

SCOTTS termékcsalád a kert és park minden növényéhez

▶[Díszpark műtrágyák](#)

▶[Díszpark fűmagkeverékek](#)

▶[Gyepműtrágyaszórók](#)



A Scotts szabályozott tápanyag-leadású és lassú feltáródású műtrágyáinak előnyeit nemcsak a termesztő kertészek, hanem a kertépítők és fenntartók is élvezhetik. A Scotts Díszpark műtrágya család tagjai között a kert minden növényére (fű, fa, virág) találhatunk megfelelőt. Különlegességük, hogy hosszabb hatástartammal rendelkeznek, így az ápolás lényegesen kevesebb munka- és időráfordítással jár. Ennek azért van igazán jelentősége, mert ma már az intenzív díszkertek rendszeres öntözés nélkül szinte elképzelhetetlenek. Az öntöző- vagy esővíz kimossa a gyökérszóna könnyen mozgó tápanyagait, főként a fű számára fontos nitrogént. Hosszú hatástartamú műtrágya nélkül igen gyorsan újra műtrágyáznunk kellene.

A **lassított tápanyag-leadású**, 8-10 hetes hatástartamú műtrágya típusok (**Gyomirtó szer gyeptrágyával** és **Mohás foltokra**) speciális nitrogén-összetételének köszönhetően a feltáródás több lépcsőben megy végbe, így a műtrágya mindig elegendő nitrogént szolgáltat a fő növekedéséhez.

A **szabályozott tápanyag-leadású** műtrágya speciális burkolata megakadályozza, hogy a tápanyagok azonnal kioldódjanak. Az azonnali feloldódás helyett a tápanyagok minden külső beavatkozás nélkül egyenletesen táplálják a növényeket, ezért a gyep dús és folyamatosan zöld marad legkülönbözőbb környezeti feltételek között is.

A Scotts Díszpark műtrágyák előnyei a hagyományos műtrágyákkal szemben:

- **Kényelmes** – egyenletes szemcseméret, könnyű, egyenletes kiszórási lehetőség. Nem porolódik, könnyen önthető. A kis (15 kg) zsákméretnek köszönhetően könnyen kezelhető. Időjárásálló műanyag zsák!
- **Biztonságos** – a burkolt típusoknál a talajhőmérséklet emelkedésével, a fű tápanyagigényének megfelelő ütemben, egyenletesen tároznak fel a hatóanyagok, így kisebb a perzselésveszély.
- **Környezetkímélő** – kismértékű tápanyag (nitrogén-) kimosódás. Amit kiszórt, az ott hasznosul, ahol kell! Kísérletek bizonyítják a lényegesen kevesebb nitrogén-felhasználást, így a környezet nitrogénterhelése is csökken.
- **Hatékony** – Minden szükséges tápelemet tartalmaz, így nemcsak a levélfelületet növeli, hanem a gyökérszövetet is erősíti, segíti a bokrosodást. Erősebb, élénkebb színű gyepfelületet eredményez.
- **Költségekímélő** – általában 1-2 kezeléssel, 40-50 Ft/m² műtrágya-költséggel egész évre megoldott a tápanyagpótlás. Harmonikus növekedést (gyökér és lomb) eredményez, a fű gyökérszöve mélyebbre hatol, így a vízigény csökken. A lomb nem nyúlik meg, így kevesebbszer kell nyírni a gyepet.
- **Rugalmas** – a széles kínálatban rendelkezésre álló gyepműtrágyák az igényeknek és az anyagi lehetőségeknek megfelelően rugalmasan tervezhető tápanyag-utánpótlási programot tesznek lehetővé.
- **Sokoldalú** - a kert minden zugában használható típusok (gyep, virágágyás, cserjefolt).

ÚJ!**Aquasmart-technológia a jobb vízhasznosításért**

Scotts Díszpark (Landscaper Pro) műtrágyáink az egyedülálló Aquasmart technológiának köszönhetően segítik azt, hogy a gyepek sűrűbb levéltömeget és mélyre hatoló, erős gyökérzetet fejlesszen, és így a talajnedvesség jobban hasznosuljon.

