

# FERTOLIVO

## CONCIME CE

Concime fluido minerale composto-soluzione di concime NPK 15.5.7 con boro(B).

### Composizione:

Azoto (N) totale	15%
di cui ureico	15%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) <i>solubile in acqua</i>	5%
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) <i>solubile in acqua</i>	7%
Boro (B) <i>solubile in acqua</i>	1%

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.

Conservare a temperatura compresa tra 4°C e 35°C.

Il prodotto non è combustibile.

### Caratteristiche:

FERTOLIVO è un concime minerale composto liquido NPK più boro. Esso è stato formulato specificatamente per l'olivo, anche se il suo impiego può estendersi ad altre colture.

Nell'olivo trova utile applicazione alla ripresa vegetativa, nel periodo di prefioritura, nella fase di allegagione e durante l'ingrossamento e la maturazione delle drupe.

Il contenuto di boro nel prodotto, in associazione ad azoto, fosforo e potassio, esercita un'azione favorevole sulla fioritura e sull'allegagione dei frutti.

### Dose d'impiego e modalità d'uso

#### Concimazione fogliare:

**Olivo:** Kg 2/3 per ettaro nella fase di prefioritura, fioritura ed ingrossamento delle drupe.

**Culture arboree:** Kg 2/3 per ettaro.

**Culture orticole, floricole e fragola:** g. 150-200 per 100 litri di acqua  
(distribuire 800-1.000 litri di soluzione per ettaro).

**Culture industriali [patata, carota, ecc.]:** g. 150-200 per 100 litri di acqua  
(distribuire 800-1.000 litri di soluzione per ettaro).

Fabbricante:



**Fertiplan s.r.l.**

C.da Bommacchia snc-97018 Scicli (RG)

Tel.: 0932834095 - Fax: 0932835534

Website: [www.fertiplan.com](http://www.fertiplan.com)

E-mail: [info@fertiplan.com](mailto:info@fertiplan.com)



**Conf. Kg 1-5**

**Parametri fisico-chimici** pH soluzione 1%= 7,2  
Peso specifico = 1,23