



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	