

Grain GO! Micro

LINEA
CONCIMI
DI FONDO
Microgranulari

1 Intera nutrizione e il potere dei microrganismi promotori della crescita

2 Aumenta la resistenza agli stress

3 Versatile e di facile impiego

**DIMENSIONI RIDOTTE,
RISULTATI MIGLIORI**



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agriganes.com
info.contact@agriganes.com



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001

Grain GO! Micro



PRODOTTO

Grain GO! Micro ha in sé il potere dei microrganismi promotori della crescita. Grain GO! Micro nasce per promuovere la radicazione post-germinazione e risolvere la scarsa biodisponibilità del Fosforo nei suoli agricoli. I microrganismi promotori della crescita, accuratamente selezionati e capaci di "legarsi" stabilmente alla radice della pianta, attivano energicamente i meccanismi di resistenza della pianta riducendo significativamente il rischio di allettamento e le perdite di produzione. Le micorrize e i batteri azotofissatori liberi contribuiscono a completare l'azione di promozione della crescita della pianta ottimizzando l'uso delle risorse idriche e nutrizionali nel suolo, riducendo gli stress termici, migliorando l'assorbimento dell'Azoto e del Fosforo.

COMPOSIZIONE

Micorrize (<i>Glomus spp.</i>)	5,0 %	<i>Azospirillum spp.</i>	1,0 x10 ⁷ UFC/g
Batteri della rizosfera (isolati batterici selezionati) fra cui:		Azoto (N) totale *	14,0 %
<i>Bacillus spp.</i>	1,0 x10 ⁷ UFC/g	Azoto (N) ammoniacale *	14,0 %
<i>Azotobacter spp.</i>	1,0 x10 ⁷ UFC/g	Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua *	48,0 %

Materie prime: inoculo di funghi endomicorrizici, ammendante vegetale semplice non compostato, semi di sorgo, batteri della rizosfera. * Dato non riportato in etichetta.

DOSI E MODALITÀ

Colture	Applicazione al terreno evitando il contatto diretto con le radici	Dose
Arboree	All'impianto, localizzato in prossimità dell'astone (per la Vite: 5-15 g/pianta)	20-50 g/pianta
Orticole	Alla semina/trapianto utilizzando gli appositi microgranulatori	30-60 kg/ha
Industriali	Alla semina/trapianto utilizzando gli appositi microgranulatori	30-60 kg/ha
Cereali e Leguminose	Alla semina utilizzando gli appositi microgranulatori	20-40 kg/ha

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

AVVERTENZE

Evitare il contatto diretto con le radici. I microrganismi sono organismi viventi e in quanto tali soggetti a dei fisiologici cali di vitalità. Consigliamo dunque l'applicazione del prodotto entro un massimo di 2 anni dalla data di produzione riportata sulle confezioni. Conservare in confezione integra, in luogo asciutto e lontano da fonti di calore e dalla luce diretta del sole. Usare questo prodotto secondo le più accreditate pratiche agronomiche e con apparecchiature di sicuro affidamento per ottenere una buona distribuzione.

FORMULAZIONE

Microgranulare (Ø: 0,5 - 0,7 mm)

CONFEZIONI

10 - 25 kg

pH (sol. 6 %)

ca. 4,0

PESO SPECIFICO

ca. 1 kg/dm³



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

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

NOTE TECNICHE



Applicazione
al terreno