

Partner 840

LINEA
FERTIRRIGANTI
SPECIALI

- 1 Aumenta l'assorbimento radicale
- 2 Migliora il metabolismo e l'organizzazione dell'Azoto
- 3 Chela gli elementi nutritivi riducendo i fenomeni di insolubilizzazione

FONTE DI ENERGIA DI
PRONTO UTILIZZO



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agriges.com
info.contact@agriges.com



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18401

Partner 840



PRODOTTO

Partner 840 è un innovativo concime liquido a base di aminoacidi liberi a basso e medio peso molecolare, di tipo levogiro (forma biologicamente attiva), fondamentali per la formazione di nuovi tessuti vegetali e rapidamente assimilabili dalle colture. Il prodotto è ottenuto dall'idrolisi di sostanza organica di natura animale e la sua applicazione in fertirrigazione promuove la crescita della pianta, favorisce l'accrescimento di frutti e ortaggi, aumenta l'assorbimento degli elementi nutritivi e rende più veloce il recupero della pianta in seguito a stress atmosferici. Infine, Partner 840 contribuisce a migliorare le caratteristiche chimico-fisiche e biologiche dei suoli riducendone anche la salinità e aumentando l'attività dei microrganismi benefici.

COMPOSIZIONE

	p/p	p/v		p/p	p/v
Azoto (N) totale	8,4 %	10,5 %	Carbonio (C) organico di origine biologica	26,0 %	32,5 %
Azoto (N) organico solubile in acqua	8,4 %	10,5 %			

Materie prime: epitelio animale idrolizzato.
%p/p equivalente a %p/v a 20°C.

DOSI E MODALITÀ

Colture	Applicazione in Fertirrigazione	Dose l/ha
Arboree	Dalla ripresa vegetativa e per tutto il ciclo	15-25
Ortive	Dalla ripresa vegetativa/dopo il trapianto e per tutto il ciclo	15-25
Industriali	Dalla ripresa vegetativa/dopo il trapianto e per tutto il ciclo	15-25
Ornamentali	Dal post-trapianto e durante tutta la crescita	10-25

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.

AVVERTENZE

In caso di miscela effettuare prima dei saggi di miscibilità e compatibilità. Può causare inconvenienti se distribuito in miscela con prodotti rameici. Inoltre in miscela con fertilizzanti e/o prodotti sistemici ridurre e verificare il dosaggio.

FORMULAZIONE

Liquido solubile

CONFEZIONI

5 - 10 - 20 - 120 - 200 - 1000 l

DENSITÀ (T=20°C)

ca. 1250 kg/m³

pH (sol. 6 %)

ca. 6,3

CONDUCIBILITÀ (sol. 10 %)

ca. 12,4



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agrigen.com
info.contact@agrigen.com

NOTE TECNICHE



Fertirrigazione



Consentito in
Agricoltura Biologica