



# Micromax<sup>®</sup> Premium

## Premium

Crescita bilanciata, perfetta e senza carenze con questo pacchetto completo di microelementi

0 | 0 | 0 | 14 | 42.2 | Micro  
N P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> K<sub>2</sub>O MgO SO<sub>3</sub>



## 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	0%
MgO	Ossido di Magnesio	14%
SO <sub>3</sub>	Anidride Solforica	42.2%
	Idrosolubile (SO <sub>3</sub> )	42.2%
B	Boro	0.2%
Cu	Rame	1.0%
Fe	Ferro	15.0%
Mn	Manganese	2.5%
Mo	Molibdeno	0.04%
Zn	Zinco	1.0%

## Descrizione

fornisce alle piante tutti i microelementi necessari ed è efficace per tutta la stagione, fino a 16 mesi. Garantisce una straordinaria disponibilità di microelementi anche con elevati valori di pH (>6,5). Mg+B+Cu+Fe+Mn+Mo+Zn tutti in uno stesso prodotto per evitare le carenze e garantire la crescita perfetta delle piante. Assicura che la pianta riceva in giusta proporzione tutti i microelementi, miscelato al substrato o applicato alle piante. Esente da polveri ed estremamente sicuro, previene sintomi di tossicità. Inoltre è sostenibile per l'ambiente in quanto la lisciviazione è pressoché assente. È facile da applicare e si distribuisce in modo uniforme. E' eccezionale per le piante in contenitore.

## Vantaggi

- \\ Tutti i microelementi più importanti per la pianta in un'unica applicazione Apporto equilibrato di microelementi per stimolare la radicazione e una crescita sana
- \\ Stimola la radicazione e la crescita sana delle piante
- \\ Perfetto effetto iniziale, stimola fino a 16 mesi
- \\ Favorisce lo sviluppo di piante forti e sane
- \\ Rispettoso dell'ambiente, grazie ai bassissimi livelli di lisciviazione

## Modalità d'uso

- 1 Può essere premiscelato nei substrati per le piante in contenitore e da vaso. Per applicazioni in campo, il prodotto può essere applicato incorporandolo in prossimità dell'area di radicazione
- 2 Può essere usato in combinazione con Osmocote 5, Osmocote Exact, Osmocote Pro, Osmocote Start, Osmoform usati come concimi di base. Dà ottimi risultati quanto è usato su colture ad alto fabbisogno di ferro, quali Buxus, Calluna, Cytisus, Hebe, Hydrangea, Pieris, Vinca
- 3 Conservare in luogo asciutto
- 4 Chiudere sempre bene i sacchi parzialmente usati o danneggiati
- 5 Per maggiori informazioni, contattare l'assistenza tecnica

## Dosaggi

	<b>Substrati a base di torba</b>	<b>Substrati a base di corteccia</b>
Seminativi/Talee	0,1-0,3 g/l	0,2-0,4 g/l
Piante da aiuola/Piante in vaso	0,2-0,5 g/l	0,4-0,75 g/l
Piante in contenitore	0,2-0,5 g/l	0,4-1 g/l

Applicazioni in campo: 10-30 g/m<sup>2</sup> in base al tipo di terreno e di profondità di radicazione della pianta. Attenzione I dosaggi consigliati fanno riferimento a substrati non concimati e vanno adeguati se Micromax Premium è usato in combinazione con altre fonti di microelementi, quali Osmocote 5, Osmocote Exact, Osmocote Pro, Osmocote Start, Osmoform o altri concimi di base. La dose può essere aumentata del 50% per colture ad alto fabbisogno di ferro. Questo prodotto è stato appositamente messo a punto per miscelazione in substrati o terreni.

## Attenzione

Eseguire 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.