

# Florasca

## Termék katalógus

\*  
HUNGARIKUM  
VIRÁGFÖLD  
1957  
\*



### SZÜRKEMARHA TRÁGYA

Igazolt nemzeti parkból származó  
Cattle fertilizer from approved national

No. 1

### EGESZ EURÓPÁBAN

Egyedülálló minőség  
In all Europe unique quality



### BIO VIRÁGFÖLD

a Hanság szívéből  
BIO potting soil from the heart of Hanság



### MAGYARORSZÁG

legrégibbi virágföldje (1967)  
Hungary's oldest potting soil





# Florasca Magyarország legnagyobb múltú virágföld gyártó cége

A HANSÁGI TÖZEGMEDENCÉBEN található tőzegrágyon az ország legértékesebb tőzege. Erre a tőzegré Magyarországon elsőként 1967-ben hoztuk létre ma is jól működő földkeverék előállító üzemünket. A ma forgalmazott termékek a folyamatos kutatási-fejlesztési munka eredményeként a Kertészeti és Élelmiszeripari Egyetemmel együttműködve jöttek létre. Termékeink 2001-ben BIO (ökológiai gazdálkodáshoz ajánlott termék) minősítést szereztek.

**TERMÉKEINK 100% MAGYAR ALAPANYAGBÓL KÉSZÜLNEK**, magyar csomagoló anyagban kerülnek az üzletekbe és minden munkafolyamat a magyar szakemberek kezeinek munkáját dicséri. Mára elértük a legnagyobb minőségi elismerést: megfeleltünk a **Hungarikum minősítésnek!**

A KERTÉSZETI SZAKKÖNYVEK ÉVTIZEDEK ÓTA OKTATJÁK a Florasca A, B, C virágföld változatainak nagyszerűségét. Optimális termesztő közeget biztosítanak mind a szobanövények, mind a kertészeti kultúrák számára. Az alapanyagul szolgáló hanyi tőzeg nem csak Magyarországon, hanem egész Európában egyedülálló minőségű. A Fertő-Hansági Nemzeti Parkból származó szürke-marha trágya szintén kimagasló minőségű. Termékeink nem csak Igazoltan Hungarikum minősítésűek, hanem igazoltan BIO minősítésűek is.





# Minőségpolitika



Magyarország egyetlen  
HUNGARIKUM VIRÁGFÖLDJE



A Florasca termékek ÖKO  
gazdálkodáshoz ajánlott minőségi  
BIO TERMÉKEK



A FLORASCA KFT VÁLLALATIRÁNYÍTÁSA ÉS A TERMÉK ELŐÁLLÍTÁSA  
során tanúsított MSZ EN ISO 9001 Minőségirányítási és  
MSZ EN ISO 14001 Környezetvédelmi rendszert működtet.



KUTATÁSI-FEJLESZTÉSI MUNKA:  
a Kertészeti és Élelmiszeripari  
Egyetemmel együttműködve





# Szakmai BIO virágföldjeink

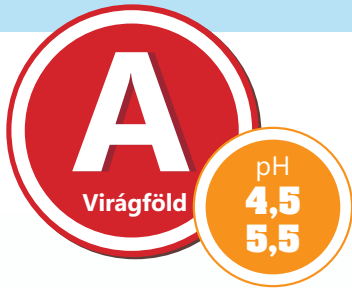
Tudta-e Ön, hogy a Florasca szabadalmaztatta Magyarországon az „A”, „B”, „C” virágföld besorolást?

A Florasca 'A', 'B', 'C' virágföld egyesíti magában a gondosan osztályozott Fertő-Hanság Nemzeti Parkból származó tőzeg és az évek alatt komposztálódott szarvasmarhatrágya jótékony hatását. Speciálisan használható minőségi földkeverék. Az ebbe ültetett növények erőteljesen fejlődnek, dús virágzatot nevelnek. A kertészeti szakkönyvek elsőként elismert virágföld besorolása:

- ▶ FLORASCA 'A' SAVANYÚ (4,5-5,5 pH)
- ▶ FLORASCA 'B' SEMLEGES (5,5-6,5 pH)
- ▶ FLORASCA 'C' LÚGOS (6,5-7,5 pH)

