

NUTRICAL®

CONCIME INORGANICO LIQUIDO SEMPLICE A BASE DI MACROELEMENTI
CONCIME CAO 16,5 IN SOLUZIONE

COMPOSIZIONE:

Ossido di Calcio (CaO) idrosolubile..... 16,5%

Ingredienti: Cloruro di Calcio (CAS n° 10035-04-8)*

*CMC1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo

FORMULAZIONE: Liquido Solubile

CARATTERISTICHE: ANTIBUTTERATURA è un concime liquido a base di Calcio facilmente assorbibile da parte della pianta. Il prodotto attiva numerosi processi enzimatici ed aumenta la resistenza meccanica dei tessuti vegetali.

ANTIBUTTERATURA previene:

- la butteratura amara sulle mele;
- il disseccamento del rachide sulla vite;
- il marciume apicale del pomodoro;
- il cuore cavo della carota;
- il disseccamento delle foglie della lattuga
- il disseccamento del cuore del sedano;
- il deperimento fogliare della patata;
- il disseccamento fogliare della fragola;
- il disseccamento fogliare delle cucurbitacee;
- l'ulcerazione dei frutti delle melanzane;
- il seccume fisiologico del melone e dell'anguria.

DOSI D'IMPIEGO:

Il prodotto s'impiega alla dose di 0,5-1 kg/hl.

EPOCA D'IMPIEGO:

Si consigliano 5-6 trattamenti nel corso del ciclo vegetativo. I trattamenti contro la butteratura amara si iniziano a partire da 20 giorni dopo la fioritura e si ripetono ogni 15 giorni fino a 3 settimane dalla raccolta. Contro il marciume apicale del pomodoro i trattamenti devono iniziare dall'allegagione del primo palco.

AVVERTENZE: Si consiglia di effettuare i trattamenti nelle ore più fresche della giornata bagnando bene ed uniformemente la vegetazione.

MISCIBILITÀ: Per una migliore efficacia del prodotto si consiglia di fare dei saggi preliminari, specie su cultivar sensibili.

Proprietà chimico fisiche: pH (t.q.) = 8,0
Densità a 20°C (d 20°C) = 1,300 kg/l



Confezioni:
Tanica da 6 kg
Tanica da 25 kg

