

Osmocote® Exact®

Peters® Professional

Peters® Excel®

A gerbera táplálása

Alapműtrágyázás

Talajon termesztett gerbera:

Alapműtrágyaként hosszú hatástartamú és a talajhőmérséklet változásával egyre több tápanyagot felszabadító, burkolt, programozott tápanyag-leadású műtrágyát juttassunk ki. Szervestrágyát csak megbízható forrásból és földdé érett minőségben használjunk. Legfontosabb szerepe a szerkezetjavítás, ha erre nincs szükség, akkor elhagyható.

Agroblen 12-14 hónapos	9+13+18+3 MgO+Fe	18-20 kg/100 m ²
Osmocote Exact standard 12-14 hónapos	15+9+11+2,5 MgO + mikroelemek	20 - 22 gr/tő

A műtrágyát ültetéskor a tövek alá adagoljuk és keverjük a gyökérszónához. Csepegtető öntözésnél a csepegtető testek alá is kiadagolhatjuk a műtrágyát.



Konténeres, földkeverékben termesztett gerbera:

A konténeres talajához ugyancsak javasolt a hosszú hatástartamú és szabályozott tápanyag-leadású műtrágyák használata. (Tőzeg, fakéreg, rizshéj, kókuszrost stb. földkeverékek.)

Kisebb, 3-5 literes konténerek

Osmocote Exact standard 12-14 hónapos	15+9+11+2,5 MgO+mikroelemek	4,0 - 4,5 kg/m ³
--	-----------------------------	-----------------------------

A földkeverék tápanyagszintjének megfelelően kell az alacsonyabb vagy a magasabb dózist választani. A műtrágyával bekevert termesztőközeg egy hétnél tovább nem tárolható.

Scotts – TIPP!

Amennyiben túl sok a 25 kg egyszerre, vagy még nem próbálta és kevesebb szeretné kipróbálni az Osmocote Exact műtrágyát:

7,5 kg-os kiszerelésben is elérhető az Osmocote Exact Standard 5-6 hónapos műtrágya.

Nagyobb, 10-20 literes konténerek

Osmocote Exact standard 12-14 hónapos	15+9+11+2,5 MgO+mikroelemek	20-22 gr/tő
--	-----------------------------	-------------

A műtrágyát ültetéskor adagoljuk a tövek alá és keverjük a gyökérszónához. Csepegtető öntözésnél a csepegtető testek alá is kijuttathatjuk a műtrágyát.

Az Osmocote Exact alapkezelés előnyei:

- A gerbera által kívánt laza szerkezetű, jó vízáteresztő földkeverékben **nincs tápanyagkimosódás!**
- Téli, fényszegény időszakban **folyamatos és teljeskörű** tápanyagutánpótlást jelent az Osmocote Exact alaptrágya a **túllöntözés veszélye nélkül!**
- **Gyorsabb növekedés**, mivel a növény folyamatosan elegendő tápanyaghoz jut.
- **Betegségekre és rovarkártételre kevésbé fogékony** a tápanyaggal megfelelően ellátott, egészséges növény.



Growing success

Tápanyagigény

A fejlődésnek indult gerbera tápanyagigénye gyorsan nő. A lombzat fejlesztéséhez kiegyensúlyozott nitrogén: kálium arányra, később a virágszárak fejlődéséhez több káliumra, a virágzás serkentése érdekében pedig több foszforra van szüksége. A változó mennyiségű és összetételű táplálást csak folyamatos kiegészítő tápanyagigénytelenséggel tudjuk megvalósítani. Kiegészítő tápanyagigénytelenséghoz a vízminőséghez igazodó műtrágya típusot válasszunk!

A **Peters Professional** műtrágyák a legtisztább hatóanyagokból és ezért nagyon könnyen hasznosuló tápanyagokból állnak. A mikroelemek a speciális M77 kelátképző hatására hosszú ideig felvehető állapotban maradnak.

A **Peters Excel** műtrágyák foszforosavat szabadítanak fel a keményvizek visszalágyítása céljából. Egyes típusaik pedig a makro- és mikroelemek mellett gyorsan felvehető **kalciumot** is tartalmaznak. A **Peters Excel** műtrágyák egy tartályban is keverhetőek kalcium-nitrát műtrágyával. A **Peters Excel** szintén tartalmazza az M77 kelátképzőt.

A műtrágyaválasztásnál az öntözővíz minősége döntő jelentőségű. Az alábbi táblázat az öntözővíz alaptípusokhoz kialakított megfelelő tápanyagigénytelenségi javaslatokat tartalmazza.

Március–augusztus				
	Indítás Telepítés után 2 hétig	Lomb és szárfejlődés	Bimbó és virágfejlődés	Virágztatás utolsó 3 hét
Rossz minőségű öntözővizekhez (magas EC és kalcium)	Peters Professional 10-52-10	Peters Professional 30-10-10 vagy 20-10-20	Peters Professional 15-11-29	Peters Professional 10-30-20
Keményvizekhez folyamatos savazás (magas pH és HCO ₃)	Peters Professional 10-52-10	Peters Excel 18-10-18	Peters Excel 14-10-26	Peters Professional 10-30-20
Kalcium tápláláshoz	Peters Professional 10-52-10	Peters Excel 15-5-15+7CaO	Peters Excel 13-5-20+7CaO	Peters Professional 10-30-20
Jó vízminőséghez nagy adagú nyári öntözéshez	Universol Sárga 12-30-12	Universol Zöld 23-06-10 Universol Kék 18-11-18	Universol Narancs 16-5-25	Universol Sárga 12-30-12
Dózis (g/l)	0,5-0,8*	0,8-1,5*	0,8-1,5*	1,0-1,2*

Szeptember–február				
	Indítás Telepítés után 2 hétig	Lomb és szárfejlődés	Bimbó és virágfejlődés	Virágztatás utolsó 3 hét
Rossz minőségű öntözővizekhez (magas EC és kalcium)	Peters Professional 10-52-10	Peters Professional 20-10-20	Peters Professional 15-11-29	Peters Professional 10-30-20
Keményvizekhez folyamatos savazás (magas pH és HCO ₃)	Peters Professional 10-52-10	Peters Excel 18-10-18	Peters Excel 14-10-26	Peters Professional 10-30-20
Kalcium tápláláshoz	Peters Professional 10-52-10	Peters Excel 15-5-15+7CaO	Peters Excel 13-5-20+7CaO	Peters Professional 10-30-20
Dózis (g/l)	0,5-0,8*	1,2-1,8*	1,2-1,8*	1,0-1,2*

* A tápanyagigénytelensége mindig a növények fejlettségétől és az öntözés gyakoriságától függ.

Az öntözővíz és a talaj laboratóriumi vizsgálati eredménye ismeretében ingyenes, „testre szabott” tápanyagigénytelenségi javaslatot készítettünk!

Személyre szabott tanácsadásért lépjen kapcsolatba a Scotts Képviselet szaktanácsadóival.

Scotts International B.V., Magyarországi Képviselet
Postacím: 2092 Budakeszi Pf 113.
Fax: +36 (23) 451 236
Mobil: +36 (30) 396 1252 (szaktanácsadás)
E-mail: ugyfelszolgalat@scotts.com
www.scotts.hu, www.osmocote.hu



Forgalmazó:

