

# Trionem S Supreme Micro

LINEA  
CONCIMI  
DI FONDO

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

FOAM TECHNOLOGY E MICROZYM TRIO,  
DUE ESCLUSIVE TECNOLOGIE PER UN  
PRODOTTO UNICO



**fertilizzanti speciali**  
per l'agricoltura  
moderna

[www.agrises.com](http://www.agrises.com)  
[info.contact@agrises.com](mailto:info.contact@agrises.com)



Azienda certificata  
ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001

# Trionem S Supreme Micro



## PRODOTTO

Trionem S Supreme Micro è un concime di fondo vitalizzante 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: *Foam technology* 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 *Foam technology* 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 (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) totale	3,0 %	Manganese (Mn) totale	0,2 %
Ossido di Calcio (CaO) totale	11,0 %	Zinco (Zn) totale	0,2 %
Anidride solforica (SO <sub>3</sub> ) 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<sub>3</sub> totale pari al 12%.

## DOSI E MODALITÀ

Culture	Applicazione al terreno	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

Trionem S Supreme Micro svolge la sua attività al meglio applicato prima della solarizzazione del suolo, su terreni raffinati e asciutti. Dopo la distribuzione, interrare il prodotto e irrigare abbondantemente per attivare il concime. Coprire il terreno con un film di plastica e procedere con la normale pratica della solarizzazione. La presenza del film plastico prolunga l'azione delle molecole volatili rilasciate da Trionem S Supreme Micro. Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.

## AVVERTENZE

Il prodotto va interrato, evitando il contatto diretto con le piante concimate. Conservare in locale fresco, asciutto e al riparo da eccessi di calore. Per utilizzare al meglio il prodotto consultare i piani di concimazione.

## FORMULAZIONE

Pellet/polvere

## DIAMETRO PELLETTA

3,5 mm

## UMIDITÀ

-

## CONFEZIONI

25 - 600 kg / Sacco, big bag



**fertilizzanti speciali**  
per l'agricoltura  
moderna

www.agrigen.com  
info.contact@agrigen.com

## NOTE TECNICHE

**Foam** technology

Esclusiva tecnologia di  
produzione Agrigen

**micro@zymtrio**

Esclusiva tecnologia di  
produzione Agrigen



Consentito in  
Agricoltura Biologica



Applicazione  
al terreno