

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/1845-2/2013

OLDALAK SZÁMA: 5

MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: BioLand tőzeg alapú termékcsalád
forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **BioLand Tőzefeldolgozó KFT (8769 Pötréte, Kossuth út 149.) ügyfél**, a **BioLand tőzeg alapú termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása 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 **BioLand tőzeg alapú termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmények kereskedelmi neve: BioLand rostos natúr tőzeg
BioLand „A” virágföld
BioLand „B” virágföld
BioLand „C” virágföld
BioLand „P” palántaföld

2. A készítmények típusa:

BioLand rostos natúr tőzeg:

talajjavító anyag

BioLand „A” virágföld, BioLand „B” virágföld, BioLand „C” virágföld, BioLand „P” palántaföld:
termesztő közeg

3. Gyártó: BioLand Tőzefeldolgozó KFT

8769 Pötréte, Kossuth út 149.

Statisztikai számjel: 10401543-1030-123-20

Tőzgebánya: Pölöske II. –tőzeg, lápímész védjegyű bányatelek

8769 Pölöske, 0115/2 hrsz.

Engedélyes: BioLand Tőzefeldolgozó KFT

8769 Pötréte, Kossuth út 149.

Statisztikai számjel: 10401543-1030-123-20

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

BioLand rostos natúr tőzeg: pölöskei tőzeg

BioLand „A” virágföld, BioLand „B” virágföld, BioLand „C” virágföld, BioLand „P” palántaföld:
pölöskei tőzeg, Terra fehér tőzeg, mádi zeolit, mészkőpor, mosott, agyagmentes homok, EK műtrágyák különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek***BioLand rostos natúr tőzeg***

küllem: sötétbarna színű, földszagú, morzsalékos szerkezetű anyag

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	25,0
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

BioLand „A” virágföld

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) 6,7 ± 0,5

BioLand „B” virágföld

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) 7,0 ± 0,5

BioLand „C” virágföld

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) 7,2 ± 0,5

BioLand „P” palántaföld

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) 6,8 ± 0,5

Valamennyi termesztő közegre vonatkozó előírások

küllem: sötétbarna színű, földszagú, morzsalékos szerkezetű anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
összes vízben oldható só tartalom	legfeljebb	2,0
szemcse méret 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

5. Felhasználható:

BioLand rostos natúr tőzeg

- szerves anyagban szegény talajok javítására a talajvédelmi tervben meghatározott mennyiségben,
- termeszto' kozegek alkotórészeként.

BioLand „A” virágföld: enyhén savanyú kémhatású közeget igénylő dísznövények, Achmea, Anthurium, Begonia, Hydrangea, Nephrolepis és más páfrányok, Peperonia, Primula, Saintpaulia, Sinningia fajok és fajták termeszto' kozegeként, önállóan vagy talajjal legfeljebb 1:4 arányban keverve.

BioLand „B” virágföld: cserepes leveles és virágos dísznövények általános termeszto' kozegeként.

BioLand „C” virágföld: muskátlifélék, balkonládás növények és cserepes dísznövények általános termeszto' kozegeként.

BioLand „P” palántaföld: paprika, paradicsom, tojásgyümölcs, zeller továbbá egynyári palánták és muskátlik palántaneveléséhez termeszto' kozegeként.

6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel: nem jelölésköteles

6.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

6.3. 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.

6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.5. Munkaegészségügyi előírások:

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

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

Védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű.

6.7. Elsősegély nyújtási eljárás:

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 tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 5-10-20-50-80 literes polietilén zsák, 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 hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös, fedett helyen, ömlesztve fóliatakarással

9.4. Eltarthatóság ideje: korlátlan ideig

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: 2023. szeptember 26.

Az engedélyezési eljárás díja 260.000.- 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 közlésétől 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, 2013. szeptember 26.

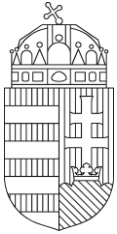
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

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

**BIOLAND TŐZEG ALAPÚ TERMÉKCSALÁD FORGALOMBA HOZATALI ÉS
FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRATA**

1. A készítmények kereskedelmi neve: *BioLand rostos natúr tőzeg*

BioLand „A” virágföld

BioLand „B” virágföld

BioLand „C” virágföld

BioLand „P” palántaföld

2. A készítmények típusa:

BioLand rostos natúr tőzeg:

talajjavító anyag

BioLand „A” virágföld, BioLand „B” virágföld, BioLand „C” virágföld, BioLand „P” palántaföld:

termesztő közeg

3. Gyártó: **BioLand Tőzefeldolgozó KFT**

8769 Pötréte, Kossuth út 149.

Statisztikai számjel: 10401543-1030-123-20

Tőzgebánya: **Pölöske II. –tőzeg, lápímész védjegyű bányatelek**

8769 Pölöske, 0115/2 hrsz.

Engedélyes: **BioLand Tőzefeldolgozó KFT**

8769 Pötréte, Kossuth út 149.

Statisztikai számjel: 10401543-1030-123-20

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

BioLand rostos natúr tőzeg: pölöskei tőzeg

BioLand „A” virágföld, BioLand „B” virágföld, BioLand „C” virágföld, BioLand „P” palántaföld:

pölöskei tőzeg, Terra fehér tőzeg, mádi zeolit, mészkőpor, mosott, agyagmentes homok, EK műtrágyák különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek

BioLand rostos natúr tőzeg

küllem: sötétbarna színű, földszagú, morzsalékos szerkezetű anyag

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $7,5 \pm 0,5$

térfogattömeg (kg/dm^3) legfeljebb 0,8

szárazanyag tartalom (m/m%) legalább 45,0

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	70,0
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	25,0
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

BioLand „A” virágföld

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,7 \pm 0,5$

BioLand „B” virágföld

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $7,0 \pm 0,5$

BioLand „C” virágföld

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $7,2 \pm 0,5$

BioLand „P” palántaföld

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) $6,8 \pm 0,5$

Valamennyi termesztő közegre vonatkozó előírások

küllem: sötétbarna színű, földszagú, morzsalékos szerkezetű anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
összes vízben oldható sótartalom	legfeljebb	2,0
szemcse méret 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

5. Felhasználható:**BioLand rostos natúr tőzeg**

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

BioLand „A” virágföld: enyhén savanyú kémhatású közeget igénylő dísznövények, Achmea, Anthurium, Begonia, Hydrangea, Nephrolepis és más páfrányok, Peperonia, Primula, Saintpaulia, Sinningia fajok és fajták termesztő közegeként, önállóan vagy talajjal legfeljebb 1:4 arányban keverve.

BioLand „B” virágföld: cserepes leveles és virágos dísznövények általános termesztő közegeként.

BioLand „C” virágföld: muskátlifélék, balkonládás növények és cserepes dísznövények általános termesztő közegeként.

BioLand „P” palántaföld: paprika, paradicsom, tojásgyümölcs, zeller továbbá egynyári palánták és muskátlik palántaneveléséhez termesztő közegeként.

6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel: nem jelölésköteles

6.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

6.3. 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.

6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.5. Munkaegészségügyi előírások:

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

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

Védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű.

6.7. Elsősegély nyújtási eljárás:

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 tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltősúlyok: 5-10-20-50-80 literes polietilén zsák, 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 hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös, fedett helyen, ömlesztve fóliatakarással

9.4. Eltarthatóság ideje: korlátlan ideig

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: 2023. szeptember 26.

Budapest, 2013. szeptember 26.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.