

# FOSFO CAL

Concime Minerale NP 3-15 + 10 CaO Fluido

Confezioni: 1,2 - 6 - 12 - 30 Kg

## COMPOSIZIONE:

Azoto (N) Ureico	3%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua	15%
Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua	10%
Boro (B)	0.3%

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

FOSFO CAL è un concime liquido ad uso fogliare e radicale che stimola la formazione delle giovani radici e incrementa l'attività della pianta. La presenza dell'Azoto stimola l'assorbimento del Fosforo e del Calcio presenti nel prodotto. FOSFO CAL ha un contenuto di Calcio tale da migliorare la consistenza, la manipolazione e la frigo-congelazione delle produzioni. FOSFO CAL agisce sul sistema ormonale della pianta stimolando la formazione di Fitoalessine che potenziano le difese naturali delle piante contro funghi endoparassiti specialmente Oomiceti (*Phytophthora*, *Plasmopora Viticola*, Gommosi parassitaria degli agrumi, Marciume del colletto, ecc.)

## CARATTERISTICHE FISICHE:

Peso specifico: 1.13 Kg/lit

pH della soluzione all'1%: 2.29

Conducibilità 1% (mS/cm): 0.64

## MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO:

### APPLICAZIONE FOGLIARE

Fruttifere, agrumi, kiwi, vite, olivo:	per più interventi	2-3 lt/ha
Orticole, cereali:	per più interventi	2-3 lt/ha

**NB.** Usare minimo 10 hl di acqua per ha.

A bassi volumi di acqua usare da 100 a 200 cc/hl

### APPLICAZIONE RADICALE

Fragola, orticole:	dalla formazione del frutto, 2-3 interventi	10-15 lt/ha
--------------------	---	-------------