



OsmoTop®

22-5-10+2MgO+TE



Descrierea produsului

OsmoTop este un îngrășământ peliculat creat special pentru aplicarea la suprafața solului pentru plantele crescute în ghivece mari sau containere. OsmoTop combină într-un singur produs îngrășământul disponibil plantei imediat dar și îngrășământul peliculat cu tehnologia Everris, ce eliberează nutrienții într-o perioadă de 2-3 luni. OsmoTop conține N, P, K, magneziu și 3 microelemente esențiale plantelor.

Avantajele produsului

1. OsmoTop conține azot atât peliculat dar și sub formă disponibilă imediat plantelor.
2. Granule fine, obținute cu tehnologia Everris, pentru o distribuție uniformă la suprafața ghivecelor/containerelor.
3. OsmoTop conține un component special creat pentru lipirea granulelor pe suprafața substratului de cultură.
4. OsmoTop nu prezintă urme de praf.
5. OsmoTop conține microelemente ce ajută la o înverzire mai rapidă a plantelor.



Granule OsmoTop

Caracteristicile produsului

Mod de ambalare: saci de 25 kg
Codul produsului: 5230
Tehnologia de pelicular: 70% N peliculat, 30% disponibil imediat. P, K, MgO, Cu, Fe, Mn disponibile imediat

Recomandări de utilizare

OsmoTop a fost creat special pentru aplicare la suprafața ghivecelor la plantele crescute în containere. Produsul se poate aplica la suprafața containerelor pentru o înverzire mai rapidă și/sau pentru corectarea deficiențelor de nutriție.

Aplicarea îngrășământului la suprafață se recomandă când putem asigura irigarea plantelor cu furtunul sau prin picurare. Când irigăm prin picurare, produsul trebuie aplicat direct sub picurători. Pentru mai multe informații, luați legătura cu reprezentantul Everris din zona dumneavoastră.

A se depozita în condiții uscate. Sacii, desfaceți și nefolosiți în totalitate, se vor închide foarte bine, evitând, pe cât posibil, contactul cu umiditatea.

Analiza garantată

22%	AZOT TOTAL (N) 22.0% azot ureic (Ur-N)
5%	PENTAOXID DE FOSFOR (P2O5) solubil în citrat de amoniu neutru
10%	OXID DE POTASIU (K2O) 10% solubil în apă
2.0 %	OXID DE MAGNEZIU (MgO)
0.050%	Cupru (Cu) 0.050% solubil în apă
0.50%	Fier (Fe)
0.50%	Mangan (Mn) 0.50% solubil în apă

Doze recomandate

	Ghivece < 10 litri	Ghivece > 10 litri
Plante la ghivece/containere	1-2 g/l	10-20 grame + 1 gram pentru fiecare litru în plus din mărimea vasului.

Nu aplicați mai mult de 5-6 grame într-un singur loc. Pentru ghivece mai mari, împărțiți doza în porții egale pe toată suprafața ghiveciului. Irigați bine după aplicare.

Atenție!

Produsul trebuie aplicat plantelor care prezintă un sistem radicular bine dezvoltat. Reduceți doza recomandată mai sus în cazul plantelor sensibile la săruri. Aplicați produsul numai la suprafața substratului. În cazul utilizării irigației prin picurare, aplicați produsul sub picurători. Produsul NU a fost creat pentru a fi amestecat cu substratul de cultură. Produsul nu are efect atunci când irigarea se face prin inundarea la baza ghivecelor. Pentru mai multe detalii luați legătura cu reprezentanții Everris din România.

Înainte de a folosi produsul pe scară largă, se recomandă efectuarea unui test pe un număr mai mic de plante. Pentru că anumite circumstanțe și modul de utilizare al produsului nu pot fi controlate în totalitate de noi, Everris nu poate fi responsabilă pentru eventualele rezultate negative.