

CaFo

Lebosol®-Calcio-Forte SC

CONCIME CE

Miscela liquida di microelementi con manganese (Mn) e zinco (Zn)

1,5 % manganese (21 g/l Mn);

0,5 % zinco (7 g/l Zn);

Inoltre contiene: 13,5 % calcio solubile in acqua sotto forma di formiato di calcio

Costituenti: 1,5 % Mn, 0,5 % Zn, 19 % CaO (260 g/l)

Densità: 1,37 kg/l

Valore pH: 7 - 8

Confezioni: 10 l

La sostanza attiva di prodotto ed il suo effetto:

Calcio è scarsamente disponibile nei terreni acidi, sabbiosi o leggeri (dilavamento), nei terreni torbosi acidi e nei periodi di secco. Nei frutti ricchi d'azoto o di potassio e nei frutti grossi sono scarsi i valori di calcio.

La carenza di calcio si riconosce dalle punte secche delle foglie, foglie arrotolate, punti di vegetazione danneggiati, ridotta durezza del frutto, butteratura amara e la bassa conservazione.

Lebosol®-Calcio-Forte

è una formulazione speciale di calcio contenente il manganese, lo zinco e Aminosol. Aminosol migliora l'assorbimento di calcio, il manganese ha un effetto positivo sul colore verde di fondo e lo zinco ha un ruolo importante nel metabolismo dell'auxina.

Coltura	Scopo	Raccomandazione
In tutte le colture	apporto di calcio	4 - 8 l/ha con concimazione fogliare in 500 l d'acqua nell'applicazione con irroratrice a zaino all' 1 %
Fragole	durezza, grandezza del frutto, conservabilità	3 x 4 - 6 l/ha tra l'inizio della fioritura ed il raccolto
Pomacee	durezza del frutto, prevenzione della butteratura amara e di malattie fisiologiche della conservazione	varie applicazioni con 5 - 8 l/ha a partire dalla fioritura fino al raccolto (nelle varietà predisposte alla rugginosità solo a partire dallo stadio frutticini in accrescimento a grandezza di noce)
Piccoli frutti	durezza, grandezza del frutto, conservabilità	3 x 4 l/ha a partire dalla fruttificazione fino al raccolto