

# Osmocote® ICL burkolt műtrágyák



Az **Osmocote®** garantálja az optimális tápelem leadást, pontosan az előre meghatározott ütem szerint.

## Semmi sem ér fel az Osmocote-al!

Szaktanácsadóinkat rendszeresen megkérdezik, hogy minden burkolt műtrágya egyformán működik-e. Szerintünk nem érdemes összehasonlítani az almát a körtével. Még azonos technológia mellett sem biztos, hogy két termék ugyanolyan jól működik. Fontos, hogy a vásárló tudatában legyen, pontosan mire alkalmas a termék, amit vásárolt. Az Osmocote hatékonyságában minden körülmények között megbízhat.



A piacon megjelent más burkolt műtrágyák a közvélekedéssel ellentétben NEM olyanok, mint az Osmocote. Aki kipróbálta őket, az látványos különbségeket tapasztalhatott.

Érdeklik a kísérleti eredmények? Lapozzon!

# Kísérleteink tanúsága szerint nem minden második generációs műtrágya egyforma

Az elmúlt években számos független, összehasonlító kísérleteket végeztek a különböző gyártók burkolt műtrágyáinak hatásmechanizmusának vizsgálatára. A legtöbb Magyarországon forgalomba került versenytárs műtrágyáról is azt állítják, hogy „olyan mint az Osmocote”. De vajon igaz-e? Az eredmények azt bizonyították, hogy egyértelmű különbségek vannak a vizsgált műtrágyák megbízhatósága és valós hatástartama között. Az elvárt hatástartamot csak az Osmocote biztosította, amely egyetlen feltáródást biztosított a teljes hatástartam ideje alatt. Figyelmükbe ajánljuk az alább képeken látható különbségeket!

## Egyenletes teljesítmény

Fontos, hogy burkolt műtrágyáink megbízhatóak legyenek. Az Osmocote kiérdemli a bizalmat.

Miért? Mert a tápanyagok a lehető legoptimálisabban tárolódnak fel – pont, amikor a növénynek szüksége van rá! Az Osmocote esetében minden zsák tartalma egyforma.

Ezt azonban nem minden gyártó tudja biztosítani. A piacon elérhető, olcsóbb műtrágyák kilónkénti ára kevesebb ugyan, de mivel a tápanyagok feltáródása nem optimális, az eredményeket sokszor össze sem lehet hasonlítani.



## Szemcseméret

Egyenletes szemcseméret? A versenytárs műtrágya szemcsemérete nem egyenletes, egy-egy szemcse akár ötször akkora is lehet. Az Osmocote szemcséi tökéletesen egyformák. Ez azért fontos, mert a képeken látható, más gyártótól származó műtrágyák eltérő szemcse méretei miatt nehézkes egyenletesen kijuttatni, így hatékonysága is kevésbé megbízható.



# Kezdeti tápanyag feltáródás

## EC érték (só tartalom)

A burkolat anyagától és vastagságától függ a tápanyag leadás üteme. Az Osmocote szemcsék növényi gyanta bevonata biztosítja az egyenletes tápanyag leadást, miáltal a kezdeti alacsonyabb EC mellett a hatástartam végére is biztosan elegendő tápanyagot biztosít.



Osmocote



Rivális termék

## Biztonság

A meleg tavaszi időjárás gyorsabb kezdeti feltáródáshoz vezethet. Mit jelent ez a növények számára?



**Catharanthus:** Osmocote műtrágya használatával optimális fejlődés (bal oldalon), míg versenytárs műtrágyával magasabb EC érték miatt lassú fejlődés, gyenge gyökérzet (jobb oldalon)



**Impatiens:** Sóérzékeny növény; Osmocote használatával biztonságosan termesztendő (bal oldalon), míg versenytárs műtrágyával gyengébb gyökérzet és törpe növekedés a jellemző (jobb oldalon)



**Viburnum tinus:** Érzékeny gyökérzet, később magas tápanyag igény – Osmocote műtrágyával első osztályú lombszín és fejlettség, versenytárs műtrágyával vashiány miatt sárgás növények, nem megfelelő idejű feltáródás következtében kevesebb elágazás (jobb oldalon)



# Az Osmocote® kölségghatékony!

## A kísérletekből következtethetően

- 1 Az Osmocote Pro feltáródási mintázata követi a növények igényeit.
- 2 A szezon második felében is elengedhetetlenül fontos a megbízható feltáródás.
- 3 A jó műtrágya képes biztosítani a megfelelő tápanyagokat a megfelelő időben és dózisban.

## Bizonyíték

Az Osmocote 100%-ban biztonságos!

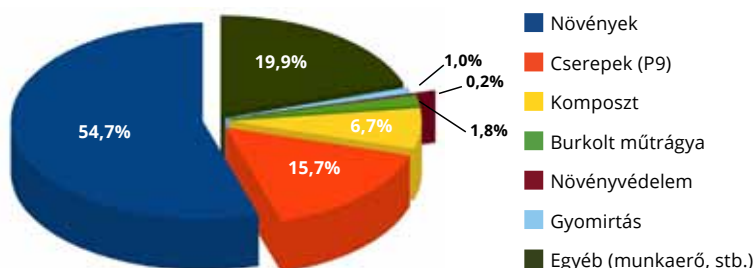


A Calluna sóérzékeny növény, mégis egészséges gyökérzetet fejleszt, még közvetlen az Osmocote szemcsék körül is

## De tényleg olyan drága?

Mennyibe kerül vajon a termesztés biztonsága? Nézzük, vajon mekkora költséget takaríthatna meg a műtrágyán, és mekkora kockázatot vállal a nem megfelelő műtrágya kiválasztásával? Sokszor bizony az olcsó a legdrágább! A műtrágyázás költségei alacsonyak, de a termény minőségére óriási hatással van! Érdemes tehát megbízható terméket választani. A termesztés költségeinek nagyjából 1,8%-át teszi ki a műtrágyázás. Mindössze 0,4% takarítható meg olcsó termékek választásával; a kockázat azonban magas! Jelentős különbségek tapasztalhatók a különböző műtrágyákkal kezelt növények minőségében és értékében. Műtrágya választásakor vegye figyelembe a termék megbízhatóságát, minőségét és költséghatékonyságát!

P9 cserépbe ültetett faiskolai növények  
termesztésének költségei  
Költségek %-os megoszlása



Keresse fel az ICL Specialty Fertilizers tanácsadóját személyre szabott tanácsért!

**Everris International B.V.**  
**Magyarországi Képviselete**  
H-2092 Budakeszi, Pf. 113  
E-mail: [ugyfelszolgalat@icl-group.com](mailto:ugyfelszolgalat@icl-group.com)  
[www.icl-sf.hu](http://www.icl-sf.hu)

**Szaktanácsadás:**  
Mayerhoffer Attila – 06 (30) 396 1252  
Gócza Szabolcs – 06 (30) 525 9429



Az Everris International B.V. (Egyesült Királyság, Hollandia, Németország) ISO 9001 szabvány szerinti minőségirányítási rendszerrel rendelkezik.  
Az Everris International B.V. Heerlen ISO 14001 és OHSAS 18001 szabvány szerinti tanúsítással is rendelkezik.  
Az Everris International B.V. az ICL Specialty Fertilizers tulajdonában lévő önálló jogi személy.

**ICL** Specialty Fertilizers