KISZERELÉSEINK: 3, 20, 50 liter

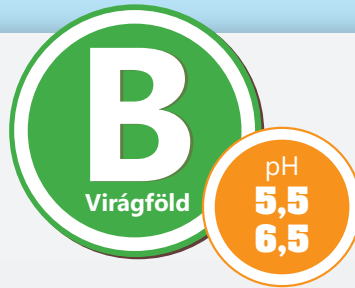
ÖSSZETÉTEL: tőzeg, szürkemarha komposzt, adalékanyagok saját receptúra alapján



## FLORASCA 'A' VIRÁGFÖLD

felhasználható a következő növényekhez pl:

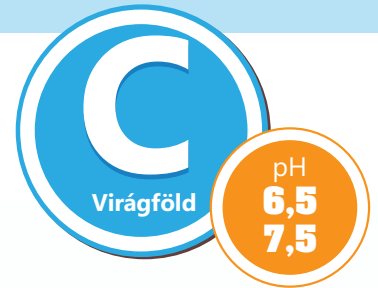
Anthurium fajok és fajták - Flamingó virág  
 Araucaria excelsa - Szobafenyő  
 Azalea és Rhododendron fajok és fajták - Hanga rózsza  
 Begonia - Begóniák  
 Bromelia - Bromeliák  
 Calathea - Kehelyvirág  
 Calceolaria herbeohybrida - Papucsvirág  
 Camellia japonica - Kamélia  
 Cyclamen persicum - Ciklámen  
 Erica carnea és fajtái - Erica, Hanga  
 Fittonia - Hálóslevél  
 Hidrantes macrophylla - Hortenzia  
 Sinningia hybrida - Gloxinia  
 Spathiphyllum - Vitorlavirág  
 Páfrányok - Trópusi eredetű páfrányok



## FLORASCA 'B' VIRÁGFÖLD

felhasználható a következő növényekhez pl:

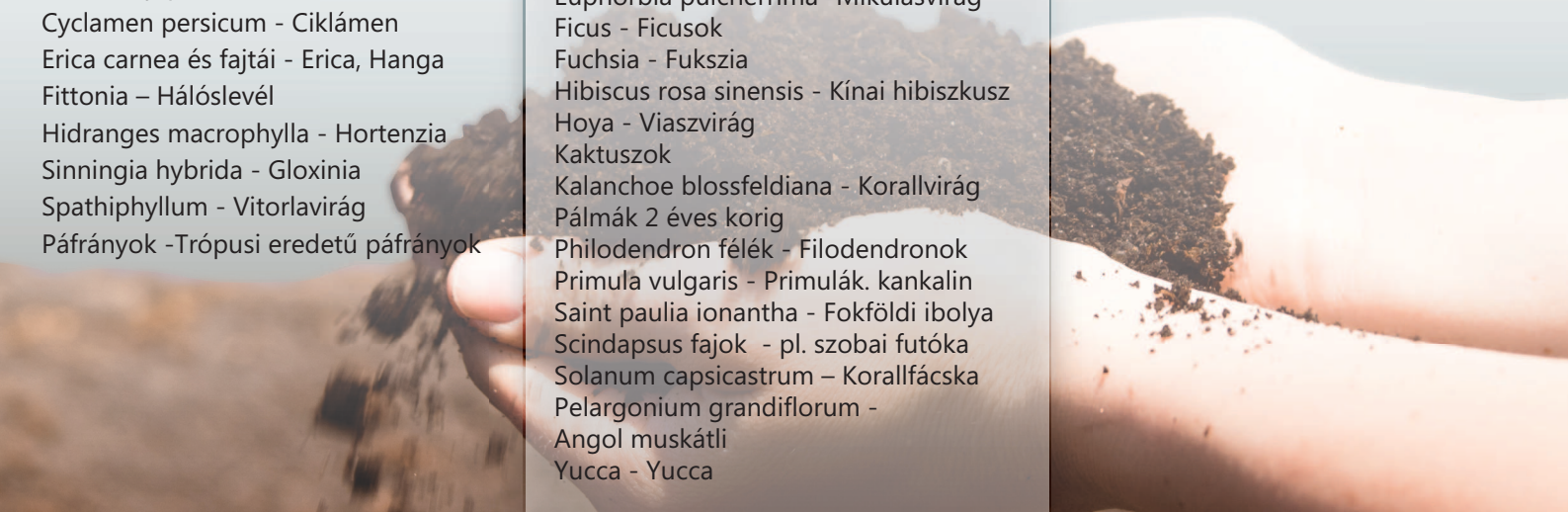
Aphelandra squarossa - Ráncos afelandra, sárkányfüzér  
 Asparagus fajok- Díszspárga  
 Chlorophytum - Csokrosinda  
 Cissus - Futóka  
 Citrus fajok - Citrom, narancs stb.  
 Cineraria  
 Codiaeum variegatum - Kroton  
 Cypreus fajok és fajták - Vízipálma  
 Diffenbachia- Diffenbachiak  
 Dracaena fajok - Dracéna  
 Epipremnum aureum- Szobai futóka  
 Euphorbia pulcherrima- Mikulásvirág  
 Ficus - Ficusok  
 Fuchsia - Fukszia  
 Hibiscus rosa sinensis - Kínai hibiszkusz  
 Hoya - Viaszvirág  
 Kaktuszok  
 Kalanchoe blossfeldiana - Korallvirág  
 Pálmák 2 éves korig  
 Philodendron félék - Filodendronok  
 Primula vulgaris - Primulák, kankalin  
 Saint paulia ionantha - Fokföldi ibolya  
 Scindapsus fajok - pl. szobai futóka  
 Solanum capsicastrum - Korallfácska  
 Pelargonium grandiflorum - Angol muskátli  
 Yucca - Yucca



