

# Osmoform® Pre-Mix

18-9-13+2MgO+TE



Nutrient  
supply up to  
**8-10**  
Weeks



## COMPOSIZIONE

<b>18% Azoto totale (N)</b>
2,6% Azoto ammoniacale (N-NH <sub>4</sub> )
0,8% Azoto ureico (Ur-N)
14,6% Ureaformaldeide (MU-N)
<b>9% Anidride Fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>
8,1% solubile in acqua
<b>13% Ossido di Potassio (K<sub>2</sub>O)</b>
13% solubile in acqua
2,0% Ossido di Magnesio (MgO)
0,10% Ferro (Fe)
0,15% Manganese (Mn)
0,03% Boro (B)
0,08% Rame (Cu)
0,01% Molibdeno (Mo)
0,02% Zinco (Zn)

## CARATTERISTICHE

<b>Aspetto:</b>	Microgranulo non avvolto
<b>Imballo:</b>	sacco in PE da 20 kg
<b>Codice:</b>	40090220
<b>Granulometria:</b>	0,5-1,4 mm
<b>Durata:</b>	8-10 settimane

## Attenzione

Il prodotto deve essere immagazzinato in un locale asciutto, ventilato e non esposto ad alte temperature. Dal momento che le circostanze d'impiego variano e che l'utilizzo non avviene sotto il nostro diretto controllo, ICL Specialty Fertilizers non può essere ritenuta responsabile nel caso di risultati negativi. Prima di adottare nuovi dosaggi, prodotti o metodi di applicazione, è necessario effettuare prove su scala ridotta. Richiedi maggiori informazioni al tuo rivenditore ICL Specialty Fertilizers di fiducia oppure rivolgiti al tuo responsabile tecnico ICL Specialty Fertilizers di riferimento. Su [www.icl-sf.it](http://www.icl-sf.it) trovi i contatti dei nostri tecnici di zona.

# Product information

Osmoform PreMix è un concime granulare a lenta cessione utilizzabile in miscelazione nel substrato o in copertura. Contiene una combinazione bilanciata tra le diverse forme di Azoto che rende questo elemento sempre disponibile. È stato messo a punto specificamente per i produttori di substrati. Utilizzato come concime di copertura, in caso di ribaltamento del vaso, non c'è rischio di dispersione del prodotto perché rimane aderente alla superficie del substrato.

## Vantaggi


- Rapido effetto rinverdente
- Rilascio costante ed uniforme dell'Azoto
- Rapida reazione della pianta ed effetto prolungato
- Il prodotto aderisce alla superficie del substrato: nessuna perdita in caso di ribaltamento del vaso
- Efficace per 8-10 settimane
- Esente da polveri

## Modalità d'uso

Osmoform PreMix è messo a punto per i produttori di substrati. Adatto come concime di base per colture a ciclo breve. L'elevato apporto di magnesio e ferro assicura un'intensa colorazione fogliare. La granulometria ridotta garantisce una distribuzione uniforme dei nutrienti.

Nel caso di concimazione di copertura è importante assicurarsi che la quantità di concime applicata sia distribuita in modo omogeneo sulla superficie del substrato. Nel caso di applicazione sopra la pianta, si consiglia di rimuovere il prodotto depositatosi sulle foglie in fase di distribuzione.

## Dosaggi

Osmoform Pre-Mix 	Basso	Alto
Piante in contenitore	1-2 g/l	2-3 g/l

Se localizzato, non applicare più di 5-6 grammi concentrati in un punto.

Per contenitori di più ampie dimensioni suddividere il prodotto omogeneamente sulla superficie. Non lasciare prodotto inutilizzato dentro gli applicatori.

Per la nutrizione completa di piante a ciclo più lungo, raccomandiamo di procedere con concimazioni aggiuntive con Osmocote Exact o concimi idrosolubili.

[www.icl-sf.it](http://www.icl-sf.it)

Distribuito da:  
**ICL Italia Treviso srl**  
Via Monterumici 8  
31100 Treviso

