

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna

HATÁROZATSZÁM: 04.2/1162-2/2016

OLDALAK SZÁMA: 4

**MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási
engedélyokirat**

**TÁRGY: BIOREX szilárd talajoltó anyag
forgalomba hozatali és felhasználási engedélye**

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **CHEM-TRADE Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3534 Miskolc, Szarkahegy 18.)** ügyfélnek a **BIOREX szilárd talajoltó anyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT

Az engedélyező hatóság a **BIOREX szilárd talajoltó anyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve, referencia neve: BIOREX szilárd talajoltó anyag

2. A készítmény típusa: mikrobiológiai készítmény

3. Gyártó: CHEM-TRADE Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

3534 Miskolc, Szarkahegy 18.

Statisztikai számjel: 11072597-2014-113-05

Gyártás helyszíne: 3792 Sajóbabony, Gyártelep hrsz. 024/69

Engedélyes: CHEM-TRADE Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

3534 Miskolc, Szarkahegy 18.

Statisztikai számjel: 11072597-2014-113-05

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

- mikroorganizmusok (Bacillus subtilis, Bacillus thuringiensis, Bacillus megaterium, Azotobacter chroococcum, Azospirillum lipoferum, Pseudomonas putida)
- táptalaj
- kókuszrost
- víz

Előírt minőségi paraméterek:

küllem: erősen sötétbarna színű, kellemes földszagú, morzsalékos anyag

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	15,0
szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	13,0
összcsíraszám (CFU/cm ³)	legalább	2,0 x 10 ⁹
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

5. Felhasználható

- valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában, vetés, ültetés előtt 13-17 kg/ha mennyiségben a talajra egyenletesen kiszórva, majd beforgatva,
- tarló-, levél- és szármaradványok kezelésére, a lebontási folyamat gyorsítására, 17 kg/ha mennyiségben egyenletesen kiszórva majd bedolgozva.

A készítményt felhasználás előtt szükség esetén vízzel földnedvességig kell homogenizálni, 13-17 kg/ha (=30-40 l/ha) mennyiségben. A kezelést követően azonnal be kell dolgozni a talajba. Kijuttatható a magágy előkészítéssel egy menetben is, a vetési mélységbe történő beforgatással. A készítmény kijuttatása erős napsugárzástól mentes, szélcsendes időben, lehetőleg nedves talajra történjen! Baktericid készítményekkel nem keverhető!

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

6.1. Veszélyt jelző piktogram -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles *

*címkén nem feltüntetendő adat

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermektől 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/szemvédő/arcvédő 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.

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, annak fel nem használt maradványát, azzal szennyezett csomagoló burkolatot folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználása tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes nemzeti park igazgatóság előzetes engedélyével 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: 5, 10, 20, 50 literes műanyag 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 hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, 4-20°C közötti hőmérsékletű, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3 hónap

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: 2026. március 7.

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- 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 közzétételétől számított harminc napon belül, az engedélyező hatóságnál, 3 példányban kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

A **CHEM-TRADE Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (3534 Miskolc, Szarkahegy 18.) ügyfél** 2015. november 5-én a **BIOREX szilárd talajoltó anyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedély kiadását kérte az engedélyező hatóságtól. Az ügyfél a kérelemhez *mellékelte a terméknövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet (a továbbiakban R.) 1. és 2. melléklete* szerint előírt dokumentációkat.

A készítmény élelmezésegészségügyi és talajhigiénés szempontból nem esik kifogás alá valamint a jó mezőgazdasági gyakorlat betartása mellett, megfelelő felhasználási technológiával és rendeltetésszerű alkalmazásmód mellett humán-toxikológiai szempontból elfogadható kockázatot jelent.

A készítmény veszélyes összetevőt, veszélyes hulladékot, kockázatos anyagokat a *R. 3. mellékletében* előírt határértéknél nagyobb koncentrációban nem tartalmaz.

A fentiek alapján az engedélyező hatóság megállapította, hogy az engedély kiadásának a *R. 7. § (1) bekezdésben* meghatározott feltételei fennállnak, így a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

Az engedélyezési eljárás díjának mértéke a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól szóló 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet I. melléklet 8.18.1.1. pontján* alapul.

