

# PROMOFERT 18

Concime organo minerale azotato in sospensione N 18

## Composizione:

Azoto(N)totale .....	18%
di cui: organico.....	1%
ureico.....	9%
nitrico .....	4%
Ammoniacale.....	4%
Carbonio ( C ) organico di origine biologica.....	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:

PROMOFERT N 18 è un concime organo minerale fluido contenente azoto più sostanza organica. La sostanza organica presente nel formulato ha la funzione di proteggere gli elementi nutritivi, riducendo la possibilità di perdite per lisciviazione e di reazioni insolubizzanti nel terreno.

PROMOFERT N 18 viene in parte assimilato dalle piante e in parte viene mineralizzato dai microrganismi, cedendo con gradualità gli elementi nutritivi. PROMOFERT N 18 ha un elevato contenuto in azoto quindi particolarmente adatto per tutte le colture nella fase iniziale e durante l'ingrossamento dei frutti. L'alto contenuto in azoto influenza positivamente sulla ripresa vegetativa delle piante.

## Dosi d'impiego e modalità d'uso.

### FERTIRRIGAZIONE

**Colture arboree:** g 50-70 per pianta (pero, melo, albicocco, susino, ciliegio, olivo, vite)

**Agrumi:** g 50-70 per pianta

**Actinidia:** g 50-70 per pianta

**Colture orticole e floricole:** kg 70-100 per ettaro

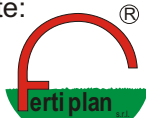
**Foraggiere, colture industriali ed erbacee in genere:** Kg 30-40 per ettaro

**Parametri fisico-chimici** pH (tal quale) = 5-5,5

Peso specifico = 1,2



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 30-250-1250**