

TŐZEG

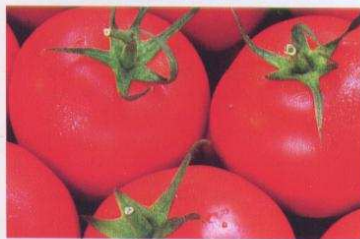
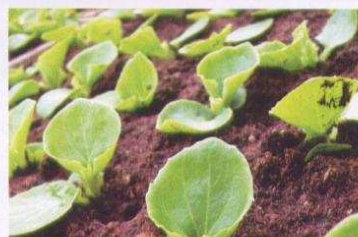
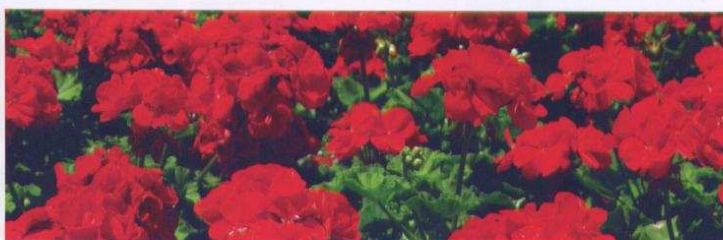
TERMÉKKATALÓGUS

A **HEDERA BT.** több mint másfél évtizede az egyik legnagyobb tőzegszállítója a magyarországi virág és zöldségtermelő kis és nagyüzemeknek, földkeverő üzemeknek, faiskolai termelőknek, és lerakatoknak, gombatakaró földgyártóknak.

Nagytételű megrendeléseiket (min.100 zsák) házhozszállítással teljesítjük, emellett viszonteladóinknál országszerte beszerezhetők termékeink.

Cégünk a litván **RÉKYVA** cég termékeinek kizárólagos forgalmazója. Ezen kívül baltikumi óriásbálás natúr tőz eget kínálunk nagy frakcióválasztékban.

A natúr tőzegeink és a tápanyaggal dúsított keverékeink egyaránt kaphatók a hagyományos darált, a sokkal jobb szerkezetű tőzegtéglás és fekete tőzeggel kevert minőségben is.



A **RÉKYVA** termékcsalád zsákjaira ragasztott **címkék** tartalmazzák a termékek teljeskörű magyaryelvű leírását. A címkék színe szerint az alábbi termékcsoportokat különböztetjük meg:

KÉK CÍMKE	ZÖLD CÍMKE	SÁRGA CÍMKE	PIROS CÍMKE	FENÉR CÍMKE
(vagy sárga zsákos „Lith Peat” – korábban Novobalt) Natúr darált tőzegek.	Tőzegetglás kitermelésű tőzegeből készült natúr tőzegek.	Tápanyaggal dúsított darált tőzegek keverékek.	Tápanyaggal dúsított tőzegetglás kitermelésű tőzegeből készült keverékek.	Speciális keverékek.

A címkén található számok a tőzeg méretfrakciójára (finomságára) utalnak:

0 (0–5 mm), **1** (0–10 mm), **2** (0–20 mm), **3** (0–30 mm), **4** (0–40 mm), **5** (>50 mm extra rostos).

TERMESZTŐKÖZEGEINK ÖSSZESÍTŐ BEMUTATÁSA

Felhasználási terület	Földkeverékek alapja	Magvető, perlitel dugványozó	Cserepező közeg	Cserepező közeg	Cserepező, nagyobb vízmegkötő képesség
Fizikai, kémiai tulajdonságok	Natúr (pH 3,5-4)	pH beállítva +csökkentett mennyiségű műtrágya	pH beállítva +műtrágya	pH beállítva +műtrágya +agyag +nedvesítőanyag	Remix D, 30% fekete tőzeeggel
Darált frakció: 0–10, 0–20, 0–30 mm	Novobalt/Lith peat 250 és 300 liter	Remix A sárga címkés 250 liter	Speciál keverék 300 liter	Remix D sárga címkés 250 liter	Fekete tőzegek, fehér címkés 250 liter
Téglás „mart” frakció: 0–10, 0–20, 10–30, 20–40 mm	Rekyva natúr 250 liter	Remix A piros címkés 250 liter	nincs	Remix D piros címkés 250 liter	Fekete tőzegek, lila címkés 250 liter



