

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/6487-2/2016
OLDALAK SZÁMA: 8
MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: AGRO CS litván tőzeg alapú földkeverékek forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az **AGRO CS HUNGARY Kft. (3100 Salgótarján, Rákóczi út 38. fsz. 1.) ügyfél**, az **AGRO CS litván tőzeg alapú földkeverékek** 04.2/4389-2/2011 MgSzH számú határozattal kiadott és 04.2/472-1/2016 NÉBIH számú határozatával módosított forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság az **AGRO CS litván tőzeg alapú földkeverékek** 04.2/4389-2/2011 MgSzH számú határozattal kiadott és 04.2/472-1/2016 NÉBIH számú határozatával módosított forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

Az engedélyokirat 4. pontja az alábbiak szerint módosul:

„4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: litván tőzeg, fakéreg őrlemény, fenyőkéreg, bentonit, agyag, duzzasztott agyagkavics, perlit, homok különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek

AGRO Általános virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,8
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Szobanövény virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,8
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Földkeverék magvetéshez és szaporításhoz

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Muskátlí és balkonnövény virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Pálma és levéldísznövény virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Szurfin virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Azálea és rhododendron virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,6
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Citrus virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Rózsa virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Örökzöld és díszcserje virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,8
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Kaktusz és szukkulens virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	10,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Orchidea virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Földkeverék dugványozáshoz

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Virágföld egynyári virágokhoz és sírokra

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Mocsári és vízinvény virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	10,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Gyep – pázsit föld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Gyógy- és fűszernövény virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	35,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	10,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Bonszaj virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	10,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Tetőkerti földkeverék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	85,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,004
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Balti tőzeg - fehér

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	90,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,0 ± 0,5

AGRO Balti tőzeg - barna

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	90,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,0 ± 0,5

AGRO Balti tőzeg - fekete

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	90,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,5 ± 0,5

AGRO Kerti komposzt

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1

FLORIA Muskátli virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

FLORIA Pálma és levéldísznövény virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

FLORIA Virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

FLORIA Virágföld öntözőrendszerű balkonládákba

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

FLORIA Örökzöld és díszcserje virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

FLORIA Orchidea virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

NATURA Kertészeti virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	45,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

Profesional Termelői földkeverék RS I.

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

Profesional Termelői földkeverék RS II.

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

Valamennyi termesztő közegre vonatkozó előírások

küllem: sötétbarna színű, földszagú, morzsalékos anyag		
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
összes vízben oldható sótartalom (m/m%) sz.a.	legfeljebb	2,0
szemcse méret összetétel		
20 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	30,0
Cd tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0
Co tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0
Cr tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0
Cu tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0
Hg tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0
Ni tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0
Pb tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0”

Az AGRO litván tőzeg alapú földkeverékek módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 25.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságtól a határozatot hozó Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal elleni kereset indításával. A keresetlevelet a felülvizsgálni kért határozat közzétételétől számított harminc napon belül, az engedélyező hatóságnál, 3 példányban kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2016. október 12.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2960

