

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/657-1/2017
OLDALAK SZÁMA: 5
MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: Regionális szennyvíziszap komposzt
forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az **NNK Kft. (4025 Debrecen, Iskola u. 3.) által képviselt Szegedi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. (6728 Szeged, Városgazda sor 1.) ügyfélnek** a **Regionális szennyvíziszap komposzt** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása 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 **Regionális szennyvíziszap komposzt** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: Regionális szennyvíziszap komposzt

2. A készítmény típusa: komposzt

3. Gyártó: Szegedi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft.
6728 Szeged, Városgazda sor 1.
statisztikai számjel: 25595417-3821-572-06

Gyártás helyszíne: Regionális Hulladéklerakó Telep Komposztáló Üzem (6728 Szeged, Sándorfalvi út hrsz.: 01207/86)

Engedélyes: Szegedi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft.
6728 Szeged, Városgazda sor 1.
statisztikai számjel: 25595417-3821-572-06

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

- Szeged és Szeged környéki települések (Algyő, Ásotthalom, Baks, Balástya, Balotaszállás, Bordány, Csengele, Deszk, Dóc, Domaszék, Ferencszállás, Forráskút, Kelebia, Kistelek, Kiszombor, Klárafalva, Kübekháza, Mórahalom, Ópusztaszer, Öttömös, Pusztamérges, Pusztaszér, Röske, Ruzsa, Sándorfalva, Szatymaz, Szeged, Tizzasziget, Tompa, Újszentiván, Üllés, Zákányszék, Zsombó) szennyvíztisztító telepeiről származó víztelenített kommunális szennyvíziszap: 10 tf%
- Szeged és Szeged környéki települések (Algyő, Ásotthalom, Baks, Balástya, Balotaszállás, Bordány, Csengele, Deszk, Dóc, Domaszék, Ferencszállás, Forráskút, Kelebia, Kistelek, Kiszombor, Klárafalva, Kübekháza, Mórahalom, Ópusztaszer, Öttömös, Pusztamérges, Pusztaszér, Röske, Ruzsa, Sándorfalva, Szatymaz, Szeged, Tizzasziget, Tompa, Újszentiván, Üllés, Zákányszék, Zsombó) zöldterületeiről származó lakossági, közterületi, mezőgazdasági, kertészeti, erdészeti zöldhulladék: 90 tf%

A komposzt előállításához felhasznált kommunális szennyvíziszapot és zöldhulladékot az Alsó-Tisza-Vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 11099-14-3/2008., 11099-19-18/2011. számon módosított 11.099-8-10/2007 számú határozatában kiadott, legutóbb a Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya által 11099-8-18/2016 számon módosított egységes környezethasználati engedélyben engedélyezett többi komposztálással hasznosítható hulladéktól elkülönítetten kell tárolni, majd a készítmény előállításához felhasználni.

Előírt minőségi feltételek

| | | |
|--|------------|-----------|
| küllem: sötétbarna-fekete színű, szagtalan, homogén 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) | | 7,6 ± 0,5 |
| összes vízben oldható sótartalom (m/m%) sz.a. | 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 |

5. Felhasználható:

- kertészeti termesztésben
- szabadföldi zöldség- és dísznövénytermesztésben 1-3 kg/m² mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- hajtattott zöldség- és dísznövénytermesztésben 4-5 kg/m² mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- természetközeli közegek készítéséhez 100-200 kg/m³ mennyiségben bekeverve,
- szőlő, díszcserje, díszfa telepítéskor 0,3-0,5 kg/tőke mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva,
- gyümölcs telepítéskor 4-5 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva,
- szántóföldi kultúrákban 8-30 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,

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

6. Veszélyességi besorolás az 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 | Gyermekektől 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. |

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 maradványát, 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: 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.

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

9.4. Eltarthatóság ideje: fekete fóliatakarással 2 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

11. 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.

12. Az engedély érvényessége: 2027. február 17.

Az engedélyezési eljárás díja 150.000.- 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, 2017. február 17.