NATÚR TŐZEGTERMÉKEK RÉSZLETES LEÍRÁSA

DARÁLT TŐZEG, kék címke vagy „LITH PEAT”

A darált tőzeget május – augusztus hónapokban gyűjtik be a tőzegmező felszínének többszöri lazítása és természetes száradása után történő vákuumbetakarító módszerrel. A tőzegmezőn prizmákban tárolt száraz tőzeget egész évben folyamatos beszállítás és rostálás után csomagolják és értékesítik.

Kiszerezés: 300, 250, 150, 80, 15 vagy 2 literes zsák, óriásbála.

pH (H ₂ O)	3,5 – 4,5
Humifikáltság (von Post)	2–3
Nedvességtartalom (%)	max. 55

TŐZEGTÉGLÁS „MART” TŐZEG, zöld címke

A tőzeget a tőzegmezőből téglá formában kivágják, a tőzegetglákat gúlkába rakják, majd a szabad levegőn szárítják. A feldolgozás során a tőzegetglákat kíméletesen felaprózzák; méret szerint osztályozzák és csomagolják. E módszer nagy előnye, hogy megőrzi a mohatőzeg eredeti kapilláris szerkezetét. Az ezzel a módszerrel készült termékek rostosak, rugalmasak, kevésbé „porosak” és nagy a vízfelvevő képességük.

Kiszerezés: 250 literes zsák vagy óriásbála.

pH (H ₂ O)	3,5 – 4,5
Humifikáltság (von Post)	2–3
Nedvességtartalom (%)	max. 55

TÁPANYAGGAL DÚSÍTOTT TÖZEGES KEVERÉKEK RÉSZLETES LEÍRÁSA

REMIX A

Ez a termékcsalád ideális közeg a növénysszaporításhoz. Magvetéshez a perlit nélküli, dugványgyökereztetéshez pedig a perlites változatát javasoljuk. A finomabb frakciójú (0-10 mm) tőzeg jól használható szaporítóalécákhoz és kis cserepekhez. A kémiai nedvesítőszer gyors vízfelvételt és a termesztés során kiegyenlített vízháztartást biztosít.

A csökkentett műtrágyamennyiség miatt alacsonyabb sótartalom ideális a fiatal gyökérzetnek.

Felhasználási javaslat: Virágzó növények és zöldségek magvetéséhez és dugvány gyökereztetéséhez alkalmazható.

A gyökerek megjelenése után tápoldatozás szükséges!

Kiszerezés: 250 literes zsák vagy óriásbála.

pH (H ₂ O)	5,5 – 6,5
EC mS/cm 1-1,5 (NL)	0,4 – 0,7
Műtrágya kg/m ³ PG Mix 14:16:18	0,5
Nedvesítőanyag ml/m ³	100
Mészkevelet, dolomitpor kg/m ³	3,5; 1,0
Perlit igény szerint %	0 – 30

REMIX C

Általános cserepezőföld. Részletes leírása a „D” termékcsaládnál található, amitől abban különbözik, hogy a C termékek nem tartalmaznak agyagot.

S - Speciális keverékek

A vevő megrendelésére bármilyen összetételű keveréket elkészítünk.

Jelenleg ezen termékímkével kerül forgalomba a hagyományos „piros” zsákosnak nevezett 300 literes agyag nélküli keverékünk.

pH (H ₂ O)	5,5 – 6,5
EC mS/cm 1-1,5 (NL)	1,2 – 2,0
Műtrágya kg/m ³ Hydrocompiex 12:11:18	1,7

Felhasználási javaslat: Általános cserepezőközeg. Egygyári palánták, zöldségfélék és cserepes növények neveléséhez alkalmas. Magas sótartalma miatt szaporításhoz, sóérzékeny növények (paprika stb.) neveléséhez nem ajánljuk.