Az ügyintézési határidő az *élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény (továbbiakban: Éltv.) 40. § (3) bekezdése* alapján 2016. május 5-én telik le.

Az engedélyező hatóság határozatát a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról szóló 22/2012 (II. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésében, 5. § (1) bekezdés c) pontjában és 8. § (1) bekezdésében* biztosított jogkörében eljárva, a *közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban Ket.) 71.§ (1) bekezdésének és a 72. § (1) bekezdésének* megfelelően hozta meg.

A fellebbezés lehetősége a *Ket. 100. § (1) bekezdés e) pontja* alapján került kizárásra, a bírósági felülvizsgálat lehetőségéről szóló tájékoztatás a *Ket. 100. § (2) bekezdésén és a 109. § (1) bekezdésén* alapul.

Budapest, 2016. március 7.

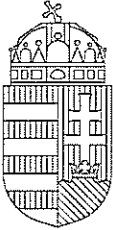
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából



Jordán László
igazgató

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

**BIOREX SZILÁRD TALAJJOLTÓ ANYAG FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
 ENGEDÉLYKIRATA**

1. A készítmény kereskedelmi neve, referencia neve: *BIOREX szilárd talajjoltó anyag*

2. A készítmény típusa: mikrobiológiai készítmény

3. Gyártó: **CHEM-TRADE Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

3534 Miskolc, Szarkahegy 18.

Statisztikai számjel: 11072597-2014-113-05

Gyártás helyszíne: 3792 Sajóbáony, Gyártelep hrsz. 024/69

Engedélyes: **CHEM-TRADE Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

3534 Miskolc, Szarkahegy 18.

Statisztikai számjel: 11072597-2014-113-05

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

- mikroorganizmusok (Bacillus subtilis, Bacillus thuringiensis, Bacillus megaterium, Azotobacter chroococcum, Azospirillum lipoferum, Pseudomonas putida)
- táptalaj
- kókuszrost
- víz

Előírt minőségi paraméterek:

küllem: erősen sötétbarna színű, kellemes földszagú, morzsalékos anyag

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)

7,5 ± 0,5

szárazanyag tartalom (m/m%)

legalább

15,0

szerves anyag tartalom (m/m%)

legalább

13,0

összcsíraszám (CFU/cm³)

legalább

2,0 x 10⁹

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

5. Felhasználható

- valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában, vetés, ültetés előtt 13-17 kg/ha mennyiségben a talajra egyenletesen kiszórva, majd beforgatva,
- tarló-, levél- és szármaradványok kezelésére, a lebontási folyamat gyorsítására, 17 kg/ha mennyiségben egyenletesen kiszórva majd bedolgozva.

A készítményt felhasználás előtt szükség esetén vízzel földnedvességig kell homogenizálni, 13-17 kg/ha (=30-40 l/ha) mennyiségben. A kezelést követően azonnal be kell dolgozni a talajba. Kijuttatható a magágy előkészítéssel egy menetben is, a vetési mélységbe történő beforgatással.

A készítmény kijuttatása erős napsugárzástól mentes, szélcsendes időben, lehetőleg nedves talajra történjen! Baktericid készítményekkel nem keverhető!

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

6.1. Veszélyt jelző piktogram -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles *

*címkén nem feltüntetendő adat

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermektől 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/arcvédő 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.

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, annak fel nem használt maradvékát, azzal szennyezett csomagoló burkolatot folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználása tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes nemzeti park igazgatóság előzetes engedélyével 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: 5, 10, 20, 50 literes műanyag 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 hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, 4-20°C közötti hőmérsékletű, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3 hónap

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

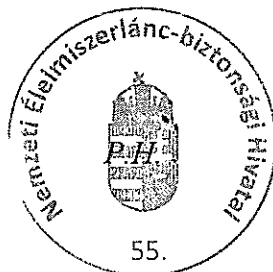
11. Egyéb előírások:


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: 2026. március 7.

Budapest, 2016. március 7.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából




Jordán László
igazgató