## FLORASCA 'C' VIRÁGFÖLD

felhasználható a következő növényekhez pl:

Clivia miniata - Klívia, szobaliliom  
 Syringa - Cserepes orgona  
 Rosa - Cserepes rózsza  
 Dianthus félék- Szegfű  
 Nerium oleander - Leander  
 Pálmák 2 éves kortól  
 Pandanus félék - Csavarpálma  
 Pelargonium peltatum - Futómuskátli  
 Pelargonium zonale - Muskátli  
 Sansevieria fajok és fajták - Anyósnyelv







KISZERELÉS 50 liter

## Savanyú kémhatású BIO tőzegünk: Királytői kertészeti tőzeg

A hazánkban csak a Fertő-Hanság Nemzeti Parkban található, különlegesen savanyú, mészmentes tőzégképződmények a szakértők szerint világviszonylatban szinte egyedülálló értékűek. Egyesítik magukban a felláptőzegek kedvező szerkezeti (rostos) tulajdonságait a síkláptőzegek kedvező tápanyagviszonyaival (magas N-szolgáltató képesség). Nagy a szerves anyag készlet változatosságuk, ezzel összefüggésben a biológiai aktivitásuk is. Használata hosszú ideig javítja a talaj szerkezetét, víz- és levegőgazdálkodását, így széleskörű lehetőséget nyújt rossz minőségű talajok javítására is. Jó pufferoló képessége miatt kedvezően juttatja el és tartja egyensúlyban a tápanyagot. Jól alkalmazható SAVANYÚ közeget igénylő növények ültetésénél, átültetésénél egyaránt.

Tudta-e Ön, hogy tőzegeink egész EURÓPÁBAN egyedülálló minőségűek!

## Semleges kémhatású BIO tőzegünk: Hosszúdombi és Hansági rostos tőzeg

Szintén egyedülálló értékű a Fertő-Hanság Nemzeti Parkban bányászott Hosszúdombi és hansági rostos tőzegünk. Használata hosszú ideig javítja a talaj szerkezetét, víz- és levegőgazdálkodását, így széleskörű lehetőséget nyújt rossz minőségű talajok javítására is. Jó pufferoló képessége miatt kedvezően juttatja el és tartja egyensúlyban a tápanyagot.



