

# Micromax<sup>®</sup>

## TE Mix

 Le carenze nutritive sotto controllo

0 | 0 | 0 | Micro  
N | P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> | K<sub>2</sub>O



## Descrizione

Micromax WS TE-Mix è una **polvere totalmente solubile in acqua e prontamente assimilabile per la pianta**, contenente microelementi chelati EDTA e DTPA, in modo da migliorarne la disponibilità nel tempo al variare del pH del terreno o dell'acqua di irrigazione.

Micromax WS TE-Mix contiene l'esclusiva tecnologia **X3-Active**, che facilita l'assorbimento dei microelementi chelati da parte della pianta.

Questo concime si distingue per una **maggiore efficacia con dosaggi inferiori**, che si concretizzano in un importante risparmio economico. Infine, la sua totale solubilità in acqua rende la preparazione facile e veloce.

## Composizione

### Forma ossidata

N	Azoto Totale	0%
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Anidride fosforica	0%

K <sub>2</sub> O	Ossido di Potassio	<b>0%</b>
B	Boro	<b>0.7%</b>
	Idrosolubile (B)	0.7%
Cu	Rame	<b>0.5%</b>
	Idrosolubile (Cu)	0.5%
	Rame EDTA (Cu)	0.5%
Fe	Ferro	<b>7.8%</b>
	Idrosolubile (Fe)	7.8%
	Ferro EDTA (Fe)	5.4%
	Ferro DTPA (Fe)	2.4%
Mn	Manganese	<b>2.6%</b>
	Idrosolubile (Mn)	2.6%
	Manganese EDTA (Mn)	2.6%
Mo	Molibdeno	<b>0.32%</b>
	Idrosolubile (Mo)	0.32%
Zn	Zinco	<b>1.3%</b>
	Idrosolubile (Zn)	1.3%
	Zinco EDTA (Zn)	1.3%

## Vantaggi

- Polvere 100% solubile in acqua e prontamente assimilabile dalla pianta
- Formula equilibrata grazie alla presenza di tutti i microelementi essenziali
- Promuove la crescita della pianta grazie alla sua azione di rafforzamento dell'apparato radicale
- Permette un veloce assorbimento dei nutrienti, con un'azione di prevenzione e cura delle carenze

- Contemporanea presenza di Ferro EDTA e DTPA
- Preparazione facile e veloce
- Maggiore efficacia con dosaggi inferiori

## Dosaggi

Dosaggi  
raccomandat  
i

Orticole  
industriali

Usò preventivo: applicare 1-2 kg/ha in fase precoce, dopo la 4a foglia.

Usò correttivo: ai primi sintomi di carenze di microelementi, applicare 1-2 kg/ha, eseguire altre 2 applicazioni a intervalli di 2-3 settimane.

Arboree

Usò preventivo: applicare 3-6 kg/ha ai primi germogli, non appena la pianta abbia fogliame a sufficienza per assorbire l'irrorazione.

Usò correttivo: all'allegagione applicare 3-6 kg/ha. Prestare attenzione ai sintomi di carenze ed applicare immediatamente 2 - 3 volte ad intervalli di 2 -3 settimane.

Le informazioni riportate in questa pagina sono di carattere generale e si consiglia di testare il prodotto su scala ridotta prima dell'applicazione su vasta scala. Tali indicazioni sono eventualmente da modulare in base alla fertilità del terreno, allo sviluppo vegeto-produttivo e alla potenziale resa. Poiché l'applicazione non avviene sotto il nostro controllo, ICL non può essere ritenuta responsabile per eventuali risultati negativi.

## Modalità d'uso

- 1 MicroMax® WS TE può essere utilizzato in modo facile e sicuro in tutti i contesti agricoli.
- 2 Consigliato principalmente in fertirrigazione, può essere applicato anche per via fogliare.
- 3 Tenere lontano dall'umidità.
- 4 Micromax non deve essere miscelato con prodotti a base di olio o con quei prodotti che determinano cambiamenti significativi nel pH della soluzione.

5

Per consigli e raccomandazioni specifiche, contatta il nostro team di esperti.

## Attenzione

Eeguire delle prove su scala ridotta prima di modificare il dosaggio, il tipo di applicazione o qualsiasi altra variabile. Dal momento che le circostanze di utilizzo dei nostri prodotti possono variare in modo indipendente dal nostro controllo, ICL non può essere ritenuta responsabile nel caso di risultati indesiderati. Rivolgersi al proprio esperto ICL di riferimento per consulenze specifiche.

<https://icl-growingsolutions.com/it-it/agriculture/products/micromax-te-mix/>  
: 14/05/2024

ICL Growing Solutions Italia