Kiszerezés: 300 literes zsák

REMIX D

A 2D termék alapanyaga közepes szemcseméretű (0-20 mm) tőzeg, amely ideális általános cserepezőközegnek. A durvább tőzegeből készült 3D, 4D változat a nagyobb tenyészedényű növények cserepezéséhez használható. A hozzáadott 30 kg/m³ agyag és a 100 ml/m³ nedvesítő anyag javítja a közeg vízháztartását, pufferkapacitását és ioncserélő képességét. Ez szabályozza a növények gyökereinek a talajban található tápanyaggal való ellátását, stabilizálja a pH-t.

Összességében biztonságosabbá teszi a termesztést.

pH (H ₂ O)	5,5 – 6,5
EC mS/cm 1-1,5 (NL)	0,8 – 1,45
Műtrágya kg/m ³ PG Mix 14:16:18	1,0
Nedvesítőanyag ml/m ³	100
Agyag kg/m ³	30
Mészkevelet, dolomitpor kg/m ³	4; 1,0
Perlit igény szerint %	0 – 30

REMIX D

30% „fekete” tőzeeggel keverve

A hagyományos **Remix D** keverékekkel megegyező adalékanyagokkal készül. Az alsóbb rétegekből bányászott már bomlásnak indult finomabb szerkezetű „fekete” tőzeg, **vízretartóképessége, tápanyaggazdálkodása** kedvezőbb, mint a felső rétegből származó rostosabb „fehér” tőzegé. E két tőzegtípus eltérő tulajdonságainak együtthatása javítja keverékük tápanyag, víz és levegőgazdálkodását. A belőlük készült keverékekben kedvezőbb a tápanyagok és a víz megkötődése és felvehetősége a növények gyökerei számára. Jobban érvényesülnek a különböző adalékanyagok (komplex mikroelemes műtrágyák, agyag, nedvesítő anyag, mészkőpor, dolomitpor, stb) kedvező tulajdonságai.

FIGYELEMI

Kb. két héttel az ültetés után meg kell kezdeni a tápoldatozást. Illetve a PGMix műtrágya kiegészítéseként Osmocote vagy más tartós műtrágya ültetési bekeverése szükséges.

Felhasználási javaslat: Egygyári palánták, Begónia, Ciklámen, Hibiscus, Impatiens, Muskátló, Kalanchoe, Poinsettia, Primula, Viola, cserepes zöldnövények és konténeres zöldség növények termesztéséhez.

Kiszerezés: 250, 80 literes zsák vagy óriásbála.

Viszonteladói partnereink az egész ország területén várják kedves vevőinket.

Balatonboglár
Boldog
BUDAPEST
Csanytelek
Csengele
Debrecen
Floracoop (Budaörs)
Flora Hungária (Szigetszentmiklós)
Galgahévíz
Gödöllő
Győr
Heves
Hódmezővásárhely

Hort
Jakabszállás
Jászberény
Kecel
Kecskemét
Kiskunmajsa
Kistelek
Kistokaj
Kocs
Mátészalka
Medgyesegyháza
Mórahalom
Nagykálló

Nagykamarás
Nagykanizsa
Nyárlőrinc
Nyékládháza
Nyíregyháza
Örkény
Pécs
Sarkad

Szeged-Szöreg
Szentés
Szombathely
Újkígyós
Üllés
Zákányszék



www.hedera.hu

HEDERA BT. 1027 Budapest, Frankel Leo út 1.
Fax: 36-1-315-0320
Telephely: 1155 Budapest, Tóth István u. 70.
Telefon/fax: 36-1-306-9159

Dudás András
mobil:
06-30-951-5654, 06-20-820-2379

Korbonits Péter
mobil:
06-30-924-2985

Telephelyi eladás – Dudásné, mobil: 06-30-241-3154