

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/1198-2/2016
OLDALAK SZÁMA: 4
MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és
felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: *Natur Terra mikrobiológiai
készítmény* forgalomba hozatali és felhasználási
engedélyének módosítása

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Bio.ferment Kft. (1034 Budapest, San Marco u. 52.) ügyfélnek** a **Natur Terra mikrobiológiai készítmény** 02.5/1854/7/2007 MgSzH Központ számú határozatával kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása iránt hivatalból indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT

Az engedélyező hatóság a **Natur Terra mikrobiológiai készítmény** 02.5/1854/7/2007 MgSzH Központ számú határozatával kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja

I. Az engedélyokirat 5. pontja alábbiak szerint módosul:

„5.-”

II. Az engedélyokirat 6. pontja alábbiak szerint módosul:

„6. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: - mikroorganizmusok : 1,5 tf%

- gombák
 - *Phanerochaete chrysosporium*
 - *Pleurotus sajor-caju*
- baktériumok
 - *Azospirillum lipoferum*
 - *Pseudomonas fluorescens*
 - *Azotobacter chroococcum*
 - *Bradyrhizobium japonicum*

- táptalaj: 1,5 tf%

- víz: 97 tf%

Előírt minőségi feltételek

küllem: világosbarna, jellegzetes szagú, folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	2,0
éghető szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	1,6
pH (eredeti oldat)		$6,2 \pm 0,5$
összcsíraszám (db/cm ³)	legalább	4×10^8
<i>Bradyrhizobium japonicum</i> szám(db/cm ³)	legalább	8×10^7
gombaszám (db/cm ³)	legalább	2×10^5
As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0

Cd tartalom (mg/l)	legfeljebb	2,0
Co tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0
Cr tartalom (mg/l).	legfeljebb	100,0
Cu tartalom (mg/l).	legfeljebb	100,0
Hg tartalom (mg/l)	legfeljebb	1,0
Ni tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0
Pb tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0
Se tartalom (mg/l)	legfeljebb	5,0"

III. Az engedélyokirat 7. pontja alábbiak szerint módosul:

„7. Felhasználható:

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában, vetés, ültetés előtt, 10-20 l/ha mennyiségben, 200-400 l/ha vízmennyiséggel a talajra kipermetezve és bedolgozva.

IV. Az engedélyokirat 8. pontja 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	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/arcvédő (3 típus) 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 ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

8.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

8.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés, mérgezés 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 11.1. pontja alábbiak szerint módosul:

„11.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 1, 5, 10, 20 literes műanyag flakon illetve kanna, valamint a vevő edényzetében”

VII. Az engedélyokirat 11.2. pontja alábbiak szerint módosul:

„11.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

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

A *Natur Terra mikrobiológiai készítmény* 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 Törvényszéktől a határozatot hozó engedélyező hatóság elleni kereset indításával. A keresetlevelet (3 példányban) az engedélyező hatóságnál a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános!

Budapest, 2016. június 16.

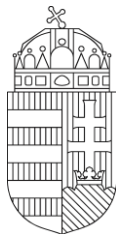
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

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: 02.5/1854/7/2007 MgSzHK

**A NATUR TERRA MIKROBIOLÓGIAI KÉSZÍTMÉNY MÓDOSÍTÁSOKKAL EGYSÉGES
SZERKEZETBE FOGLALT ENGEDÉLYOKIRATA**

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Natur-Terra mikrobiológiai készítmény*

2. A készítmény típusa: mikrobiológiai készítmény

3. Gyártó: **Bio.ferment Kft.**

1034 Budapest, San Marco u. 52.

Statisztikai számjel: 11963035-0141-113-01

4. Engedélyes (engedély tulajdonosa): **Bio.ferment Kft.**

1034 Budapest, San Marco u. 52.

Statisztikai számjel: 11963035-0141-113-01

5. –

6. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: - mikroorganizmusok : 1,5 tf%

- | | |
|---------------|--------------------------------------|
| - gombák | - <i>Phanerochaete chrysosporium</i> |
| | - <i>Pleurotus sajor-caju</i> |
| - baktériumok | - <i>Azospirillum lipoferum</i> |
| | - <i>Pseudomonas fluorescens</i> |
| | - <i>Azotobacter chroococcum</i> |
| | - <i>Bradyrhizobium japonicum</i> |

- táptalaj: 1,5 tf%

- víz: 97 tf%

Előírt minőségi feltételek

küllem: világosbarna, jellegzetes szagú, folyadék

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	2,0
éghető szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	1,6
pH (eredeti oldat)		6,2 ± 0,5
összcsíraszám (db/cm ³)	legalább	4 x 10 ⁸
<i>Bradyrhizobium japonicum</i> szám(db/cm ³)	legalább	8 x 10 ⁷
gombaszám (db/cm ³)	legalább	2 x 10 ⁵
As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0
Cd tartalom (mg/l)	legfeljebb	2,0
Co tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0
Cr tartalom (mg/l).	legfeljebb	100,0
Cu tartalom (mg/l).	legfeljebb	100,0

Hg tartalom (mg/l)	legfeljebb	1,0
Ni tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0
Pb tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0
Se tartalom (mg/l)	legfeljebb	5,0

7. Felhasználható:

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában, vetés, ültetés előtt, 10-20 l/ha mennyiségben, 200-400 l/ha vízmennyiséggel a talajra kipermetezve és bedolgozva.

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	Gyermekektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/arcvédő (3 típus) 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 ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

8.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

8.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés, mérgezés 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: 1, 5, 10, 20 literes műanyag flakon illetve kanna, valamint a vevő edényzetében

11.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

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

11.3. Tárolási körülmények: száraz, fedett, hűvös helyen, legfeljebb + 5°C-on, eredeti zárt csomagolásban

11.4. Eltarthatóság ideje: 8 hónap

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: 2017. november 14.

Budapest, 2016. június 16.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.