

ZEM70

ZEOLITITE A CHABASITE MICRONIZZATA

Peso Netto

KG.6

ZEOLITITE ZEM70

Zeolite a chabasite



SOSTIENE



DEPURA

**AMMENDANTE NATURALE
AMMESSO IN AGRICOLTURA
BIOLOGICA**

(D. LGS. 75/2010 del Ministero delle Politiche Agricole Ambientali e Forestali)

Bal-co S.p.A.
Ha un sistema di gestione
qualità ISO 9001
Certificato da TÜV Italia Srl,
secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015

Bal-Co
GreenLine

L'AGRICOLTURA FORTE COME UNA ROCCIA



www.balcogreenline.it

**AMMENDANTE, CORROBORANTE E
POTENZIATORE DELLE DIFESE
NATURALI PER IL TRATTAMENTO
BIOLOGICO FOGLIARE**

ZEM70

è una zeolite a chabasite micronizzata di origine italiana, perfetta per l'uso in agricoltura.

Le sue caratteristiche contribuiscono alla stabilità del sistema vegetale e proteggono la pianta dagli agenti esterni.

ZEM70, miscelata con lo zolfo, ha un'azione benefica che riduce i possibili danni da scottature.

È una zeolite micronizzata a **5 micron D50**, quindi può essere facilmente miscelata e rimane meglio in sospensione senza causare problemi a filtri e pompe.

PERCHÉ SCEGLIERE ZEM70



PROTEGGE

Crea un film protettivo che
combatte funghi e insetti fitofagi



EQUILIBRA

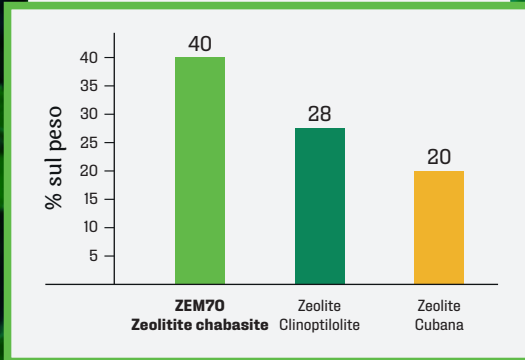
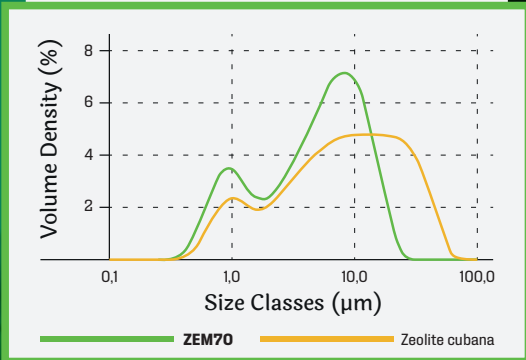
Regola la bagnatura fogliare grazie
alla sua proprietà di ritenzione idrica



AIUTA

Favorisce un'azione adesivante
miscelata insieme ad altri formulati

CONFRONTO TRA ZEM70 E UNA ZEOLITE DELLA CONCORRENZA



GRANULOMETRIA FINEZZA - NON INTASA I FILTRI

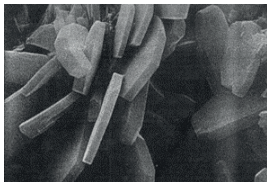
La curva più stretta indica una granulometria nettamente più fine nella ZEM70: ciò permette di non creare problemi a pompe e filtri dell'atomizzatore, facilitando la miscibilità con gli altri prodotti.

**D50 5 micron vs 10 micron.
Più fine del 50% rispetto
alla concorrenza.**

RITENZIONE IDRICA PIÙ EFFICIENTE NELL'ASSORBIRE L'UMIDITÀ

La maggiore ritenzione idrica permette alla zeolite ZEM70 di avere una capacità igroscopica superiore e quindi di regolare più efficientemente l'umidità fogliare.

DIFFERENZA DI PROPRIETÀ FISICO-STRUTTURALI



Zeolite Clinoptilolite o Cubana presenta una struttura cristallina di tipo lamellare.



ZEM70 Zeolite Chabasite presenta una struttura cristallina di tipo pseudocubico. La superficie risulta essere più scabrosa rispetto alla struttura delle altre zeoliti e quindi idonea alla repellenza degli insetti.

COMPOSIZIONE MINERALOGICA

Chabasite	65%
Phillipsite	3%
K-Feldspato	5%
Biotite	2%
Pirosseno	3%
Vetro vulcanico	22%
Contenuto in zeolite totale	68%

DOSAGGIO E MODALITÀ D'USO 3-6 kg/ha

Se si interviene frequentemente (ogni 7 giorni), è possibile utilizzare la dose minima per ottenere un buon risultato. Non ha tempi di carenza ed è possibile utilizzarla durante la stagione vegetativa fino a pre-raccolta.

Prodotto ammesso in Biologico.

In caso di miscelazione con altri prodotti, ZEM70 non compromette le loro prestazioni. Tuttavia è buona norma provare la miscela prima dell'uso per non avere alterata la prestazione del trattamento.



FORMATI DISPONIBILI

**Sacco da 6 kg,
pallet da 504 kg o 1008 kg
Sacco da 1 kg in scatole
da 20 kg (hobby & garden)**