



ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/1338-1/2016

OLDALAK SZÁMA: 4

**MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási
engedélyokirat**

TÁRGY: Nyírkomposzt forgalomba hozatali
és felhasználási engedélyének módosítása

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az **Nyírségvíz Zrt. (4401 Nyíregyháza, Tó u. 5.)** ügyfélnek a **Nyírkomposzt** 02.5/556/3/2008 MgSzH Központ számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **Nyírkomposzt** 02.5/556/3/2008 MgSzH Központ számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 3. pontja az alábbiak szerint módosul:

„3. Gyártó: Nyírségvíz Zrt.

4400 Nyíregyháza, Tó út 5.

Statisztikai számjel: 11492809-4100-114-15

Gyártás helyszíne: Nyíregyházi Központi komposztáló telep (4400 Nyíregyháza, Csatorna u. 0304/6 hrsz.)”

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

„6. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: a nyíregyházi I. és II. számú szennyvíztelepről beszállított víztelenített szennyvíziszap (40 m/m%), szalma (25 m/m%), mádi bentonit (5 m/m%), tarcali riolit (30 m/m%)

Előírt minőségi feltételek

küllem: fekete színű, földszagú, fehér szemcséket tartalmazó morzsalékos anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,9
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
összes vízben oldható sótartalom	legfeljebb	4,0
szemcseméret összetétel		
25 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,2
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0
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	300,0
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
összes PAH tartalom (19 vegyület) (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0
ásványiolaj-tartalom (TPH C5-C40) (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0
összes jelző PCB tartalom (mg/kg) sz.a. (PCB-28, 52, 101, 118, 138, 153, 180 összege)	legfeljebb	0,1
összes PCDD/F tartalom (ng/kg sz.a. T.E.Q.)	legfeljebb	5,0''

III. Az engedélyokirat 7. pontja az alábbiak szerint módosul:

„7. Felhasználható

- kertészeti termesztésben
- szabadföldi zöldségtermesztésben 2-4 kg/m² mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba keverve,
- termesztő közeg készítéséhez 10- 20 térfogat %-os arányban a közeghez keverve,
- gyümölcs- és díszfa telepítésekor 3-4 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal keverve,
- gyepek telepítésekor 1,5-2 kg/m² mennyiségben a talajba keverve,
- szántóföldi kultúrákban 5-30 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- csemetekertekben 30-40 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba keverve,
- rekultivációra a talajvédelmi tervben meghatározott mennyiségben.

Nitrátérzékeny területeken évente legfeljebb 170 kg/ha nitrogén hatóanyag használható fel!”

IV. Az engedélyokirat 8. pontja az alábbiak szerint módosul:

„8. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján

8.1. GHS piktogram -

8.2. Figyelmeztetés: -

8.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles *

*címkén nem feltüntetendő adat

8.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermeektől 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/szemvédő használata kötelező
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.

P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P362 + P364	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

8.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

8.6. 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.”

V. Az engedélyokirat 10. pontja alábbiak szerint módosul:

„10. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles”

VI. Az engedélyokirat 11.2. pontja az alábbiak szerint módosul:

„11.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

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

A Nyírkomposzt módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 30.000.- 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, 2016. február 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

Alapokirat száma: 02.5/556/3/2008 MgSzHK

**A NYÍRKOMPOSZT MÓDOSÍTÁSOKKAL EGYSÉGES SZERKEZETBE FOGLALT
ENGEDÉLYOKIRATA**

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Nyírkomposzt*

2. A készítmény típusa: komposzt

3. Gyártó: **Nyírségvíz Zrt.**

4400 Nyíregyháza, Tó út 5.

Statisztikai számjel: 11492809-4100-114-15

Gyártás helyszíne: **Nyíregyházi Központi komposztáló telep** (4400 Nyíregyháza, Csatorna u. 0304/6 hrsz.)

4. Engedélyes: **Nyírségvíz Zrt.**

4400 Nyíregyháza, Tó út 5.

Statisztikai számjel: 11492809-4100-114-15

5. Kérelmező: **Nyírségvíz Zrt.**

4400 Nyíregyháza, Tó út 5.

Statisztikai számjel: 11492809-4100-114-15

6. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: a nyíregyházi I. és II. számú szennyvíztelepről beszállított víztelenített szennyvíziszap (40 m/m%), szalma (25 m/m%), mádi bentonit (5 m/m%), tarcali riolit (30 m/m%)

küllem: fekete színű, földszagú, fehér szemcséket tartalmazó morzsalékos anyag

térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,9
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
összes vízben oldható só tartalom	legfeljebb	4,0
szemcseméret összetétel		
25 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,2
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0
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	300,0
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
összes PAH tartalom (19 vegyület) (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0
ásványiolaj-tartalom (TPH C5-C40) (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0
összes jelző PCB tartalom (mg/kg) sz.a. (PCB-28, 52, 101, 118, 138, 153, 180 összege)	legfeljebb	0,1
összes PCDD/F tartalom (ng/kg sz.a. T.E.Q.)	legfeljebb	5,0

7. Felhasználható

- kertészeti termesztésben
- szabadföldi zöldségtermesztésben 2-4 kg/m² mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba keverve,
- termesző közeg készítéséhez 10- 20 térfogat %-os arányban a közeghez keverve,
- gyümölcs- és díszfa *telepítések*kor 3-4 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal keverve,
- gyepek *telepítések*kor 1,5-2 kg/m² mennyiségben a talajba keverve,
- szántóföldi kultúrákban 5-30 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- csemetekertekben 30-40 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba keverve,
- rekultivációra a talajvédelmi tervben meghatározott mennyiségben.

Nitrátérzékeny területeken évente legfeljebb 170 kg/ha nitrogén hatóanyag használható fel!

8. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján

8.1. GHS piktogram -

8.2. Figyelmeztetés: -

8.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles *

*címkén nem feltüntetendő adat

8.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermeektől 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/szemvédő használata kötelező
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P362 + P364	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

8.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

8.6. 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.

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: nem jelölésköteles.

11. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

11.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 20 kg-os polietilén zsák, ömlesztve

11.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

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

11.3. Tárolási körülmények: száraz, fedett, hűvös, de fagymentes helyen, eredeti, zárt csomagolásban, ömlesztett állapotban fekete fóliával takartan

11.4. Eltarthatóság ideje: eredeti zárt csomagolásban 2 év, ömlesztve 5 év

12. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

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. március 3.

Budapest, 2016. február 26.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.