HANSÁGI ROSTOS TŐZEG KISZERELÉSE 3 és 20 liter

HOSSZÚDOMBI KERTÉSZETI TŐZEG KISZERELÉSE 50 liter



KISZERELÉS 3 liter

## BIO orchidea virágföld

Több, mint fél évszázados tapasztalattal, a kertészeti szakirodalom ajánlásával kínáljuk a egyedülálló minőségű BIO Orchidea virágföldünket, ezen növényfajták optimális termesztő közegeként. A Fertő-Hanság Nemzeti Parkból származó tőzeg, a gondosan válogatott fenyőfakéreg és faszén biztosítja az orchidea félek számára fontos légáteresztő képességet és megfelelő mennyiségű tápanyag ellátását.

Különösen ajánlott a következő fajtákhoz:

Phalaenopsis  
Dendrobium  
Cattleya

Cymbidium  
Oncidium  
Cambria



## Trágyáink

Tudta-e Ön, hogy a Cofuna magas tápanyag tartalmú környezet barát termék!

### BIO Cofuna szerves trágya

Több mint fél évszázados tapasztalattal, a kertészeti szak-  
könyvek ajánlásával kínáljuk az egész EURÓPÁBAN egyedülálló  
minőségű, Fertő-Hanság Nemzeti Parkból származó „COFUNA” aktív talajéletet bizto-  
sító szerves trágyánkat. **KÖRNYEZETBARÁT TERMÉK!**



KISZERELÉS 50 liter

#### ELŐNYEI:

- ▶ Egész évben felhasználható, perzselés veszélye nélkül, A MEGFELELŐ TECHNOLOGIA BETARTÁSÁVAL!
- ▶ Környezetkímélő,
- ▶ Összetétele állandó és laboratóriumiilag ellenőrzött,
- ▶ Talajba juttatása könnyű, idő- és eszköztakarékos.

### Komposztált BIO marhatrágya

Több, mint fél évszázados tapasztalattal, a kertészeti szakirodalom ajánlásával kínáljuk a Fertő-Hanság Nemzeti Parkból származó egyedülálló minőségű BIO szürkemarha trágyánkat, a gyümölcsösök és kertészetek optimális tápanyag közegét.

Tudta-e Ön, hogy a Florasca marhatrágya szürkemarha trágyából készül!

#### FELHASZNÁLHATÓ:

- ▶ Szántóföldi növénytermesztésben az első évben 2t/ha, minden további évben 1t/ha (minden esetben szerves növényi hulladékkal együtt kell a talajba dolgozni)
- ▶ Kertészeti kultúrákban:
  - palánták vagy magvetés alá növényi hulladékkal együtt talajba dolgozva
  - szabadföldi termesztésben 10 kg/100 m<sup>2</sup>
  - üveg és fólia alatti termesztésben 20 kg/100 m<sup>2</sup>
  - földkeverékhez 25-50 kg/m<sup>3</sup>
- ▶ Szőlőoltvány, díszfa, díszcserje telepítésekor 0,2-0,4 kg/tő, gyümölcsfa telepítésekor 2-3 kg/tő mennyiségben ha (minden esetben szerves növényi hulladékkal együtt kell összekeverni és az ültető gödörbe a gyökérzet alá 8-10 cm-re kell helyezni)
- ▶ Állókultúrák fenntartó trágyázására 1 t/ha mennyiségben, a talaj felszínére szórt szerves hulladékkal együtt 15-25 cm mélyen a talajba dolgozva

#### A FLORASCA KOMPOSZTÁLT SZÜRKEMARHA TRÁGYA ELŐNYEI:

- ▶ Természetes módon pótolja a TÁPANYAGOT
- ▶ Aktivizálja a TALAJÉLETET
- ▶ Lazítja a TALAJ SZERKEZETÉT
- ▶ Biztosítja a KÖRNYEZETKÍMÉLŐ hosszú TÁPANYAGELLÁTÁST
- ▶ SZERVES TRÁGYA

#### FELHASZNÁLHATÓ:

- ▶ szántóföldi növénytermesztésben 2-3 t/ha (2-3 kg/m<sup>2</sup>) mennyiségben vetés előtt a talajba bedolgozva
- ▶ zöldség és dísnövénytermesztésben 2-5 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben vetés előtt a talajba bedolgozva
- ▶ szőlő és gyümölcsfélék telepítésekor 2-5 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva
- ▶ díszcserje telepítésekor 1-3 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve
- ▶ pázsitok és gyepek telepítésekor 1,0-1,5 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben a talajba bedolgozva



KISZERELÉS 20 és 50 liter

# Vegasca Földkeverékeink



## Vegasca BIO Földkeverékeink magvetéshez és palánta neveléshez

Tudta-e Ön, hogy a Vegasca földkeverékekkel 25-30 %-kal magasabb termésátlag érhető el!

