

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Malagrow Kereskedelmi Kft. (2740 Abony, Mária T. u. 2940/5 hrsz.)** által képviselt **FCA FERTILISANTS (08320 Vireux Molhain, Rue de l'Aciérie, ZI Les Forges, Franciaország)** ügyfélnek a **CELL' BUSTER** mikrobiológiai 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 **CELL' BUSTER** mikrobiológiai készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

**1. A készítmény kereskedelmi neve: CELL' BUSTER**

**2. A készítmény típusa:** mikrobiológiai készítmény

**3. Gyártó: FCA FERTILISANTS**

ZI Les Forges  
08320 Vireux Molhain , Rue de l'Aciérie  
Franciaország  
Statisztikai számjel: FR 32380243725

**Engedélyes: FCA FERTILISANTS**

ZI Les Forges  
08320 Vireux Molhain , Rue de l'Aciérie  
Franciaország  
Statisztikai számjel: FR 32380243725

**Hazai képviselő: Malagrow Kereskedelmi Kft.**

2740 Abony, Mária T. u. 2940/5 hrsz.  
statisztikai számjel: 11507941-4675-113-13

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

**Alapanyagok:**

- mikroorganizmusok (*Lactobacillus rhamnosus* CNCM-I-3698, *Lactobacillus farciminis* CNCM-I-3699,) tenyészet: 1 m/m%,
- ammónium szulfát, kálium szulfát, dehidratált tej: 99 m/m%,

**Előírt minőségi feltételek**

küllem: fehér-bézs színű, szagtalan por

térfogattömeg (kg/dm<sup>3</sup>)

0,9 ± 0,1

szárazanyag tartalom (m/m %)

legalább

98,0

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

legalább

15,0

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,3 ± 0,5
összsíraszám (CFU/g)	legalább	2 x 10 <sup>6</sup>
N tartalom (m/m%) sz.a.		13,0 ± 1,1
K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
SO <sub>3</sub> tartalom (m/m%) sz.a.		40,0 ± 1,1
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 sp.</i> (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0

## 5. Felhasználható:

Valamennyi növénykultúrában 1 kg/ha mennyiségben, 100-200 l/ha vízmennyiséggel, a tarlóra és a szármaradványokra kipermetezve, majd azonnal a talaj felső rétegébe egyenletesen bedolgozva.

*A kijuttatást szélcsendes időben, porlasztás nélkül (minimum 177-218 mikronos cseppmérettel) kell elvégezni.*

## 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/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
<b>P284</b>	Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező: (A <sub>2</sub> P <sub>3</sub> ) szűrőbetéttel ellátott por elleni légzésvédő
<b>P302 + P352</b>	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
<b>P305+P351+P338</b>	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
<b>P362+P364</b>	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: 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, 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: 20 kg-os PEBD 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, hűvös, +5-30°C közötti hőmérsékletű, fedett helyen****9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 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. április 24.**

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 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. április 24.**

**dr. Oravecz Márton**  
**elnök**  
**nevében és megbízásából**

**Jordán László**  
**igazgató**

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél
2. Képviselő
3. 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](mailto:tea.registration@nebih.gov.hu)

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

---

**Engedélyokirat száma: 04.2/146-2/2017**

---

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI  
ENGEDÉLYOKIRAT**

**1. A készítmény kereskedelmi neve: *CELL' BUSTER***

**2. A készítmény típusa:** mikrobiológiai készítmény

**3. Gyártó: FCA FERTILISANTS**

ZI Les Forges

08320 Vireux Molhain , Rue de l'Aciérie

Franciaország

Statisztikai számjel: FR 32380243725

**Engedélyes: FCA FERTILISANTS**

ZI Les Forges

08320 Vireux Molhain , Rue de l'Aciérie

Franciaország

Statisztikai számjel: FR 32380243725

**Hazai képviselő: Malagrow Kereskedelmi Kft.**

2740 Abony, Mária T. u. 2940/5 hrsz.

statisztikai számjel: 11507941-4675-113-13

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

**Alapanyagok:**

- mikroorganizmusok (*Lactobacillus rhamnosus* CNCM-I-3698, *Lactobacillus farciminis* CNCM-I-3699,) tenyészet: 1 m/m%,
- ammónium szulfát, kálium szulfát, dehidratált tej: 99 m/m%,

**Előírt minőségi feltételek**

küllem: fehér-bézs színű, szagtalan por

térfogattömeg (kg/dm<sup>3</sup>)

0,9 ± 0,1

szárazanyag tartalom (m/m %)

legalább

98,0

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

legalább

15,0

pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)

5,3 ± 0,5

összcsíraszám (CFU/g)

legalább

2 x 10<sup>6</sup>

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

13,0 ± 1,1

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

6,0 ± 0,4

SO<sub>3</sub> tartalom (m/m%) sz.a.

40,0 ± 1,1

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 sp.</i> (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0

## 5. Felhasználható:

Valamennyi növénykultúrában 1 kg/ha mennyiségben, 100-200 l/ha vízmennyiséggel, a tarlóra és a szármagadványokra kipermetezve, majd azonnal a talaj felső rétegébe egyenletesen bedolgozva.

*A kijuttatást szélcsendes időben, porlasztás nélkül (minimum 177-218 mikronos cseppmérettel) kell elvégezni.*

## 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/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
<b>P284</b>	Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező: (A <sub>2</sub> P <sub>3</sub> ) szűrőbetéttel ellátott por elleni légzésvédő
<b>P302 + P352</b>	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
<b>P305+P351+P338</b>	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
<b>P362+P364</b>	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: 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, 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:** 20 kg-os PEBD 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, hűvös, +5-30°C közötti hőmérsékletű, fedett helyen

**9.4. Eltarthatóság ideje:** eredeti, zárt csomagolásban 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. április 24.

**Budapest, 2017. április 24.**

**dr. Oravecz Márton**  
elnök  
névében és megbízásából

**Jordán László**  
igazgató