E-mail: nti@nebih.gov.hu

www.nebih.gov.hu

Alapokirat száma: 04.2/4389-2/2011 MgSzH

Módosító határozat száma: 04.2/472-1/2016 NÉBIH

**AZ AGRO LITVÁN TÖZEG ALAPÚ FÖLDKEVERÉKEK MÓDOSÍTÁSOKKAL EGYSÉGES
SZERKEZETBE FOGLALT ENGEDÉLYOKIRATA**

1. A készítmények kereskedelmi neve (referencia neve):

- *AGRO Általános virágföld*
- *AGRO Szobanövény virágföld*
- *AGRO Földkeverék magvetéshez és szaporításhoz*
- *AGRO Muskáтли és balkonnövény virágföld*
- *AGRO Pálma és levéldísznövény virágföld*
- *AGRO Szurfin virágföld*
- *AGRO Azálea és rhododendron virágföld*
- *AGRO Citrus virágföld*
- *AGRO Rózsa virágföld*
- *AGRO Örökzöld és díszcserje virágföld*
- *AGRO Kaktusz és szukkulens virágföld*
- *AGRO Orchidea virágföld*
- *AGRO Földkeverék dugványozáshoz*
- *AGRO Virágföld egynyári virágokhoz és sírokra*
- *AGRO Mocsári és vízinnövény virágföld*
- *AGRO Gyep – pázsit föld*
- *AGRO Gyógy- és fűszernövény virágföld*
- *AGRO Bonszaj virágföld*
- *AGRO Tetőkerti földkeverék*
- *AGRO Balti tőzeg - fehér*
- *AGRO Balti tőzeg - barna*
- *AGRO Balti tőzeg - fekete*
- *AGRO Kerti komposzt*
- *FLORIA Muskáтли virágföld*
- *FLORIA Pálma és levéldísznövény virágföld*
- *FLORIA Virágföld*
- *FLORIA Virágföld öntözőrendszerű balkonládákba*
- *FLORIA Örökzöld és díszcserje virágföld*
- *FLORIA Orchidea virágföld*
- *NATURA Kertészeti virágföld*
- *Profesional Termelői földkeverék RS I.*
- *Profesional Termelői földkeverék RS II.*

Az AGRO Általános virágföld további kereskedelmi megnevezései:

- *Mr. Garden Általános virágföld*
- *Oázis Általános virágföld*
- *OZ Általános virágföld*

Az AGRO Szobanövény virágföld további kereskedelmi megnevezései:

- *Mr. Garden Szobanövény virágföld*
- *OZ Szobanövény virágföld*

Az AGRO Földkeverék magvetéshez és szaporításhoz további kereskedelmi megnevezései:

- *Mr. Garden Földkeverék magvetéshez és szaporításhoz*
- *OZ Földkeverék magvetéshez és szaporításhoz*

Az AGRO Muskátli és balkonnövény virágföld további kereskedelmi megnevezései:

- *Mr. Garden Muskátli és balkonnövény virágföld*
- *Oázis Muskátli és balkonnövény virágföld*
- *OZ Muskátli és balkonnövény virágföld*

Az AGRO Örökzöld és díszcserje virágföld további kereskedelmi megnevezései:

- *Oázis Örökzöld és díszcserje virágföld virágföld*
- *OZ Örökzöld és díszcserje virágföld virágföld*

Az AGRO Orchidea virágföld további kereskedelmi megnevezése:

- *Mr. Garden Orchidea virágföld*

A Balti tőzeg- barna további kereskedelmi megnevezése:

- *Mr. Garden Balti tőzeg- barna*

A Balti tőzeg- fekete további kereskedelmi megnevezése:

- *Mr. Garden Balti tőzeg- fekete*

2. A készítmények típusa:

termesztő közeg - magas szervesanyag tartalmú virágföld és palántaföld

- *AGRO Általános virágföld*
- *AGRO Szobanövény virágföld*
- *AGRO Muskátli és balkonnövény virágföld*
- *AGRO Pálma és levéldísznövény virágföld*
- *AGRO Szurfin virágföld*
- *AGRO Azálea és rhododendron virágföld*
- *AGRO Rózsa virágföld*
- *AGRO Örökzöld és díszcserje virágföld*
- *AGRO Orchidea virágföld*
- *AGRO Virágföld egynyári virágokhoz és sírokra*
- *FLORIA Muskátli virágföld*

- **FLORIA Pálma és levéldísznövény virágföld**
- **FLORIA Virágföld**
- **FLORIA Virágföld öntözőrendszerű balkonládákba**
- **FLORIA Örökzöld és díszcserje virágföld**
- **FLORIA Orchidea virágföld**
- **Profesional Termelői földkeverék RS I.**
- **Profesional Termelői földkeverék RS II.**

termesztő közeg - közepes szervesanyag tartalmú virágföld

- **AGRO Kerti komposzt**

termesztő közeg – termesztő föld

- **AGRO Földkeverék magvetéshez és szaporításhoz**
- **AGRO Citrus virágföld**
- **AGRO Földkeverék dugványozáshoz**
- **AGRO Gyep – pázsit föld**
- **NATURA Kertészeti virágföld**

termesztő közeg – tartó közeg

- **AGRO Kaktusz és szukkulens virágföld**
- **AGRO Mocsári és vízínövény virágföld**
- **AGRO Gyógy- és fűszernövény virágföld**
- **AGRO Bonszaj virágföld**
- **AGRO Tetőkerti földkeverék**

talajjavító anyag:

- **AGRO Balti tőzeg – fehér**
- **AGRO Balti tőzeg – barna**
- **AGRO Balti tőzeg – fekete**

3. Gyártó: AGRO CS Slovakia a.s

984 01 Lučenec, Námestie republiky 5.
Szlovákia
statisztikai számjel: SK 2020081690

AGRO CS a.s
552 03., Říkov čp.265
Csehország
statisztikai számjel: CZ 64829413

JSC „DURPETA”
LT-40334 Kupisko distr. Sepeta, Liepu str. 1.
Litvánia
statisztikai számjel: LT647919219

Engedélyes: AGRO CS HUNGARY Kft.

3100 Salgótarján, Rákóczi út 38.
Statisztikai számjel: 11924968-4619-113-12

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: litván tőzeg, fakéreg őrlemény, fenyőkéreg, bentonit, agyag, duzzasztott agyagkavics, perlit, homok különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek***AGRO Általános virágföld***

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,8
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Szobanövény virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,8
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Földkeverék magvetéshez és szaporításhoz

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Muskátlí és balkonnövény virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Pálma és levéldísznövény virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Szurfin virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Azálea és rhododendron virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,6
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Citrus virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Rózsa virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Örökzöld és díszcserje virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,8
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Kaktusz és szukkulens virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	10,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Orchidea virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Földkeverék dugványozáshoz

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Virágföld egynyári virágokhoz és sírokra

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Mocsári és vízínövény virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	10,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Gyep – pázsit föld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Gyógy- és fűszernövény virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	35,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	10,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Bonszaj virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	10,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

AGRO Tetőkerti földkeverék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	85,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,004
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

AGRO Balti tőzeg - fehér

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	90,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,0 ± 0,5

AGRO Balti tőzeg - barna

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	90,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,0 ± 0,5

AGRO Balti tőzeg - fekete

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	90,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,5 ± 0,5

AGRO Kerti komposzt

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1

FLORIA Muskátli virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

FLORIA Pálma és levéldísznövény virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

FLORIA Virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

FLORIA Virágföld öntözőrendszerű balkonládákba

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

FLORIA Örökzöld és díszcserje virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

FLORIA Orchidea virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

NATURA Kertészeti virágföld

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	45,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,01
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03

Profesional Termelői földkeverék RS I.

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

Profesional Termelői földkeverék RS II.

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,7 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,3

Valamennyi termesztő közegre vonatkozó előírások

küllem: sötétbarna színű, földszagú, morzsalékos anyag		
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
összes vízben oldható sótartalom (m/m%) sz.a.	legfeljebb	2,0
szemcse méret összetétel		
20 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	30,0
Cd tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0
Co tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0
Cr tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0
Cu tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0
Hg tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0
Ni tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0
Pb tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0

5. Felhasználható:

AGRO Általános virágföld: dísznövények és zöldségfélék, örökzöldek, valamint konténeres díszcserjék, díszfák, gyümölcsfák termesztő közegeként.

AGRO Szobanövény virágföld: cserepes dísznövények termesztő közegeként.

AGRO Földkeverék magvetéshez és szaporításhoz: dísznövények és zöldségfélék magvetésének, palántanevelésének, dugványozásának és gyökereztetésének termesztő közegeként.

AGRO Muskátlis és balkonnövény virágföld: muskátli és más balkonnövények termesztő közegeként.

AGRO Pálma és levéldísznövény virágföld: pálmafélék és levéldísznövények, leveles szobai és teraszon tartott dísznövények termesztő közegeként.

AGRO Szurfin virágföld: petúnia és szurfinok termesztő közegeként.

AGRO Azálea és rhododendron virágföld: savanyú talajt igénylő dísznövények termesztő közegeként.

AGRO Citrus virágföld: citrusfélék termesztő közegeként.