Több, mint fél évszázados tapasztalattal, a kertészeti szakkönyvek ajánlásával kínáljuk az egész EURÓPÁBAN egyedülálló minőségű a Fertő-Hanság Nemzeti Parkból származó „VEGASCA földkeverékünket” a zöldségfélék optimális termesztő közegét. A Vegasca földkeverékekben termesztett növények termésátlaga mintegy 25-30 %-kal magasabb, mint az átlagos minőségű termőföldben termesztett növényeké. Az eredményeket tudományos kísérletek igazolják. A Vegasca földkeverék használatával a zöldségnövények egyedi terméseinek tömege növekszik, a minőség javul. Fizikai és fontosabb kémiai jellemzők igazolják, hogy a földkeverék kémhatása (pH 6,00-7,50) minden hazánkban termesztett zöldségfaj számára kedvező. Sikeresen nevelhetünk benne tápkockás, sima, tűzdelte és tűzdeletlen palántát. Eredményesen használhatjuk a zöldségfélék hajtásában, talajhelyettesítőként és az izolált termesztésben egyaránt. Az izolált termesztésben konténeres, tömlős, paplanos, stb. elhelyezésmódoknál egyaránt sikeres. Gyengébb minőségű talajok javítására a hajtásban és a szabadföldi termesztésben szintén kiváló.

**KISZERELÉSEK**  
Magvető földkeverék 3 liter  
Palántanevelő földkeverék 20 és 50 liter

**ÖSSZETÉTEL:** TÖZEG, SZÜRKEMARHA KOMPOSZT, ADALÉKANYAGOK SAJÁT RECEPTÚRA ALAPJÁN

## BIO Vegasca Zöldségföld búzafű termesztés számára

A BÚZAFŰ BIO földkeverék egyesíti magában Fertő-Hanság Nemzeti Parkból származó gondosan válogatott tőzeg és az évek alatt komposztálódott szarvasmarhatrágya jótékony hatását. Speciálisan: a tönkölybúza félék számára optimálisan használható minőségi földkeverék. Az ebbe ültetett növények erőteljesen fejlődnek.

**ÖSSZETÉTEL:** TÖZEG, SZÜRKEMARHA KOMPOSZT, ADALÉKANYAGOK SAJÁT RECEPTÚRA ALAPJÁN



**KISZERELÉS** 3 liter

## Vegasca BIO Zöldségföld pázsit keverékek



**KISZERELÉS** 50 liter

A BIO PÁZSIT földkeverék egyesíti magában Fertő-Hanság Nemzeti Parkból származó gondosan válogatott tőzeg és az évek alatt komposztálódott szarvasmarhatrágya jótékony hatását. **Speciálisan:** a fű keverékek számára optimálisan használható minőségi földkeverék. Az ebbe ültetett növények erőteljesen fejlődnek.

AJÁNLOTT A KÖVETKEZŐ FŰKEVERÉKEKHEZ (teljesség igénye nélkül):

**SPORT** (Jó állóképességű, taposás tűrő fűmagkeverék. Angol perje: 25%, vörös csenkesz: 45%, felemás levelű csenkesz: 30%)

**GOLF** (A legjobb pázsitfűvek egyike. Rétiperje 50%, tarackostippan 50%)

**ÁRNYÉK TŰRŐ FŰKEVERÉK** (Közeli épületek és fák árnyékába. Vöröscsenkesz: 70%, felemás levelű csenkesz: 30%)

**PARK FŰMAGKEVERÉK** (Nagyobb felületű területek gyepesítésére alkalmas. Összetétele: angolperje 35 %, cérnatippan 5 %, rétipperje 15 %, réticsenkesz 20 %, vöröscsenkesz 25 %)

