

Nutri-Umix 660

LINEA
FERTIRRIGANTI
SPECIALI

- 1 Promuove una crescita equilibrata della coltura
- 2 Chela gli elementi nutritivi e ne favorisce l'assorbimento per via radicale
- 3 Migliora la struttura e la fertilità a lungo termine del terreno

FONTE DI ACIDI UMICI E COMPONENTI
ORGANICHE CON ALTO POTERE
ENERGIZZANTE



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

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



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
Pdr 125

Nutri-Umix 660



PRODOTTO

Nutri-Umix 660 è un prodotto naturale che nasce dall'unione di matrici estremamente pregiate, con alto potere energizzante e fitoattivante. Nutri-Umix 660 migliora la fertilità dei suoli e le loro caratteristiche chimiche e fisiche grazie alle diverse matrici organiche di cui è composto. Gli idrolizzati proteici promuovono la crescita, apportano Azoto e facilitano l'assorbimento radicale, promuovendo anche l'attività microbiologica. Gli acidi umici da Leonardite, provenienti dal Nord Dakota, creano legami con i nutrienti del suolo migliorandone la fertilità a lungo termine, aumentandone la disponibilità per la pianta e stimolando la formazione di nuove radici. Polisaccaridi e betaina garantiscono il superamento fasi di stress (es. stress termici e idrici) e la disponibilità nutrizionale prolungata nel tempo.

COMPOSIZIONE

	p/p	p/v		p/p	p/v
Azoto (N) organico	6,6 %	8,5 %	Carbonio (C) organico di origine biologica	21,0 %	27,0 %
Azoto (N) organico solubile in acqua	6,6 %	8,5 %	Sostanza organica	42,0 %	54,0 %

Materie prime: cerniglio fluido in sospensione.
%/p equivalente a %p/v a 20°C.

DOSI E MODALITÀ

Culture	Applicazione in Fertirrigazione	Dose l/ha
Arboree	Dalla ripresa vegetativa e per tutto il ciclo	20-25
Orticole, Industriali	Dalla ripresa vegetativa/dopo il trapianto e per tutto il ciclo	20-25
Ornamentali	Dal post-trapianto e durante tutta la crescita	15-25
Culture	Applicazione Fogliare *	Dose
Arboree	Durante l'intero ciclo di crescita	300-400 ml/ha
Orticole, Industriali	Durante l'intero ciclo di crescita	300-400 ml/ha
Cereali	Intervenire in fase di accostamento e/o levata	3-6 l/ha

* Per le orticole da foglia o le colture i cui frutti sono direttamente esposti al trattamento fogliare e destinati al consumo fresco, l'applicazione fogliare in agricoltura biologica è consentita solo nelle prime fasi di sviluppo vegetativo e lontano dalla raccolta, o qualora non vi sia contatto diretto con le parti edibili. Consultare sempre il proprio Organismo di Controllo per le specifiche condizioni d'uso.

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

AVVERTENZE

In caso di miscela con altri prodotti effettuare prima dei saggi di miscibilità e compatibilità su un numero limitato di piante. Può causare inconvenienti se distribuito in miscela con prodotti rameici, oli minerali o miscela di prodotti a reazione alcalina (es. polisolfuri). Inoltre in miscela con concimi e/o prodotti sistemici ridurre e verificare il dosaggio. **AVVERTENZE SPECIFICHE PER L'USO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA (Applicazione Fogliare):** In conformità al Reg. (UE) 2021/1165 e D.M. 26 Maggio 2015, per l'impiego in agricoltura biologica, il prodotto NON DEVE ESSERE APPLICATO SU PARTI EDIBILI DELLA COLTURA.

FORMULAZIONE

Liquido solubile

CONFEZIONI

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

DENSITÀ (T=20°C)

ca. 1290 kg/m³

pH (sol. 6 %)

ca. 7,1

CONDUCIBILITÀ (sol. 10 %)

ca. 21,8 dS/m

NOTE TECNICHE



Fertirrigazione



Consentito in
Agricoltura Biologica



Applicazione
fogliare



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

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