

Trionem S Green Special

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
info.contact@agrises.com



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001

Trionem S Green Special



PRODOTTO

Trionem S Green Special rinnova e incrementa la fertilità a lungo termine dei suoli stanchi e depauperati. Il prodotto, infatti, è caratterizzato da: un elevato contenuto di sostanza organica, due esclusive tecnologie produttive (*Microzym Trio* e *Foamtechnology*) e dalla presenza di Zolfo elementare. Trionem S Green Special è costituito da materie prime organiche di qualità, sia animali che vegetali, e soprattutto da tre differenti pannelli vegetali: *Brassicaceae*, *Meliaceae* e *Liliaceae*, che vengono degradati e "attivati" dai ceppi batterici termoresistenti della tecnologia *Microzym Trio*: *Thermoactinomyces* spp., *Streptomyces* spp. e *Bacillus* spp.; l'azione degradativa dei microrganismi produce dei composti volatili all'interno del suolo che ristorano la fertilità e mitigano gli effetti negativi della stanchezza del terreno. Contestualmente, la tecnologia *Foamtechnology*, a contatto con l'acqua, genera una microschiuma che ossigena il suolo rendendolo più ospitale per la pianta e le sue radici. Infine 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 %	Anidride solforica (SO ₃) totale	20,0 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	3,0 %	Carbonio (C) organico	21,0 %
Ossido di Calcio (CaO) totale	8,0 %		

Componenti: idrolizzati proteici a mineralizzazione variabile, miscela umificata di letame (bovino, avicolo), pannelli vegetali di *Brassicaceae*, *Meliaceae* e *Liliaceae*, solfato di calcio, zolfo elementare. Prodotto bioattivato con la tecnologia **Microzym Trio**. Prodotto arricchito con il 5% di Zolfo elementare che apporta un contributo di SO₃ totale pari al 12%.

DOSI E MODALITÀ

Colture	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 Green Special 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 Green Special. 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 PELLET

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 Agriges

microzymtrio

Esclusiva tecnologia di
produzione Agriges



Consentito in
Agricoltura Biologica



Applicazione
al terreno