



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi Igazgatóság

1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

Telefon: +36 (30) 216 6303

[ni@nebih.gov.hu](mailto:ni@nebih.gov.hu)

[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

Ikt. sz.: **8750/21339-2/2026**

Tárgy: **Fehérgyarmati komposzt** forgalomba  
hozatali és felhasználási engedélye

Ügyintéző: Kovács Blanka

Oldalak száma: 6

Mellékletek: Forgalomba hozatali és  
felhasználási engedélyokirat

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Biopsol Kereskedelmi, Gyártó és Szolgáltató Kft. (1112 Budapest, Péterhegyi út 63.) ügyfélnek** a **Fehérgyarmati 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 **Fehérgyarmati komposzt** készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

**1. A készítmény kereskedelmi neve: Fehérgyarmati komposzt**

**2. A készítmény típusa:** komposzt

**3. Gyártó: Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.**

5000 Szolnok, Kossuth L. utca 5.

Statisztikai számjel: 11265832 3600 114 16

**Gyártás helyszíne:** 4900 Fehérgyarmat Erdősor u. 023/6, 026/1, 026/2 hrsz. (Fehérgyarmat szennyvíztisztító telep)

**Engedélyes: Biopsol Kereskedelmi, Gyártó és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság**

1112 Budapest, Péterhegyi út 63.

Statisztikai számjel: 24778413 3822 113 01

**4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:**

### Alapanyagok:

-kommunális szennyvíziszap (19 08 05 kódszámú) a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. által üzemeltetett Fehérgyarmat, Kölcse, Magosliget, Mánd, Milota, Olcsvaapáti, Penyige, Túrrice szennyvíztisztító telepekről, 30 tf%,

-lignocellulóz (alapesetben 2-10 cm alatti „darált” szalma, zöldhulladék), 65 tf%,

- BPSL-I. oltóanyag, 5 tf%

### Előírt minőségi feltételek:

küllem: barna színű, földszagú, szilárd anyag

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)

7,68 ± 0,5

térfogattömeg (kg/dm<sup>3</sup>)

legalább

0,45

szárazanyag tartalom (m/m%)

legalább

50,0

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.

legalább

25,0

szemcseméret összetétel		
25,0 mm alatt (m/m%)	legalább	99,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5
K <sub>2</sub> 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
vízben oldható összes sótartalom (m/m%) sz.a.	legfeljebb	4,0
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
benz(a)pirén tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	0,1
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
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0

## 5. Felhasználható:

**Szántóföldi kultúrákban** 5-20 t/ha mennyiségben, vetés, vagy ültetés előtt a talajba dolgozva.

### Kertészeti termesztésben:

- **szabadföldön** 1-3 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben vetés, vagy ültetés előtt a talajba dolgozva,
- **hajtatásban** 5 kg/ m<sup>2</sup> mennyiségben vetés, vagy ültetés előtt a talajba dolgozva,
- **termesztőközeg** készítéséhez 100-200 kg/m<sup>3</sup> mennyiségben keverve,
- **szőlőoltvány, díszfa, díszcserje telepítésekor** 0,3-0,5 kg/tő mennyiségben a talajjal összekeverve, majd a gyökérzet alá, 8-10 cm-re juttatva,
- **gyümölcsfa telepítésekor** 3-4 kg/ültetőgödör mennyiségben a talajjal összekeverve, majd a gyökérzet alá 8-10 cm-re juttatva,
- **álló kultúrákban** 5-15 t/ha mennyiségben, 15-25 cm mélyen a talajba dolgozva,
- **erdei fák telepítésekor** 2,5-3,5 kg/ültetőgödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re juttatva, fenntartó tápanyag-utánpótlásra 0,8-1,0 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben, 15-25 cm mélyen a talajba dolgozva,

- **gyepek telepítésekor** 1-2 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben a talajba dolgozva,
- **rekultivációra** a talajvédelmi tervben meghatározott mennyiségben.

*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:**

<b>P102</b>	Gyermekektől elzárva tartandó.
<b>P264</b>	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű használata kötelező
<b>P362 + P364</b>	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

### **6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő:** 0 nap

### **6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:**

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. TILOS hánytatni!

## **7. Környezetvédelmi előírások:**

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

## **8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás:** mérsékelten tűzveszélyes „D” tűzveszélyességi osztály

## **9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság:**

### **9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok:** 50 l-es polietilén párnaszák, ömlesztve

**9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:**

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

**9.3. Tárolási körülmények:** száraz, fedett, naptól védett, hűvös, de fagymentes helyen, ömlesztve, 6 hónapnál hosszabb tárolás esetén fóliatakarással**9.4. Eltarthatóság ideje:** 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:** Az engedély határozatlan ideig hatályos.

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

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek 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.”