**PÁZSIT FŰKEVERÉK** (mutató, zöld gyepfelületet ad, talaj iránt kevésbé érzékeny. Összetétele: angolperje: 25%, vörös csenkesz: 40 %, cérnatippan: 5 %, felemás levelű csenkesz: 30%)

**NAPFÉNY PÁZSIT** (Közeli épületek és fák árnyékába. Vöröscsenkesz: 40%, nádképv csenkesz: 20%, angolperje 20 %, juhcsenkesz 20 %)

**ÖSSZETÉTEL:** TÖZEG, SZÜRKEMARHA KOMPOSZT, ADALÉKANYAGOK SAJÁT RECEPTÚRA ALAPJÁN



# Speciális földkeverékeink

Tudta-e Ön, hogy speciális földjeink mind-egyike egyedülállóan BIO minősítésűek!

A Florasca speciális földkeverékeink egyesítik magukban a gondosan osztályozott Fertő-Hanság Nemzeti Parkból származó tőzeg és az évek alatt komposztálódott szarvasmarhatrágya jótékony hatását. Speciálisan használható minőségi földkeverékek. Az ebbe ültetett növények erőteljesen fejlődnek, dús virágzatot nevelnek.

## BIO Fűszer- és gyógynövényföld



KISZERELÉS 3 liter

Ősi kultúrákban óriási kincsnek őrizték és használták a gyógynövényeket. A fűszer növények pedig mindamellett, hogy ételünket csodálatossá varázsolják, jó közérzetet és örömet okoznak. Becsüljük hát meg eme fantasztikus növényeket és tápláljuk őket Bio-Hungarikum virágfölddel!

FELHASZNÁLHATÓ: FŰSZER - ÉS GYÓGYNÖVÉNYEK TERMESZTŐ KÖZEGEKÉNT PL.:

Bazsalikom - *Ocimum basilicum*  
Citromfű - *Melissa officinalis*  
Hibiscus - *Hibiscus rosa sinensis*  
Körömvirág - *Calendula officinalis*  
Lestyán - *Levisticum officinale*

Levendula - *Lavandula angustifolia*  
Medvehagyma - *Allium ursinum*  
Orbánfű - *Hypericum perforatum*  
Oregánó - *Origanum vulgare*  
Rozmaring - *Rosmarinus officinalis*

## BIO Citrusföld

FELHASZNÁLHATÓ CITRUSFÉLÉK TERMESZTŐ KÖZEGEKÉNT PL.:

Kalamondin fajtákhoz  
Fortunella nemzetség fajtáihoz  
Citrus fajtákhoz pl.:  
Citrus sinensis - narancs  
Citrus reticulata - mandarin  
Citrus limon - citrom

Varázsolja otthonát narancsvirág illatúvá! Hazánkban fellehetően Mátyás korában láttak először citromot, amely Itáliából érkezett udvarába. A világhírű versailles-i kert mintájára a főúri villák télikertjei is citrom- és narancsvirágoktól illatoztak!



KISZERELÉS 20 liter

## BIO Kaktuszföld

FELHASZNÁLHATÓ: KAKTUSZFÉLÉK ÉS MÁS POZSGÁS NÖVÉNYEK TERMESZTŐ KÖZEGEKÉNT PL.:

Aloe  
Cephalocereus senilis  
Cereus hildmannianus  
Echinocactus grusonii  
Echinopsis chamaecereus  
Ferocactus letisoinus  
Mamillaria sempervivi

Matucana madisoniorum  
Melocactus glaucescens  
Obregonia denegri  
Opuntia  
Pediocactus peeblesianus  
Rebutia marsoneri

A kaktuszfélék a növénygyűjtők kedvencei. Különleges alakzatuk, sokféleségük méltán kiemeli ezt a rendkívüli növénycsaládot. Nagyon könnyen gondozható, a kis méretű lakásokat is megszintesi. A Florasca kaktuszföld speciális receptúra szerint készül, optimális termesztő közeget biztosít!