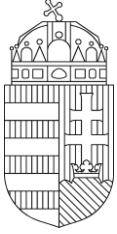
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Szegedi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. (6728 Szeged, Városgazda sor 1.)
2. NNK Kft. (4025 Debrecen, Iskola u. 3.)
3. 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

REGIONÁLIS SZENNYVÍZISZAP KOMPOSZT FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYKIRATA

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Regionális szennyvíziszap komposzt*

2. A készítmény típusa: komposzt

3. Gyártó: Szegedi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft.
6728 Szeged, Városgazda sor 1.
statisztikai számjel: 25595417-3821-572-06

Gyártás helyszíne: Regionális Hulladéklerakó Telep Komposztáló Üzem (6728 Szeged, Sándorfalvi út hrsz.: 01207/86)

Engedélyes: Szegedi Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft.
6728 Szeged, Városgazda sor 1.
statisztikai számjel: 25595417-3821-572-06

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

- Szeged és Szeged környéki települések (Algyő, Ásotthalom, Baks, Balástya, Balotaszállás, Bordány, Csengele, Deszk, Dóc, Domaszék, Ferencszállás, Forráskút, Kelebia, Kistelek, Kiszombor, Klárafalva, Kübekháza, Mórahalom, Ópusztaszer, Öttömös, Pusztamérges, Pusztaszér, Röske, Ruzsa, Sándorfalva, Szatymaz, Szeged, Tiszasziget, Tompa, Újszentiván, Üllés, Zákányszék, Zsombó) szennyvíztisztító telepeiről származó víztelenített kommunális szennyvíziszap: 10 tf%
- Szeged és Szeged környéki települések (Algyő, Ásotthalom, Baks, Balástya, Balotaszállás, Bordány, Csengele, Deszk, Dóc, Domaszék, Ferencszállás, Forráskút, Kelebia, Kistelek, Kiszombor, Klárafalva, Kübekháza, Mórahalom, Ópusztaszer, Öttömös, Pusztamérges, Pusztaszér, Röske, Ruzsa, Sándorfalva, Szatymaz, Szeged, Tiszasziget, Tompa, Újszentiván, Üllés, Zákányszék, Zsombó) zöldterületeiről származó lakossági, közterületi, mezőgazdasági, kertészeti, erdészeti zöldhulladék: 90 tf%

A komposzt előállításához felhasznált kommunális szennyvíziszapot és zöldhulladékot az Alsó-Tisza-Vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség 11099-14-3/2008., 11099-19-18/2011. számon módosított 11.099-8-10/2007 számú határozatában kiadott, legutóbb a Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya által 11099-8-18/2016 számon módosított egységes környezethasználati engedélyben engedélyezett többi komposztálással hasznosítható hulladéktól elkülönítetten kell tárolni, majd a készítmény előállításához felhasználni.

Előírt minőségi feltételek

| | | |
|--|------------|-----------|
| küllem: sötétbarna-fekete színű, szagtalan, homogén 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) | | 7,6 ± 0,5 |
| összes vízben oldható só tartalom (m/m%) sz.a. | 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 |
| ásványolaj-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 |

5. Felhasználható:

- kertészeti termesztésben
- szabadföldi zöldség- és dísznövénytermesztésben 1-3 kg/m² mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- hajtattott zöldség- és dísznövénytermesztésben 4-5 kg/m² mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- természetű közegek készítéséhez 100-200 kg/m³ mennyiségben bekeverve,
- szőlő, díszcserje, díszfa telepítéskor 0,3-0,5 kg/tőke mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva,
- gyümölcs telepítéskor 4-5 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva,
- szántóföldi kultúrákban 8-30 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,

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

6. Veszélyességi besorolás az 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 | Gyermekektől 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. |

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 maradványát, 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: 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.

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

9.4. Eltarthatóság ideje: fekete fóliatakarással 2 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

11. 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.

12. Az engedély érvényessége: 2027. február 17.

Budapest, 2017. február 17.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.