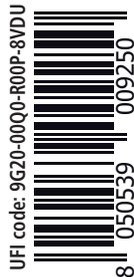
Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, si prega di rispettare le istruzioni d'uso raccomandate di questo prodotto fertilizzante. Da non vendersi sfuso. Il contenitore non può essere riutilizzato. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Smaltire secondo le norme vigenti.

acidificare ai valori indicati. Il prodotto è miscibile con la maggior parte dei concimi e degli agrofarmaci, ma resta fondamentale effettuare dei saggi sulle diverse colture per verificare eventuale fitotossicità.

Il produttore, il distributore e i rivenditori declinano ogni responsabilità per errata conservazione, manipolazione e applicazione del prodotto.

Svuota bene l'imballaggio dal suo contenuto prima di conferirlo in raccolta.

Consulta le indicazioni nazionali e del tuo comune



PHYTAGRO® PLUS

**PFC 1(C)(II)(b):
 CONCIME
 INORGANICO
 COMPOSTO A BASE
 DI MICROELEMENTI
 In soluzione.**



BIOGARD®
 biological First.

Contenuto netto 1 kg

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi di applicazione.

PER USO PROFESSIONALE. Contattare l'azienda per raccomandazioni più specifiche.

FRUTTICOLE

- **Agrumi:** 1000 g/ha da dopo l'allegagione eseguire 2-3 trattamenti.
- **Actinidia:** 1000 g/ha intervenire con un trattamento nella fase di prefloritura e dopo l'allegagione con 2-3 trattamenti a distanza di 14 gg.
- **Drupacee (pesco, nettarine, ciliegio, albicocco):** 1000 g/ha dall'allegagione in avanti 2-3 applicazioni ogni 14-21 giorni per favorire l'ingrossamento dei frutti.
- **Fragola:** 750-1000 g/ha intervenire 10-14 gg dopo il trapianto/ripresa vegetativa e 2-3 volte dalla fioritura all'ingrossamento dei frutti.
- **Frutta a guscio:** 750-1000 g/ha dopo allegazione eseguire 2-3 trattamenti a distanza di 7-10 giorni.
- **Pomacee (melo e pero):** 1000 g/ha dall'allegagione in avanti 2-3 applicazioni ogni 14-21 giorni per favorire l'ingrossamento dei frutti.
- **Olivo:** 1000 g/ha alla mignolatura e dopo l'allegagione.
- **Vite da vino:** 750-1000 g/ha nella fase di grappolo serrato (4-6 cm) per favorire l'allungamento del rachide.
- **Uva da tavola:** 1000 g/ha 2-3 applicazioni a partire da grappolo serrato (4-6 cm) per l'allungamento del rachide; a inizio e piena fioritura per ridurre l'acinellatura; dall'allegazione in avanti 2-3 applicazioni ogni 14-21 giorni per favorire l'ingrossamento degli acini.

ORTICOLE

- **Ortaggi per IV Gamma:** 500-750 g/ha alla prima foglia vera e dopo ogni sfalcio.
- **Ortaggi a bulbo (Aglio cipolla ecc.):** 500-750 g/ha intervenire all'inizio dello sviluppo vegetativo e nella fase di accrescimento bulbi.
- **Asparago:** 500-750 g/ha intervenire nella

fase di accrescimento vegetativo della pianta al termine del periodo di raccolta.

- **Basilico, salvia e altre aromatiche:** 500 g/ha intervenire all'inizio dello sviluppo vegetativo.
- **Carota e altri ortaggi da radice (ravanello, bietole, ecc.):** 500-750 g/ha intervenire quando la pianta è nello stadio prime foglie vere.
- **Carciofo:** 750-1000 g/ha dopo la scarducciatura. A 14 giorni dalla formazione dei primi capolini, poi ogni 2-4 settimane per favorirne la crescita.
- **Cavolo, cavolfiore, broccolo, e altre brassicacee:** 500-750 g/ha intervenire 2 settimane dopo il trapianto, ripetere dopo 2-3 settimane in funzione della lunghezza del ciclo.
- **Cucurbitacee (melone, cocomero, cetriolo, zucca, zucchino):** 750-1000 g/ha 7-14 giorni dopo il trapianto, post allegazione e durante la fase di accrescimento frutti ogni 7-10 gg.
- **Fagiolo e fagiolino:** 500-1000 g/ha dalla formazione dei boccioli fiorali e dopo l'allegazione.
- **Melanzana, peperone e pomodoro da mensa:** 750 g/ha 10-14 giorni dopo il trapianto. 1000 g/ha dopo l'allegazione di ogni palco fiorale.
- **Patata:** 750-1000 g/ha all'inizio della tuberificazione e dopo 10 gg.
- **Pomodoro da industria:** 750-1000 g/ha trattare dopo l'allegazione di ogni palco.
- **Spinacio, lattuga, indivia, radicchio, rucola ed altri ortaggi a foglia:** 500-1000 g/ha Intervenire allo stadio di 4° - 6° foglia vera.
- **Finocchio, sedano e sedano-rapa:** 500-750 g/ha intervenire all'inizio dello sviluppo vegetativo e ripetere dopo 14 gg.

ORNAMENTALI

- **Floricole (crisantemo, garofano, gerbera ecc.):** 100-150 g/ha a 2-3 settimane dal trapianto. Ripetere dopo 2 settimane.
- **Piante in vaso:** 100-150 g/ha iniziare i trattamenti dopo 2 settimane dal trapianto e ripetere ogni 2-3 settimane.

Rev. 12-2022