AGRO Rózsa virágföld: rózsafélék termesztő közegeként.

AGRO Örökzöld és díszcserje virágföld: konténeres tűlevelű és lomblevelű díszcserjék és díszfák termesztő közegeként.

AGRO Kaktusz és szukkulens virágföld: kaktuszfélék és szukkulensek termesztő közegeként.

AGRO Orchidea virágföld: orchidea-, anthurium- és broméliafélék termesztő közegeként.

AGRO Földkeverék dugványozáshoz: dísznövények dugványozásának és magvetésének termesztő közegeként.

AGRO Virágföld egynyári virágokhoz és sírokra: egynyári és évelő dísznövények termesztő közegeként.

AGRO Mocsári és vízinövény virágföld: vízinövények és mocsári növények termesztő közegeként.

AGRO Gyep pázsit föld: gyeppek telepítésénél a talajfelszínén 10-20 cm vastagságban elterítve.

AGRO Gyógy- és fűszernövény virágföld: gyógy- és fűszernövények termesztő közegeként.

AGRO Bonszaj virágföld: bonszaj növények termesztő közegeként.

AGRO Tetőkerti földkeverék: Gyepfelület létesítésére a tetőkertekben.

AGRO Balti tőzeg – fehér, AGRO Balti tőzeg – barna, AGRO Balti tőzeg - fekete

- szerves anyagban szegény homoktalajok javítására a talajvédelmi tervben meghatározott mennyiségben,
- termesztő közegek alkotórészeként.

AGRO Kerti komposzt: a kert talajának javítására 8 liter/m² mennyiségben kiszórva és 20-25 cm mélységbe bedolgozva.

FLORIA Muskátlis virágföld: balkonokon és teraszokon tartott virágos dísznövények termesztő közegeként.

FLORIA Pálma és levéldísznövény virágföld: pálmafélék és levéldísznövények, leveles szobai és teraszon tartott dísznövények termesztő közegeként.

FLORIA Virágföld: dísznövények termesztő közegeként.

FLORIA Virágföld öntözőrendszerű balkonládákba: muskátlik, balkonnövények és téli kertekben, teraszokon termesztett növények termesztő közegeként.

FLORIA Örökzöld és díszcserje virágföld: konténeres túlevelű és lomblevelű díszcserjék és díszfák termesztő közegeként.

FLORIA Orchidea virágföld: orchidea-, anthurium- és broméliafélék termesztő közegeként.

NATURA Kertészeti virágföld: dísznövények és zöldségfélék, valamint konténeres díszcserjék, díszfák, gyümölcsfák termesztő közegeként.

Profesional Termelői földkeverék RS I: fiatal növények, és sóérzékeny növények termesztő közegeként.

Profesional Termelői földkeverék RS II: tápanyagigényes növények, főleg balkonnövények termesztő közegeként.

6. Veszélyességi besorolás 1272/2008/EK rendelet alapján

6.1. GHS piktogram -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles *

*címkén nem feltüntetendő adat

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha használata kötelező
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: A kiürült és kitisztított csomagolóeszköz települési hulladékként kezelhető

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

7. Környezetvédelmi előírások:

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében tilos a készítményt az álló- és folyóvizek partjától számított 50 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 1, 2, 3, 5, 10, 15, 20, 35, 40, 45, 50, 60, 70, 75, 80, 150, 180, 200, 250, 300 literes polietilén zsák, 3000, 4000, 4500, 6000 literes bála, ömlesztve

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9., 10. és 12. pontja, valamint 4. pontjából a pH, szerves anyag és hatóanyag tartalom.

Amennyiben a terméket más márkanévvel vagy kereskedelmi névvel hozzák forgalomba, a címkén a márkanév vagy kereskedelmi név betűméretének legalább 40%-ával kell feltüntetni a referencianévet. Fel kell tüntetni továbbá az engedélyben előírt valamennyi adatot is.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, de fagymentes, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban, ömlesztve fóliatakarással, 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 270300

11. Egyéb előírások:

A készítmények nem tartalmazhatnak csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

12. Az engedély érvényessége: 2021. június 22.

Budapest, 2016. október 12.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.