



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal
Növény-, Talaj és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/6533-2/2011
OLDALAK SZÁMA: 5
MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: *GARRI virágföld család*
forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **GARRI Kereskedelmi és Szolgáltató KFT (1037 Budapest, Csillaghegyi út 13.)** ügyfél által a **GARRI virágföld család** 02.5/11544-2/2010 MgSzH Központ számú határozataival módosított 02.5/967/7/2008 MgSzH Központ számú 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 a **GARRI virágföld család** 02.5/11544-2/2010 MgSzH Központ számú határozataival módosított 02.5/967/7/2008 MgSzH Központ számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 1. pontja az alábbiak szerint módosul:

„1. A készítmények kereskedelmi neve:

- ***GARRI általános virágföld***
- ***GARRI muskátliföld – Aro muskátliföld (METRO Holding Hungary Kereskedelmi KFT forgalmazásában)***
- ***GARRI kaktuszföld***
- ***GARRI virágföld „A”***
- ***GARRI virágföld „B”***
- ***GARRI virágföld „C”***
- ***GARRI Orchideaföld***
- ***GARRI Bioföld***

A TerraCotta KFT forgalmazásában a GARRI márkanévet a Hortulanus és Sandis márkánév helyettesíti.”

II. Az engedélyokirat 6. pontja az alábbiak szerint módosul:

„6. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: zalai tőzeg, Garri natúr tőzeg, Garri darált fekete tőzeg, Garri marhatrágya, fenyőkéreg apríték, folyami homok különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek***GARRI általános virágföld***

küllem: sötétbarna színű, szagtalan, rostos szerkezetű anyag		
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,7
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	45,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,8 ± 0,5

GARRI muskátliföld

küllem: sötétbarna színű, szagtalan, rostos szerkezetű anyag		
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,7
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	55,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,4 ± 0,5

GARRI kaktuszföld

küllem: sötétbarna színű, szagtalan, rostos szerkezetű anyag		
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,7
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	75,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	12,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,3 ± 0,5

GARRI virágföld „A”

küllem: sötétbarnás-fekete színű, földszagú, aprómorzsás anyag		
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,9
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	55,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	45,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,2 ± 0,5

GARRI virágföld „B”

küllem: sötétbarnás-fekete színű, földszagú, aprómorzsás anyag		
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	55,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	45,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,3 ± 0,5

GARRI virágföld „C”

küllem: sötétbarnás-fekete színű, földszagú, aprómorzsás anyag		
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	40,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,6 ± 0,5

GARRI Orchideaföld

küllem: barna színű, szagtalan, lemezes szerkezetű anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,4
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	60,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	85,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,9 ± 0,5

GARRI Bioföld

küllem: sötétbarna színű, földszagú, rostos szerkezetű anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

összes vízben oldható só tartalom	legfeljebb	2,0
szemcseméret összetétel		
20 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
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
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	15,0
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"

III. Az engedélyokirat 7. pontja az alábbiak szerint módosul:**„7. Felhasználható:**

GARRI általános virágföld: a savanyú talajt igénylő növények kivételével dísnövények termesztő közegeként.

GARRI muskátliföld: muskátli termesztő közegeként.

GARRI kaktuszföld: kaktuszok termesztő közegeként.

GARRI virágföld „A”: fenyők, örökzöldek, rhododendron, azálea, hortenzia, szurfinia, petúnia fajok és fajták termesztő közegeként.

GARRI virágföld „B”: terasz és balkon növények, egynyári dísnövények, rózsafélék, tó és vízinövények, bonsai növények, cserepes virágos és levéldísnövények, fűszernövények, hagymás dísnövények termesztő közegeként.

GARRI virágföld „C”: pálmafélék, cserepes levéldísnövények, citrusfélék, mediterrán dísnövények és gyepk termesztő közegeként

GARRI Orchideaföld: orchideafélék termesztő közegeként.

GARRI Bioföld: zöldségfélék, dísnövények és faiskolák szaporító és termesztő közegeként.”

A GARRI virágföld család módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 111.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Bíróságtól a határozatot hozó engedélyező hatóság elleni kereset indításával. A keresetlevelet (3 példányban) az engedélyező hatóságnál a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2011. október 11.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal
Növény-, Talaj és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

Alapokirat száma: 02.5/967/7/2008 MgSzHK
Módosító határozat: 02.5/11544-2/2010 MgSzHK

A GARRI VIRÁGFÖLD CSALÁD MÓDOSÍTÁSOKKAL EGYSÉGES SZERKEZETBE FOGLALT ENGEDÉLYOKIRATA

1. A készítmények kereskedelmi neve:

- *GARRI általános virágföld*
- *GARRI muskátliföld – Aro muskátliföld (METRO Holding Hungary Kereskedelmi KFT forgalmazásában)*
- *GARRI kaktuszföld*
- *GARRI virágföld „A”*
- *GARRI virágföld „B”*
- *GARRI virágföld „C”*
- *GARRI Orchideaföld*
- *GARRI Bioföld*

A TerraCotta KFT forgalmazásában a GARRI márkanévet a Hortulanus és Sandis márkánév helyettesíti.

