

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Gyulai Közülemi Nonprofit Kft. (5700 Gyula, Szt. László u.16.)** **ügyfélnek a Gyulai komposzt** készítmény 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 **Gyulai komposzt** készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: Gyulai komposzt

2. A készítmény típusa: komposzt

3. Gyártó: Gyulai Közülemi Nonprofit Kft.

5700 Gyula, Szt. László u.16.

statisztikai számjel: 11056218-3600-572-04

Engedélyes: Gyulai Közülemi Nonprofit Kft.

5700 Gyula, Szt. László u.16.

statisztikai számjel: 11056218-3600-572-04

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

- gyulai kommunális szennyvíziszap (20m/m%),
- városi zöldfelületek gondozásából származó és kerti zöldhulladék (80 m/m%)

A Gyulai Közülemi Nonprofit Kft. szolgáltatási területéről begyűjtött, a komposzt előállításához felhasznált alapanyagokat a felhasználás előtt a Békés Megyei Kormányhivatal Békéscsabai Járási Hivatal BE-02/21/44885-012/2018. számú határozatában kiadott és BE-02/21/46071-004/2018. számú határozatával módosított hulladékgazdálkodási engedélyében engedélyezett többi hulladéktól elkülönítetten kell tárolni, majd a készítmény előállításához felhasználni.

Előírt minőségi feltételek

küllem: feketésbarna színű, földszagú, növényi maradványokat 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)		7,88 ± 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	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
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10
<i>Salmonella</i> sp. (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	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 zöldségtermesztésben 1,5-5 kg/m² mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- hajtásos zöldségtermesztésben 5-10 kg/m² mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- zöldség- és dísznövény félék termesztő közeg készítéséhez 10- 20 térfogat %-os arányban keverve,
- szabadföldi dísznövénytermesztésben 3-5 kg/m² mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- dísznövények termesztő közegéhez 50-100 kg/m³ mennyiségben bekeverve,
- szőlő *telepítéskor* 3-4 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva,
- gyümölcs *telepítéskor* 7-8 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva,
- termőszőlő és gyümölcsfélék *fenntartó trágyázására* 1,5-3,0 kg/m²,
- csemetekertekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva, majd *fenntartó trágyázására* 0,5-1, kg/m² mennyiségben,
- díszfa *telepítéskor* 6-7 kg/ültető gödör, díszcserje *telepítéskor* 2-3 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva, majd *fenntartó trágyázására* 1-2 kg/m² mennyiségben,
- erdei fák *telepítéskor* 1,5-3 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva, majd *fenntartó trágyázására* 0,5-1,5- kg/m² mennyiségben,
- gyepek *telepítéskor* 2-3 kg/m² mennyiségben a talajba bedolgozva, *fenntartó trágyázására* 0,5-1 kg/m² mennyiségben,
- szántóföldi kultúrákban 2-3 kg/m² mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- talaj *kondicionálására* 1,5-2,5 kg/m², illetve többször kis adagban, 0,5kg/m² mennyiségben a talajba dolgozva,
- rekultivációhoz 8-10 kg/m² mennyiségben kiszórva és 5-10 cm-es mélységben a fedőréteggel összekeverve.

- humusz- mész- és tápanyaghiányos talajok javítására 5-8 kg/m² mennyiségben a talajba bedolgozva.

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 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: ömlesztve, 10, 30 és 50 literes zsák

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, hűvös, fedett helyen, eredeti, zárt csomagolásban, ömlesztve fóliával takartan

9.4. Eltarthatóság ideje: 5 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: 2030. február 5.

Az engedélyezési eljárás díja 150.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a jelen határozat közlésétől számított harminc napon belül a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz (a továbbiakban: NÉBIH) kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyk.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető, ennek elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs.

INDOKOLÁS

„A Határozat indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2020. február 5.

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.

☎ +36 (1) 309 1000

E-mail: tea.registration@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 6300/252-1/2020. NÉBIH

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Gyulai komposzt*

2. A készítmény típusa: komposzt

3. Gyártó: Gyulai Közüzeti Nonprofit Kft.

5700 Gyula, Szt. László u.16.

statisztikai számjel: 11056218-3600-572-04

Engedélyes: Gyulai Közüzeti Nonprofit Kft.

5700 Gyula, Szt. László u.16.

statisztikai számjel: 11056218-3600-572-04

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

- gyulai kommunális szennyvíziszap (20m/m%),
- városi zöldfelületek gondozásából származó és kerti zöldhulladék (80 m/m%)

A Gyulai Közüzeti Nonprofit Kft. szolgáltatási területéről begyűjtött, a komposzt előállításához felhasznált alapanyagokat a felhasználás előtt a Békés Megyei Kormányhivatal Békéscsabai Járási Hivatal BE-02/21/44885-012/2018. számú határozatában kiadott és BE-02/21/46071-004/2018. számú határozatával módosított hulladékgazdálkodási engedélyében engedélyezett többi hulladéktól elkülönítetten kell tárolni, majd a készítmény előállításához felhasználni.

Előírt minőségi feltételek

küllem: feketésbarna színű, földszagú, növényi maradványokat 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)		7,88 ± 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	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
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10
<i>Salmonella</i> sp. (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	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 zöldségtermesztésben 1,5-5 kg/m² mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtatasos zöldségtermesztésben 5-10 kg/m² mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - zöldség- és dísznövény félék termesztő közeg készítéséhez 10- 20 térfogat %-os arányban keverve,
 - szabadföldi dísznövénytermesztésben 3-5 kg/m² mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövények termesztő közegéhez 50-100 kg/m³ mennyiségben bekeverve,
 - szőlő *telepítéskor* 3-4 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva,
 - gyümölcs *telepítéskor* 7-8 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva,
 - termőszőlő és gyümölcsfélék *fenntartó trágyázására* 1,5-3,0 kg/m²,
 - csemetekertekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva, majd *fenntartó trágyázására* 0,5-1, kg/m² mennyiségben,
 - díszfa *telepítéskor* 6-7 kg/ültető gödör, díszcserje *telepítéskor* 2-3 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva, majd *fenntartó trágyázására* 1-2 kg/m² mennyiségben,
 - erdei fák *telepítéskor* 1,5-3 kg/ültető gödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re bedolgozva, majd *fenntartó trágyázására* 0,5-1,5- kg/m² mennyiségben,
 - gyepek *telepítéskor* 2-3 kg/m² mennyiségben a talajba bedolgozva, *fenntartó trágyázására* 0,5-1 kg/m² mennyiségben,
 - szántóföldi kultúrákban 2-3 kg/m² mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - talaj *kondicionálására* 1,5-2,5 kg/m², illetve többször kis adagban, 0,5kg/m² mennyiségben a talajba dolgozva,
 - rekultivációhoz 8-10 kg/m² mennyiségben kiszórva és 5-10 cm-es mélységben a fedőréteggel összekeverve.
 - humusz- mész- és tápanyaghiányos talajok javítására 5-8 kg/m² mennyiségben a talajba bedolgozva.

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, 10, 30 és 50 literes zsák

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, hűvös, fedett helyen, eredeti, zárt csomagolásban, ömlesztve fóliával takartan

9.4. Eltarthatóság ideje: 5 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: 2030. február 5.

Jordán László
igazgató

P.H.