KISZERELÉS 3 liter



# Speciális földkeverékeink

## BIO Leander- és pálmaföld



KISZERELÉS 20 liter

FELHASZNÁLHATÓ LEANDER - ÉS PÁLMA FÉLÉK OPTIMÁLIS TERMESZTŐ KÖZEGEKÉNT:

- Nerium oleander 'Soeur Agnes'
- Nerium oleander 'Italia'
- Nerium oleander 'Magaly'
- Nerium oleander 'Alassio'
- Nerium oleander 'Barcelona'
- Nerium oleander 'Claudia'
- Caryota mitis - halfarokpálma
- Chamaedorea costaricana - kosztarikai hegyipálma
- Cycas revoluta - Japán cikász
- Jubaea chilensis - Chilei mézspálma
- Licuala grandis - Óriás bokorpálma
- Livistona chinensis - Kinai legyezőpálma
- Phoenix canariensis - Kanári-főnixpálma
- Rhapis humilis - Törpe botpálma
- Trachycarpus fortunei - Kínai kenderpálma
- Washingtonia filifera - Fonalas washington pálma

A Mediterrán származású színpompás virághalom mára számos kollekcióval rendelkezik. Teraszok, kertek egyik kedvelt virága. Gondozzuk lúgos kémhatású Hungarikum virágfölddel!

## BIO Egynyári- és balkonföld

FELHASZNÁLHATÓ AZ EGYNYÁRI ÉS BALKON NÖVÉNYEK OPTIMÁLIS TERMESZTŐ KÖZEGEKÉNT PL.:

- |  |  |
|--|--|
| Antirrhinum majus maximum - Kerti oroszlánszáj | Lobelia erinus - Kerti lobélia                     |
| Begonia semperflorens - Mindignyló begónia     | Mimulus,royal velvet, - Bohócvirág                 |
| Calendula officinalis - Körömvirág             | Portulaca grandiflora - Porcsinrózsa               |
| Celosia argentea Kokastaraj                    | Salvia splendens - szalvia, paprikavirág, tűzvirág |
| Gazánia rigens gazoo - Záporvirág              | Senecio cineraria - hamvaska,ezüstlevél            |

Kertünk, balkonunk igazi színfoltjait az egynyári növények adják. A mediterrán és trópusi növények kiültetését csak a Fagyos Szentek után javasoljuk! Ha gyökerei megfáznak, a palánták legyengülnek és betegsége hajlamosak lesznek. Mivel életük tavasztól őszig tart, becsüljük meg őket, biztosítsunk számukra elegendő tápanyagot Florasca BIO Egynyári és Balkonfölddel!



KISZERELÉS 20 és 50 liter

## BIO Rhododendronföld

FELHASZNÁLHATÓ RHODODENDRON- ÉS AZÁLEA FÉLÉK OPTIMÁLIS TERMESZTŐ KÖZEGEKÉNT PL.:

- Rhododendron catawbiense - Ketaba-havasszépe
- Rhododendron ponticum - Pontusi havasszépe
- Rhododendron kaempferi - Kämpfer-havasszépe
- Rhododendron japonica - Japán havasszépe
- Rhododendron mucronatum - Hófehér havasszépe
- Rhododendron 'Nova Zembla'
- Rhododendron 'Wilgen's Ruby'

A legcsodálatosabb örökzöldek egyike a Havasszépe! Szülőhazája Dél Amerika, de nagyon hamar hazánkban is kedvelt növény lett, hiszen rendkívül jól viseli a téli hideget. Kifejezetten savanyú talajt kedveli, ezért meghálálja a Fertő-Hanság Nemzeti Parkból származó Hungarikum virágföldünket!



KISZERELÉS 20 liter



# Speciális földkeverékeink



## BIO Muskátli virágföld

FELHASZNÁLHATÓ A MUSKÁTLI FÉLÉK OPTIMÁLIS TERMESZTŐ KÖZEGEKÉNT

- Pelargonium Zonale és fajtái – (álló muskátli)
- Pelargonium domesticum és fajtái (nagy virágú muskátli)
- Pelargonium x peltatum és fajtái (futó muskátli)

Hazánkban legnagyobb jelentősége a kerti és futó muskátlinak van, de számos más faja is közkedvelt. Igényeit könnyen kielégíthetjük a kifejezetten a muskátli számára összeállított BIO virágföldünkkel.

