



TRIONEM S SUPREME MICRO

- Mitiga gli effetti della stanchezza del suolo
- Rivitalizza il terreno e acidifica la soluzione circolante
- Incrementa la fertilità del terreno a lungo termine



Foam technology e microzym trio, due esclusive tecnologie per un prodotto unico



Produrre 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



TRIONEM S SUPREME MICRO

Foam technology e microzym trio, due esclusive tecnologie per un prodotto unico



Produrre di più,
produrre sano

Descrizione

Trionem S Supreme Micro è un concime di fondo rivitalizzante per suoli stanchi e depauperati, unico sul mercato in quanto è caratterizzato dalla presenza di tre panelli vegetali: Brassicaceae, Meliaceae e Liliaceae (da cui il prefisso Trio nel nome del prodotto), e da due esclusive tecnologie produttive: Foamtechnology e Microzym Trio. Sono proprio i microrganismi dell'esclusiva tecnologia di produzione Microzym Trio: Thermoactinomyces spp., Streptomyces spp. e Bacillus spp., a degradare la sostanza organica e a produrre una serie di composti volatili che ristorano la fertilità del suolo. Ciò grazie anche alla componente di Foamtechnology che, a contatto con l'acqua, genera una microschiuma che ossigena il suolo rendendolo più ospitale per la pianta e le sue radici. Infine, Trionem S Supreme Micro apporta utili nutrienti, tra cui Ferro e Manganese, e mesonutrienti come Calcio e Zolfo. In particolare, la presenza di Zolfo elementare micronizzato acidifica la soluzione circolante del terreno, aumentando la quota di nutrienti disponibili per la coltura.

Composizione

Azoto (N) organico	3,0 %	Ferro (Fe) totale	2,0 %
Anidride fosforica (P2O5) totale	3,0 %	Manganese (Mn) totale	0,2 %
Ossido di Calcio (CaO) totale	11,0 %	Zinco (Zn) totale	0,2 %
Anidride solforica (SO3) totale	20,0 %	Carbonio (C) organico	21,0 %

Componenti: idrolizzati proteici a mineralizzazione variabile, miscela umificata di letame (bovino, avicolo), panelli vegetali di *Brassicaceae*, *Meliaceae* e *Liliaceae*, solfato di calcio, zolfo elementare, sale di ferro (solfato), sale di manganese (solfato), sale di zinco (solfato). Prodotto bioattivato con la tecnologia **Microzym Trio**. Prodotto arricchito con il 5% di Zolfo elementare che apporta un contributo di SO_2 totale pari al 12%.

Modalità di impiego



Al terreno

Culture	Epoca	Dose kg/ha
Arboree	Prima dell'impianto sull'intera superficie	2000-2500
Orticole in serra	Prima della semina/trapianto su suolo affinato ed asciutto	2000-3000
Orticole in pieno campo	Prima della semina/trapianto su suolo affinato ed asciutto	2000-2500

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

Formulazione

Pellet/polvere

DIAMETRO PELLETTA

3,5 mm

UMIDITÀ

-



Packaging

25 - 600 kg

Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.

Avvertenze

Avvertenze: Attenzione

H302: Nocivo se ingerito. H319: Provoca grave irritazione oculare. H315: Provoca irritazione cutanea. H411: Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

P273: Non disperdere nell'ambiente. P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito.

P280: Indossare guanti protettivi. P264: Lavare accuratamente... dopo l'uso

