

# Osmocote<sup>®</sup> Exact

DCTO  
High K  
12-7-19+TE



## COMPOSIZIONE

<b>12% Azoto totale (N)</b>
4,8% Azoto nitrico (NO <sub>3</sub> -N)
6,2% Azoto ammoniacale (N-NH <sub>4</sub> )
1,0% Azoto ureico (Urea-N)
<b>7% Anidride Fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>
5,2% solubile in acqua
<b>19% Ossido di Potassio (K<sub>2</sub>O)</b>
19% solubile in acqua
0,25% Ferro (Fe)
0,05% chelato EDTA
0,03% Manganese (Mn)
0,01% Boro (B)
0,05% Rame (Cu)
0,01% Molibdeno (Mo)
0,01% Zinco (Zn)

## CARATTERISTICHE

<b>Aspetto:</b>	100% granuli avvolti
<b>Imballo:</b>	sacco da 25 kg in PE
<b>Codice:</b>	88470225
<b>Granulometria:</b>	2,0-4,5 mm
<b>Durata:</b>	8-9 mesi

## 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

Osmocote Exact High K, con un elevato livello di potassio, è stato messo appunto per la concimazione di base di piante fiorite ed erbacee perenni. Grazie all'utilizzo della tecnologia DCT, garantisce un rilascio adeguato per ogni fase di crescita, permettendo di ottenere piante con una crescita compatta.

## Vantaggi


- Migliora la qualità delle piante (compattezza, radicazione e colore) grazie alla cessione programmata dei nutrienti
- Particolarmente adatto per piante dalla crescita compatta, quali floricole, bordure e perenni
- Ottima efficienza nutrizionale durante il periodo di coltivazione, grazie alla tecnologia DCT
- Massima regolarità: granuli tutti uguali, sacco dopo sacco
- 100% sicuro per le piante
- Codice colore per il riconoscimento della durata

## Modalità d'uso

1. Osmocote Exact High K è particolarmente adatto per piante floricole con alto fabbisogno di potassio, quali Ciclamino, Viola o Primula. Osmocote Exact High K è inoltre indicato per le perenni.
2. È il prodotto ideale per le applicazioni in sistemi che utilizzino acque ricche in azoto.
3. Nel caso in cui serva apportare calcio e magnesio (es. acqua dolce) può essere usato in combinazione con Osmocote CalMag, oppure in colture che richiedono un maggior apporto di azoto nei primi mesi di coltivazione.
4. Per piante esigenti in ferro, questo prodotto può essere combinato con Osmocote Iron.
5. Osmocote Exact High K può essere utilizzato con gli idrosolubili Peters. Per consigli personalizzati, rivolgiti al tuo referente tecnico ICL Specialty Fertilizers.

La gamma Osmocote Exact High K propone le seguenti durate: 5-6M, 8-9M e 12-14 M. Per maggiori informazioni rivolgiti al tuo rivenditore di fiducia o visita il nostro sito.

## Dosaggi

Osmocote Exact High K 	Normale	Alto
Piante in contenitore	3-5 g/l	4-5 g/l
Floricole	3-5 g/l	4-5 g/l
Perenni	2-3 g/l	3-5 g/l

In combinazione con Osmocote Exact High K, aggiungere al max 0,5 g/l di concime starter NPK.

Le dosi sopra indicate sono espresse in g/l di volume del vaso.

Contatta il tuo referente ICL SF per raccomandazioni specifiche per le tue colture.

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

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