KISZERELÉS 20 liter

## BIO Tóföld

FELHASZNÁLHATÓ A TAVI NÖVÉNYEK OPTIMÁLIS TERMESZTŐ KÖZEGEKÉNT PL:

- Alisma plantago aquatica - Vizi hídör
- Butomus umbellatus - Virágkaca
- Calla palustris - Sárkánygyökér
- Caltha palustris - Mocsári gólyahír
- Carex gigantea - Óriás sás
- Carex nigra - Fekete sás
- Eichornia crassipes - Vízi jácint
- Glyceria maxima - Vizi harmatkása
- Hemerocallis - Sásliliom
- Hippuris vulgaris - Vízi lófark
- Iris versicolor - Nőszirm
- Irisz pseudocorus - Mocsári nőszirm
- Juncus effusus - Békaszittyó
- Lemna minor - Apró békalencse

- Lysmachia nummularia - Kúszó lizinka
- Myosotis palustris - Mocsári nefelejcs
- Nuphar luteum - Vízitök
- Pistia stratiotes - Vizisálata kagylóvirág
- Pontederia cordata - Sellővirág
- Scirpus lacustris "albescens" - Ecstkaca hosszcsíkos
- Typha latifolia - Széleslevelű gyékény
- Veronica beccabunga - Deréce veronika



KISZERELÉS 20 és 50 liter

A víz különleges hatású eleme lehet minden kertnek. Egy fárasztó nap után nyugtató hatással lehet a szépen gondozott kerti tó. A tavi növények gyorsan nőnek, hatalmas és színes leveleikkel vonzzák a tekintetet. Gondoskodásunkat meghálálják. Biztosítsa növényei tápanyag szükségletét BIO tóföldünkkel, ami a tó más élővilágára is biztonságos!

## BIO Általános virágföld

A Florasca Általános BIO virágföld egyesíti magában a gondosan osztályozott Fertő-Hanság Nemzeti Parkból származó tőzeg és az évek alatt komposztálódott szarvasmarhatrágya jótékony hatását. Univerzálisan használható minőségi földkeverék. Az ebbe ültetett növények erőteljesen fejlődnek, dús virágzatot nevelnek.

UNIVERZÁLISAN FELHASZNÁLHATÓ FÖLDKEVERÉK KÜLÖNÖSEN A SEMLEGES PH-T IGÉNYLŐ NÖVÉNYEK SZÁMÁRA.



KISZERELÉS 3, 20 és 50 liter



KISZERELÉS 50 liter

## BIO Örkzöld földkeverék

A zord téli időjárás színteltjai az örkzöldek. A borongós késő őszi, téli napokat is képesek szebbé varázsolni, a kedvüket jobbá tenni eme csodálatos növények. Nagy forma és színgazdagsággal rendelkeznek, mely kiemelkedő esztétikai értékkel is párosul. A savanyú pH-t kedvelik, ezért gondozásukhoz használja a Fertő-Hanság Nemzeti Parkból származó Hungarikum örkzöld földünket!

FELHASZNÁLHATÓ: FENYŐ- ÉS ÖRKZÖLD FÉLÉK  
OPTIMÁLIS TERMESZTŐ KÖZEGEKÉNT PL.:

- Abies fajták
- Araucaria excelsa
- Cedrus fajták
- Chamaecyparis fajták
- Cotoneaster fajták
- Cupressus fajták
- Juniperus fajták
- Larix fajták
- Lonicera fajták
- Picea fajták
- Pinus fajták
- Prunus fajták
- Taxus fajták
- Thuja fajták
- Viburnum fajták

## Florasca tápoldat

ÚJBÓL!

Ápolja növényeit kiváló minőségű Florasca tápoldattal!  
Az optimális NPK tartalom mellett + mikroelemmel biztosítsa növényei számára az erőteljes fejlődést!

KISZERELÉS 0,5 és 1 liter







## Elérhetőségeink

---

<b>Cím</b>	9354 Osló, Tőzegüzem
<b>Telefon</b>	96/690-030
<b>Tel./Fax</b>	96/250-331
<b>Mobil</b>	Értékesítés: +36 30 937 2329 Logisztika: +36 30 969 4901
<b>E-mail</b>	marketing@florasca.hu florasca@florasca.hu

