



Osmocote[®] Pro

Pro 8-9M

Il concime affidabile di 2^a generazione che garantisce alle piante i nutrienti per l'intero ciclo di coltura

18 | 9 | 10 | 2.0 | Micro
N | P₂O₅ | K₂O | MgO



Composizione

Forma ossidata		
N	Azoto Totale	18%
	Azoto nitrico (N-NO ₃)	5.9%
	Azoto ammoniacale (N-NH ₄)	7.7%
	Azoto ureico (N-Urea)	4.4%
P ₂ O ₅	Anidride fosforica	9%
	Idrosolubile (P ₂ O ₅)	6.8%
K ₂ O	Ossido di Potassio	10%
	Idrosolubile (K ₂ O)	10.0%
MgO	Ossido di Magnesio	2.0%
	Idrosolubile (MgO)	1.3%
B	Boro	0.017%
	Idrosolubile (B)	0.015%
Cu	Rame	0.041%
	Idrosolubile (Cu)	0.032%
Fe	Ferro	0.33%
	Ferro EDTA (Fe)	0.06%
Mn	Manganese	0.046%
Mo	Molibdeno	0.016%
	Idrosolubile (Mo)	0.016%
Zn	Zinco	0.020%
	Idrosolubile (Zn)	0.013%

Descrizione

Concime di base universale a cessione controllata di seconda generazione. Promuove lo sviluppo globale delle piante durante tutto il ciclo colturale: assicura infatti l'apporto di nutrienti per 8-9 mesi. Affidabile, sicuro, dall'ottimo rapporto qualità-prezzo. Contiene un pacchetto completo di microelementi. L'esclusiva tecnologia di avvolgimento Resin di Osmocote Pro garantisce che tutti i nutrienti sono avvolti al 100%. Questo garantisce la massima sicurezza nella coltivazione delle piante da vivaio, tappezzanti, da arredo urbano, a budget contenuto, ecc. Tutti gli Osmocote Pro contengono anche granuli di colore arancione e bianco che assicurano l'immediato riconoscimento del concime che si sta usando.

Vantaggi

- \\ Nutrizione completa delle piante: alto in N, P, K + microelementi
- \\ Sicuro, affidabile, facile da utilizzare
- \\ Rilascio completo dei nutrienti, massima disponibilità per le piante
- \\ Ottimo rapporto qualità-prezzo

Modalità d'uso

- 1 Grazie all'esclusiva tecnologia di avvolgimento Resin lo schema di cessione estremamente regolare
- 2 Abbinabile ai concimi idrosolubili
- 3 In base alla quantità di concimi idrosolubili utilizzabili, ridurre i dosaggi raccomandati nella tabella dei dosaggi
- 4 Usare su piante a ciclo breve e per invasi di piante a crescita rapida in tarda primavera
- 5 La durata di Osmocote® Pro 8-9M è influenzata dalla temperatura. L'indicazione degli 8-9 mesi è determinata a 21° C. Con 16°C: 10-11M e con 26°C: 6-7M
- 6 Conservare in luogo asciutto
- 7 Chiudere sempre bene i sacchi parzialmente usati o danneggiati
- 8 Per maggiori informazioni, contattare il servizio di consulenza tecnica



Dosaggi

	Dose bassa	Dose media	Dose alta
Piante in contenitore	3-3,5 g/l	3,5-4,5 g/l	4,5-5,5 g/l
Piante in vaso	3-4 g/l	4-5 g/l	5-6 g/l

Attenzione Le dosi consigliate si riferiscono a substrati non concimati e sono raccomandazioni generali. Vanno adattate in caso di situazioni specifiche. Consigliamo di preferire Osmocote 5 o Osmocote Exact, specialmente in queste situazioni: In caso di colture sensibili alla salinità In caso di colture di alto valore Quando il concime è applicato nel foro d'impianto Quando serve un elevato apporto di microelementi In condizioni particolari (es. difficoltà nel controllo del pH del substrato) Uso in serra o sotto tunnel Quando sia richiesta una crescita compatta Quando si desidera applicare il dosaggio pieno di fertilizzante nel substrato

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.