Az Aquasmart technológiának köszönhetően a műtrágyaszemcsékből a tápanyag lassan, fokozatosan táródik fel, ezért a növény mindig elegendő tápanyaghoz jut. Az így táplált gyepek a földfelszín felett erősebb és sűrűbb zöldtömeget, a földfelszín alatt pedig hosszabb, mélyebbre hatoló gyökérrendszert fejlesztenek.

A nedvesség optimális hasznosulását háromféleképpen támogatja:

1. a sűrű lombtömeg megakadályozza a felülről érkező csapadék elfolyását, így annak nagy része helyben marad,
2. az erős gyökérrendszer többet tud felvenni a talajba jutó csapadékból,
3. száraz időszakban a sűrű lombzatnak és jól fejlett sűrű gyökérrendszernek köszönhetően kisebb a talaj párolgási vesztesége.

Az eredmény: egészséges, folyamatosan fejlődő gyepek, ami hosszú időn át élénk, üde zöldek maradnak.

A Scotts Díszpark (Landscaper Pro) műtrágyacsalád tagjai

Scotts Díszpark Gyepstarter (New Grass)
ÚJ ÖSSZETÉTEL!

- **Alkalmazás:** indítóműtrágya gyeptelepítéshez (vetés, gyepszönyegfektetés). Egész tenyészidőszakban alkalmazható
- **Szemcseméret:** 0,7-1,4 mm
- **Technológia:** 100% burkolt (mini Poly-S)
- **Összetétel:** NPK 20+20+8. Magas P-tartalom a gyökérfejlődéshez, gyors kioldódású nitrogén az induláshoz.
- **Hatástartam:** 2-3 hónap
- **Dózis:** 20-35 g/m²
- **Kiszérelés:** 15 kg-os, színes, műanyag zsák
- **Egy zsák mennyiséggel kezelhető felület:** 400-450 m²



Scotts Díszpark Gyepfenntartó – Hosszú hatástartamú (Full Season)

- **Alkalmazás:** beállt gyepfelületek tápanyag-utánpótlására, egy alkalmazás a tenyészidőszak elején (tavasszal).
- **Szemcseméret:** 1,8-4,0 mm
- **Burkolás:** 100% burkolt (normál Poly-S)
- **Összetétel:** NPK 27+5+5+2MgO. Magas N- és Mg-tartalom az élénk zöld színért.
- **Hatástartam:** 8-9 hónap
- **Dózis:** 50-70 g/m²
- **Kiszérelés:** 15 kg-os, színes, műanyag zsák
- **Egy zsák mennyiséggel kezelhető felület:** 250-300 m²

**Scotts Díszpark Gyepfenntartó – Közepes hatástartamú (All-Round)**

- **Alkalmazás:** beállt gyepfelületek tápanyag-utánpótlására, más célzott kezelésekkel kombinálva, vagy késő tavaszi-nyár eleji (április-július) kijuttatásra.
- **Szemcseméret:** 0,85-2,0 mm
- **Burkolás:** 100% burkolt (mini Poly-S)
- **Összetétel:** NPK 24+5+8+2MgO. Magas N- és Mg-tartalom az élénk zöld színért
- **Hatástartam:** 4-5 hónap
- **Dózis:** 40-45 g/m²
- **Kiszérelés:** 15 kg-os, színes, műanyag zsák
- **Egy zsák mennyiséggel kezelhető felület:** 300-350 m²

**Scotts Díszpark Gyepfenntartó – Rövid hatástartamú (Maintenance)**

- **Alkalmazás:** beállt gyepfelületek tápanyag-utánpótlására, gyepék intenzív növekedési szakaszaira, különösen nagy tápanyagigény, illetve tápanyagban szegény talajok esetén ajánlott a magas nitrogén- és mikroelem-tartalmú típus.
- **Szemcseméret:** 0,85-2,0 mm
- **Burkolás:** 100% burkolt (mini Poly-S)
- **Összetétel:** NPK 24+5+12. Magas nitrogéntartalom a gyors induláshoz.
- **Hatástartam:** 2-3 hónap
- **Dózis:** 25-35 g/m²
- **Kiszérelés:** 15 kg-os, színes, műanyag zsák
- **Egy zsák mennyiséggel kezelhető felület:** 400-450 m²



