



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

Boro (B) nella forma di boro etanolamina, idrosolubile 0,7%
 Manganese (Mn) chelato con EDTA, idrosolubile 0,5%
 Zinco (Zn) chelato con EDTA, idrosolubile 0,8%

Agente chelante: EDTA. Intervallo di pH che garantisce una stabilità accettabile della frazione chelata: 4-7.

Ingredienti: boroetanolanmina CAS 94095-04-2¹, acido etilendiaminotetracetico complesso zinco disodico CAS 14025-21-9¹, disodio [[N,N'-etilenebis[N-(carbossimetil)glicinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']manganato CAS 15375-84-5¹.

¹CMC : Sostanze e miscele a base di materiale grezzo

FORMULAZIONE

Liquido

CARATTERISTICHE

KEENTEN è un prodotto minerale, che si presenta come una miscela di microelementi a base di Boro, Manganese e Zinco. KEENTEN stimola il metabolismo e presiede agli stadi fondamentali della fruttificazione. La sua stabile formulazione, lo caratterizza come fitoregolatore dell'equilibrio nutrizionale e metabolico della pianta con marcate attività complementari come:

- aumento della differenziazione cellulare influenzando la fioritura e migliorando la radicazione;
- sviluppo ottimale degli organi floreali, con regolazione della dominanza apicale e stimolazione della produzione di gemme;
- predisposizione all'allegagione;
- aumento della proliferazione e differenziazione cellulare;
- contenimento dello sviluppo vegetativo.

L'applicazione di KEENTEN si trasforma in: pronta stimolazione della fioritura / crescita dei frutti / miglioramento fisiologico generale.

MODALITA' D'IMPIEGO

Trattamento fogliare e fertirrigazione

DOSI

PER AUMENTARE L'ALLEGAGIONE E LA PEZZATURA

COLTURA	DOSI (kg/ha)	PRIMO TRATTAMENTO	SECONDO TRATTAMENTO
POMACEE	1,8	Al 10-20% della fioritura	Al termine della caduta petali
DRUPACEE	1,8	Prima della fioritura	Al termine della caduta petali
ACTINIDIA	1,8	In fioritura	Dopo 20 giorni
FRAGOLE	1 - 1,5	Alla prima fioritura	Dopo 20 giorni
PATATA	1 - 1,5	Inizio formazione tubero	-
ORTICOLE	1 - 1,5	Fioritura	Dopo 15 giorni
FLORICOLE	1 - 1,5	Alla formazione dei boccioli	-

PER MIGLIORARE LA PEZZATURA E CONTENERE LA VEGETAZIONE

COLTURA	DOSI (kg/ha)	TRATTAMENTO
PERO	0,5 1,2	1-2 applicazioni in fioritura 1 trattamento nei primi 7 gg di giugno.

NOTE

Per aumentare l'assorbimento dei nutrienti e l'adesività del materiale attivo alla pianta, è consigliabile utilizzare ELASIL come bagnante e regolatore di pH. KEENTEN non è miscibile con gli insetticidi a base oleosa o prodotti a reazione alcalina. Le miscele con i fertilizzanti e antiparassitari non hanno controindicazioni anche se è sempre opportuno effettuare una prova di miscibilità.

CONFEZIONI - IMBALLI

Flacone 1 kg - Cartone 20 x 1 kg