



BIO

RYZEA



GEL
ACT

MYSTER ZOLFO 3 SPECIAL

- Aumenta sensibilmente la fertilità del suolo
- Acidifica il suolo e aumenta la quota di nutrienti disponibili
- Potere idroregolatore per una gestione più efficiente delle risorse idriche e nutrizionali



**Migliora la fertilità del suolo
grazie al potere acidificante e
idroregolatore**



Produce di più,
produrre sano



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

agriges.com
info.contact@agriges.com

Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
UNI/PdR 125



MYSTER ZOLFO 3 SPECIAL

Migliora la fertilità del suolo grazie al potere acidificante e idroregolatore



Produrre di più,
produrre sano

Descrizione

Myster è la linea Agriges realizzata a partire da pregiate materie prime, di origine organica e/o minerale, lavorate e miscelate sapientemente per ottimizzare la gestione agronomica delle colture agrarie. Progettato per rispondere alle sfide ambientali e alle esigenze specifiche dei terreni agrari, Myster è un formulato unico che combina lo straordinario potere idroregolatore con l'elevata concentrazione di zolfo con funzione acidificante per creare le condizioni ottimali per la crescita, lo sviluppo e la produzione delle colture agrarie. Le esclusive tecnologie presenti nel prodotto permettono, quindi, di ridurre in modo significativo l'impatto ambientale e di utilizzare le risorse in maniera razionale.

Composizione

Azoto (N) organico	3,0 %	Carica batterica AEROBICA *	3,2 x 10 ⁹ UFC/g
Anidride fosforica (P2O5) totale	4,0 %	Carica batterica ANAEROBICA*	2,0 x 10 ⁸ UFC/g
Ferro (Fe) totale	2,0%	Bacillus megaterium ceppo S3Nb3 *	1,0 x 10 ⁶ UFC/g
Zolfo (S) elementare	20,0 %	TASSO DI UMIFICAZIONE *	75-85 %
Carbonio (C) organico	24,0 %	Acidi UMICI + FULVICI *	10-11 %
Sostanza organica	48,0 %		

Componenti: farina di carne, farina di ossa, sale di ferro, pannelli vegetali, zolfo elementare. * Valori medi non presenti in etichetta e riferiti alla matrice organica naturale viva.

Bacillus megaterium S3Nb3 è un ceppo esclusivo isolato e depositato da Agriges in una collezione microbica di riferimento internazionale.

Modalità di impiego



Al terreno

Colture	Epoca	Dose kg/ha
Arboree	All'impianto, prima del risveglio vegetativo o dopo la raccolta	1000-1200
Orticole	Prima della semina/trapianto durante la lavorazione del suolo	700-1000
Industriali, Cereali	Prima della semina/trapianto durante la lavorazione del suolo	800-1200
Colture IV gamma	Prima della semina durante la lavorazione del suolo	500-700

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

Formulazione

Pellet/polvere

DIAMETRO PELLET

3,5 mm

UMIDITÀ

5 - 6 %



Packaging

25 - 600 kg

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

Avvertenze

Avvertenze: Attenzione

H315: Provoca irritazione cutanea. P280: Indossare guanti protettivi.

P264: Lavare accuratamente... dopo l'uso