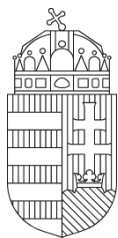
**Budapest, 2026. március 24.**

**dr. Nemes Imre Zoltán**  
**elnök**  
**nevében és megbízásából**

**Szűcs Csaba**  
**igazgató**

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár
3. Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal Hulladékgazdálkodási Főosztály



## Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

E-mail: [ni@nebih.gov.hu](mailto:ni@nebih.gov.hu)

[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

---

Engedélyokirat száma: 8750/21339-2/2026 NÉBIH

---

### FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Fehérgyarmati komposzt*

2. A készítmény típusa: komposzt

3. Gyártó: **Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt.**

5000 Szolnok, Kossuth L. utca 5.

Statisztikai számjel: 11265832 3600 114 16

Gyártás helyszíne: 4900 Fehérgyarmat Erdősor u. 023/6, 026/1, 026/2 hrsz. (Fehérgyarmat szennyvíztisztító telep)

Engedélyes: **Biopsol Kereskedelmi, Gyártó és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság**

1112 Budapest, Péterhegyi út 63.

Statisztikai számjel: 24778413 3822 113 01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

#### Alapanyagok:

-kommunális szennyvíziszap (19 08 05 kódszámú) a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. által üzemeltetett Fehérgyarmat, Kölcse, Magosliget, Mánd, Milota, Olcsvaapáti, Penyige, Túrricse szennyvíztisztító telepekről, 30 tf%,

-lignocellulóz (alapesetben 2-10 cm alatti „darált” szalma, zöldhulladék), 65 tf%,

- BPSL-I. oltóanyag, 5 tf%

#### Előírt minőségi feltételek:

küllem: barna színű, földszagú, szilárd anyag

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)

7,68 ± 0,5

térfogattömeg (kg/dm<sup>3</sup>)

legalább

0,45

szárazanyag tartalom (m/m%)

legalább

50,0

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.

legalább

25,0

szemcseméret összetétel

25,0 mm alatt (m/m%)

legalább

99,0

N tartalom (m/m%) sz.a.

legalább

1,0

P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> tartalom (m/m%) sz.a.

legalább

0,5

K <sub>2</sub> 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
vízben oldható összes sótartalom (m/m%) sz.a.	legfeljebb	4,0
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
benz(a)pirén tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	0,1
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
Fekál coliform (db/g)	legfeljebb	10
Fekál streptococcus (db/g)	legfeljebb	10
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g)	legfeljebb	10
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0

## 5. Felhasználható:

**Szántóföldi kultúrákban** 5-20 t/ha mennyiségben, vetés, vagy ültetés előtt a talajba dolgozva.

### Kertészeti termesztésben:

- **szabadföldön** 1-3 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben vetés, vagy ültetés előtt a talajba dolgozva,
- **hajtatásban** 5 kg/ m<sup>2</sup> mennyiségben vetés, vagy ültetés előtt a talajba dolgozva,
- **termesztőközeg** készítéséhez 100-200 kg/m<sup>3</sup> mennyiségben keverve,
- **szőlőoltvány, díszfa, díszcserje telepítések** 0,3-0,5 kg/tő mennyiségben a talajjal össze-keverve, majd a gyökérzet alá, 8-10 cm-re juttatva,
- **gyümölcsfa telepítések** 3-4 kg/ültetőgödör mennyiségben a talajjal összekeverve, majd a gyökérzet alá 8-10 cm-re juttatva,
- **álló kultúrákban** 5-15 t/ha mennyiségben, 15-25 cm mélyen a talajba dolgozva,
- **erdei fák telepítések** 2,5-3,5 kg/ültetőgödör mennyiségben a talajjal összekeverve, a gyökérzet alá legalább 8-10 cm-re juttatva, fenntartó tápanyag-utánpótlásra 0,8-1,0 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben, 15-25 cm mélyen a talajba dolgozva,
- **gyepek telepítések** 1-2 kg/m<sup>2</sup> mennyiségben a talajba dolgozva,
- **rekultivációra** a talajvédelmi tervben meghatározott mennyiségben.

*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:

<b>P102</b>	Gyermekektől elzárva tartandó.
<b>P264</b>	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű használata kötelező
<b>P362 + P364</b>	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

### 6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

### 6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. TILOS hánytatni!

## 7. Környezetvédelmi előírások:

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

## 8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: mérsékelten tűzveszélyes „D” tűzveszélyességi osztály

## 9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság:

### 9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 50 l-es polietilén párnazsák, ömlesztve

### 9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

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

### 9.3. Tárolási körülmények: száraz, fedett, naptól védett, hűvös, de fagymentes helyen, ömlesztve, 6 hónapnál hosszabb tárolás esetén fóliatakarással



**9.4. Eltarthatóság ideje: 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:** Az engedély határozatlan ideig hatályos.

**Budapest, 2026. március 24.**

**dr. Nemes Imre Zoltán**  
**elnök**  
**nevében és megbízásából**

**Szűcs Csaba**  
**igazgató**