

Partner

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 18001



PRODOTTO

Partner è un innovativo concime liquido, pregiato per la purezza delle sue componenti e per l'elevata concentrazione di Azoto organico e di aminoacidi liberi a basso e medio peso molecolare. Partner è ottenuto a partire da sostanza organica di natura animale, ricca di aminoacidi liberi di tipo levogiro (forma biologicamente attiva) quali arginina, prolina, treonina, lisina, fondamentali per la formazione di nuovi tessuti vegetali e rapidamente assimilabili dalle colture. Partner, infatti, 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. Partner contribuisce anche 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) organico	6,5 %	7,7 %	Carbonio (C) organico di origine biologica	23,5 %	27,7 %
Azoto (N) organico solubile in acqua	6,5 %	7,7 %			

Materie prime: cerniglio fluido in sospensione.
%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. 1180 kg/m³

pH (sol. 6 %)

ca. 6,6

CONDUCIBILITÀ (sol. 10 %)

ca. 21,7



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

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

NOTE TECNICHE



Fertirrigazione



Consentito in
Agricoltura Biologica