



## AMMINOSTAR 14

### CONCIME ORGANICO AZOTATO

**Attiva la fisiologia della pianta**

**Efficace azione antistress**

**Regola le funzioni vitali**

**Azione chelante e veicolante sui microelementi**

**Elevata velocità d'azione**

**AMMINOSTAR 14** è un concime organico azotato ad elevato titolo in azoto, totalmente di origine naturale e ottenuto per idrolisi enzimatica di sostanze proteiche.

L'elevato tenore in aminoacidi levogiri liberi presenti nel formulato e gli specifici rapporti tra aminoacidi, inducono la pianta ad un incremento dell'attività metabolica che migliora la fotosintesi clorofilliana, stimola la crescita dei tessuti giovani e migliora le caratteristiche organolettiche dei frutti.

Grazie al suo elevato titolo in azoto, prontamente disponibile, **AMMINOSTAR 14** è un ottimo formulato in grado di completare il piano di concimazione della coltura ma è anche un importante aiuto per veicolare all'interno della pianta gli elementi nutritivi in grado di far superare i momenti di stress causati da avversità climatiche, dal trapianto, dalla siccità prolungata o da attacchi parassitari e trattamenti diserbanti.

**CONCIME ORGANICO AZOTATO**  
**Epitelio animale idrolizzato**  
**CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA**

**MATERIE PRIME: epitelio animale idrolizzato**

**Composizione:**

Azoto (N) organico	14%
Azoto (N) organico solubile	14%
Carbonio (C) organico di origine biologica	40%

#### PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

**Aspetto** = polvere

**Densità** = 0,410 kg/l

**pH** = 7



#### CONFEZIONE

 **kg 20**



#### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Coltura	Dose g/hl	Applicazione Fogliare
FRUTTICOLE	150 - 180	
ORTICOLE di pieno campo	180 - 240	
ERBACEE IN GENERALE	240 - 300	
FLORICOLE	150 - 180	
INDUSTRIALI	250 - 300	
Coltura	Dose kg/ha	Applicazione in Fertirrigazione
ORTICOLE E FLORICOLE	3 - 6	
ERBACEE	2 - 3	