2. A készítmények típusa: termesztő közeg

3. Gyártó: Garri Kereskedelmi és Szolgáltató KFT
1037 Budapest, Csillaghegyi út 13.
statisztikai számjel: 10816428-5111-113-01

4. Engedélyes (engedély tulajdonosa): Garri Kereskedelmi és Szolgáltató KFT
1037 Budapest, Csillaghegyi út 13.
statisztikai számjel: 10816428-5111-113-01

5. Kérelmező: Garri Kereskedelmi és Szolgáltató KFT
1037 Budapest, Csillaghegyi út 13.
statisztikai számjel: 10816428-5111-113-01

6. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: zalai tőzeg, Garri natúr tőzeg, Garri darált fekete tőzeg, Garri marhatrágya, fenyőkéreg apríték, folyami homok különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek***GARRI általános virágföld***

küllem: sötétbarna színű, szagtalan, rostos szerkezetű anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,7
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	45,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,8 ± 0,5

GARRI muskátliföld

küllem: sötétbarna színű, szagtalan, rostos szerkezetű anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,7
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	55,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,4 ± 0,5

GARRI kaktuszföld

küllem: sötétbarna színű, szagtalan, rostos szerkezetű anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,7
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	75,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	12,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,3 ± 0,5

GARRI virágföld „A”

küllem: sötétbarnás-fekete színű, földszagú, aprómorzás anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,9
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	55,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	45,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,2 ± 0,5

GARRI virágföld „B”

küllem: sötétbarnás-fekete színű, földszagú, aprómorzás anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	55,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	45,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,3 ± 0,5

GARRI virágföld „C”

küllem: sötétbarnás-fekete színű, földszagú, aprómorzás anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	40,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,6 ± 0,5

GARRI Orchideaföld

küllem: barna színű, szagtalan, lemezes szerkezetű anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,4
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	60,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	85,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,9 ± 0,5

GARRI Bioföld

küllem: sötétbarna színű, földszagú, rostos szerkezetű anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5

A terméksalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

összes vízben oldható sótartalom	legfeljebb	2,0
szemcseméret összetétel		
20 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
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
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	15,0
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”

7. Felhasználható:

GARRI általános virágföld: a savanyú talajt igénylő növények kivételével dísznövények termesztő közegeként.

GARRI muskátliföld: muskátli termesztő közegeként.

GARRI kaktuszföld: kaktuszok termesztő közegeként.

GARRI virágföld „A”: fenyők, örökzöldek, rhododendron, azálea, hortenzia, szurfinia, petúnia fajok és fajták termesztő közegeként.

GARRI virágföld „B”: terasz és balkon növények, egynyári dísznövények, rózsafélék, tó és vízinnövények, bonsai növények, cserepes virágos és levéldísznövények, fűszernövények, hagymás dísznövények termesztő közegeként.

GARRI virágföld „C”: pálmafélék, cserepes levéldísznövények, citrusfélék, mediterrán dísznövények és gyepek termesztő közegeként

GARRI Orchideaföld: orchideafélék termesztő közegeként.

GARRI Bioföld: zöldségfélék, dísznövények és faiskolák szaporító és termesztő közegeként.

8. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

8.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel: nem jelölésköteles

8.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

8.3. A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

S 2	Gyermekek kezébe nem kerülhet.
S 13	Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.
S 36/37	Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni.

8.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

8.5. Munkaegészségügyi előírások:

A készítménnyel végzett munka során figyelembe kell venni a mindenkor érvényes munkaegészségügyi előírásokat. Szembe, szájba, sérült bőrfelületre jutását kerülni kell. Munka közben többszöri kézmosás, a munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

8.6. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

Védőruha, védőkesztyű.

8.7. Elsősegély nyújtási eljárás:

Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

9. 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.

10. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: mérsékelt tűzveszélyes, „D” tűzveszélyességi osztály

11. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

11.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 2,5-5-10-15-20-25-40-50-70 literes polietilén zsák

11.2. Csomagolóeszközön illetve kísérődokmánynon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedélyokirat 1.,2., 3., 4.,5., 7., 8., 9., 10., 11. 12. és 14. pontja, valamint 6. pontjából a hatóanyag tartalom.

11.3. Tárolási körülmények: eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös, de fagymentes, fedett helyen

11.4. Eltarthatóság ideje: korlátlan ideig

12. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 270300

13. Egyéb előírások:

A készítmény nem tartalmazhat 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.

14. Az engedély érvényessége: 2018. június 30.

Budapest, 2011. október 11.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.