

CONCIME CE
SOLUZIONE DI CONCIME NPK 14-7-9
CON BORO (B), RAME (Cu), FERRO (Fe), MANGANESE (Mn),
MOLIBDENO (Mo), E ZINCO (Zn)
A BASSO TENORE DI CLORO
PER NEBULIZZAZIONE SU FOGLIAME

●○○○ **COMPOSIZIONE**

COMPONENTI	p/p
Azoto (N) totale	14,0%
Azoto (N) Ureico	12,0%
Azoto (N) Ammoniacale	2,0%
Anidride fosforica (P2O5) Totale	7%
Anidride fosforica (P2O5) solubile in acqua e citrato di ammonio neutro	7%
Ossido di Potassio (K2O) solubile in acqua	9%
Boro (B) solubile in acqua	0.01%
Rame (Cu) solubile in acqua	0.004%
Ferro (Fe) solubile in acqua	0.002%
di cui ferro (Fe) EDTA	0.002%
Manganese (Mn) solubile in acqua	0.01%
di cui Manganese (Mn) chelato con EDTA	0.01%
Molibdenu (Mo) solubile in acqua	0.001%
Zinco (Zn) solubile in acqua	0.002%
di cui Zinco (Zn) chelato con EDTA	0.002%

●●○○ **CARATTERISTICHE**

FRUTTOPLUS è un concime particolarmente indicato per applicazioni fogliari. La composizione formata da macronutrienti e microelementi in forma chelata, garantisce un apporto equilibrato alla pianta. I macronutrienti contenuti nel prodotto vengono rapidamente assimilati consentendo una veloce ripresa delle piante ed un maggiore investimento delle colture. FRUTTOPLUS per il suo alto contenuto di elementi fertilizzanti svolge un'azione catalizzatrice dei processi metabolici incrementando la fruttificazione, migliorando la maturazione ed incrementando la pezzatura dei frutti.

●●●○ **DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO**

COLTURA	FOGLIARE g/ha	EPOCA
Orticole e floricole in pieno campo	100 - 350	Prima o dopo la semina o il trapianto e successive applicazioni fogliari. Alla ripresa vegetativa applicazioni per via fogliare o con concimi
Fruttiferi	200 - 250	Per via fogliare dall'allegazione avvenuta alla fase di frutto ingrossato 2-4 interventi.
Fruttiferi minori (castagno, nocciolo)	200 - 250	Applicazioni da eseguirsi dalla ripresa vegetativa per ogni trattamento.
Orticole e floricole in serra	60 - 200	Prima o dopo la semina o il trapianto e successive applicazioni fogliari. Alla ripresa vegetativa applicazioni per via fogliare o con concimi

FRUTTO PLUS

CONCIME CE
SOLUZIONE DI CONCIME NPK 14-7-9
CON MICROELEMENTI

 **BIOCHEMIE**
international srl

●●●● **AVVERTENZE**

ATTENZIONE

H315 Provoca irritazione cutanea
H319 Provoca grave irritazione oculare
Consigli di prudenza:
P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/
Proteggere il viso.
P362+P364 Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.
P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.
P305+P351+P338 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
P332+P313 In caso di irritazione della pelle, consultare un medico.



GHS07

MANIPOLAZIONE

Il fabbricante risponde solo della composizione del prodotto. Non si assume alcuna responsabilità in caso di danni provocati da un uso errato e/o improprio del prodotto.
Non fumare. In caso di incendio non respirare i fumi. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
Conservare il prodotto in locali adeguati, areati, freschi e asciutti, con temperature comprese fra +5 e + 35°C, lontano da fonti di calore e dai raggi solari diretti. In caso di rottura accidentale del contenitore, raccogliere il prodotto con materiale assorbente.

Fabbricante:

BIOCHEMIE INTERNATIONAL SRL
Via Murate,3 - 84095 Giffoni Valle Piana (SA)
Tel/Fax 089.868221 Cell 335.6297274
info@biochemie.it - www.biochemie.it

Peso netto: 1 KG

SMALTIRE SECONDO LE NORME VIGENTI-DA NON VENDERSI SFUSO-NON DISPREDERE IL CONTENITORE VUOTO NELL'AMBIENTE-IL CONTENITORE COMPLETAMENTE VUOTO NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