Scotts Díszpark Gyepműtrágya Mohás foltokra (Moss Control)

- **Alkalmazás:** beállt gyepfelületeken mohásodás csökkentésére és nitrogénpótlásra, más célzott kezelésekkkel kombinálva, kora tavaszi kijuttatásra.
- **Szemcseméret:** 0,7-1,4 mm
- **Technológia:** lassított tápanyag-leadású műtrágya (MU)
- **Összetétele:** NPK 18+0+0+Fe. 6% elemi vasat (Fe) tartalmaz (18 % vasszulfát formájában). Ammónium és karbamid nitrogénformát is tartalmaz.
- **Hatástartam:** 6-8 hét
- **Dózis:** 25-30 g/m²
- **Kiszérelés:** 15 kg-os, színes, műanyag zsák
- **Egy zsák mennyiséggel kezelhető felület:** 450-500 m²

**Scotts Díszpark Őszi-téli felkészítő (Pre-Winter)**

- **Alkalmazás:** beállt gyepfelületek tápanyag-utánpótlására, a gyepfelület téli felkészítésére.
- **Szemcseméret:** 0,7-2,0 mm
- **Burkolás:** 100% burkolt (normál Poly-S)
- **Összetétele:** NPK 14-5-21+2 MgO
- **Hatástartam:** 4-5 hónap
- **Dózis:** 40-45 g/m²
- **Kiszérelés:** 15 kg-os, színes, műanyag zsák
- **Egy zsák mennyiséggel kezelhető felület:** 300-350 m²

**Scotts Díszpark Kondicionáló (Stress Control) ÚJ ÖSSZETÉTEL!**

- **Alkalmazás:** beállt gyepfelületek tápanyag-utánpótlására, a gyepfelület kedvezőtlen körülményekre (víz- és hőstressz, árnyék stb.) való felkészítéséhez, kondicionálásához.
- **Szemcseméret:** 0,7-2,0 mm
- **Burkolás:** 100% burkolt (mini Poly-S)
- **Összetétele:** NPK 16-5-22+MgO
- **Hatástartam:** 2-3 hónap
- **Dózis:** 25-35 g/m²
- **Kiszérelés:** 15 kg-os, színes, műanyag zsák
- **Egy zsák mennyiséggel kezelhető felület:** 400-450 m²



Scotts Díszpark Gyomirtó szer gyeprágyával (Weed Control)

- **Alkalmazás:** beállt gyepfelületekben kétszikű gyomok irtására, tápanyag-utánpótlására.
- **Szemcseméret:** 0,7-1,4 mm
- **Burkolás:** lassú feltáródású műtrágya
- **Összetétele:** NPK 22-5-5+2,4-D+dicamba
- **Hatástartam:** 2-3 hónap
- **Dózis:** 20 g/m²
- **Kiszerezés:** 7,5 kg-os, színes, műanyag zsák
- **Egy zsák mennyiséggel kezelhető felület:** 350-400 m²

**Scotts Díszpark Virágágyás (Flora)**

- **Alkalmazás:** évelő és/vagy egynyári virágágyások, szegélynövények és cserjefoltok tápanyag-utánpótlására.
- **Szemcseméret:** 2-4 mm
- **Burkolás:** 100% gyantaburkolat
- **Összetétele:** NPK 15-9-11+MgO
- **Hatástartam:** 5-6 hónap
- **Dózis:** 50-60 g/m²
- **Kiszerezés:** 15 kg-os, színes, műanyag zsák
- **Egy zsák mennyiséggel kezelhető felület:** 200-300 m²



A dózisok tájékoztató jellegűek!

Kedvezőtlen viszonyok esetén (nagy meleg, rossz minőségű talaj) az adott típusokat, a megfelelő tartamhatás eléréseért, a magasabb dózisban kell alkalmazni!