

# ENNECALMAG

## CONCIME CE

Soluzione di nitrato di calcio(MgO)(5) per la preparazione di soluzioni nutritive.

### Composizione:

Azoto (N) totale	8%
Azoto (N) nitrico	8%
Ossido di calcio (CaO) solubile in acqua	10%
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	5%

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:

ENNECALMAG è un concime azotato contenente calcio e magnesio. La combinazione tra azoto e calcio consente un più facile assorbimento sia a livello fogliare che radicale. L'apporto di calcio e magnesio alle colture è indispensabile per la prevenzione e la cura di fisiopatie legate appunto alla carenza di questi elementi.

### Dose d'impiego e modalità d'uso - fertirrigazione

*Colture orticole e floricole:* Kg. 3 - 5 per 1.000 mq di terreno.

*Actinidia, agrumi:* g. 40 - 50 per pianta.

*Vite:* gr 40 - 50 per pianta.

*Pomacee e drupacee:* g. 40 - 50 per pianta.

### Concimazione fogliare

*Disseccamento del rachide della vite:* Kg. 2 - 3 per ettaro, dopo l'allegagione ogni 10/12 giorni

*Seccume del melone:* Kg. 0,3 - 0,4 per 100 litri, dopo l'allegagione ogni 10/12 giorni.

*Marciume apicale del pomodoro:* Kg. 0,3 - 0,4 per 100 litri dopo l'allegagione del primo palco fiorale ogni 10/12 giorni.

*Mal raggiante delle nettarine e delle pesche:* Kg 2 - 3 per ettaro ogni 10/15 giorni a partire da frutto noce.

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 1,5-7-30**

**Parametri fisico-chimici** pH (tal quale) = 5,2-5,7  
Peso specifico = 1,45