



PFC 1(C)(I)(a)(ii): CONCIME INORGANICO SOLIDO COMPOSTO A BASE DI MACROELEMENTI

Concime NPK (Mg, S) con microelementi, 5-8-15 (+4 +10)

Azoto (N) totale	5%
Azoto (N) nitrico	3,5%
Azoto (N) ammoniacale	1,5%
Anidride fosforica (P2O5) totale	8%
Anidride fosforica (P2O5) idrosolubile	8%
Anidride fosforica (P2O5) solubile in citrato ammonico neutro	8%
Ossido di potassio (K2O) idrosolubile	15%
Ossido di magnesio (MgO) idrosolubile	4%
Anidride solforica (SO3) idrosolubile	10%
Boro (B) nella forma di acido, idrosolubile	2%
Ferro (Fe) chelato con EDTA, idrosolubile	0,8%
Manganese (Mn) chelato con EDTA, idrosolubile	0,8%
Molibdeno (Mo) nella forma di sale di ammonio, idrosolubile	0,08%
Zinco (Zn) chelato con EDTA, idrosolubile	0,8%

Agente chelante: EDTA. Intervallo di pH che garantisce una stabilità accettabile della frazione chelata: 4-9.

Granulometria: polvere. Il 90 % del prodotto passa attraverso un setaccio di 1 mm.

Ingredienti: potassio nitrato CAS 7757-79-1¹, ammonio fosfato monobasico CAS 7722-76-1¹, magnesio solfato anidro CAS 7487-88-9¹, dipotassio ottoborato CAS 12008-39-8¹, sale di sodio ferrico EDTA CAS 15708-41-5¹, manganese EDTA CAS 15375-84-5¹, zinco EDTA CAS 14025-21-9¹.

¹CMC : Sostanze e miscele a base di materiale grezzo

FORMULAZIONE

Polvere

CARATTERISTICHE

TOP FRUIT è una formulazione per la concimazione fogliare che apporta alle colture arboree la gamma completa di elementi nutritivi. Macroelementi: azoto, fosforo, potassio; Meselementi: magnesio e zolfo; Microelementi: boro, ferro, manganese, molibdeno, zinco.

Di particolare importanza è il rapporto quantitativo tra i nutrienti particolarmente studiato per fornire alle colture erboree quello di cui necessitano senza incorrere nel pericolo di eccessi. La qualità dei raccolti, specialmente della frutta, dipende infatti in misura determinante da un corretto rapporto quantitativo tra i nutrienti distribuiti.

L'impiego di TOP FRUIT consente di ottenere il massimo della produzione, la migliore qualità ed uno sviluppo veloce e regolare che permette, in molti casi, un significativo anticipo della raccolta.

MODALITA' D'IMPIEGO

Trattamento fogliare

DOSI

COLTURA	DOSI	NOTE
FRUTTIFERI VITE - OLIVO FLORICOLE - ORNAMENTALI	200 g/hl	Dosaggio consigliato: 6-8 kg/ha Tre-quattro applicazioni. Trattare dalla sfioritura fino alla raccolta.

NOTE

TOP FRUIT è miscelabile con tutti i fertilizzanti fogliari ed i comuni antiparassitari fatta eccezione degli oli minerali e le poltiglie alcaline. In ogni caso effettuare una prova preliminare.

CONFEZIONI - IMBALLI

Sacchetto 2 kg - Cartone 10 x 2 kg
Secchiello 15 kg

