

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság a **Gramen Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. (1106 Budapest, Heves utca 53.)** által képviselt **De Ceuster Meststoffen N.v. (2280 Grobbendonk, Bannerlaan 79., Belgium)** ügyfélnek a **DCM ROBOT MIX 8-3-18+Ca+Mg+Fe+Bacillus** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **DCM ROBOT MIX 8-3-18+Ca+Mg+Fe+Bacillus** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: DCM ROBOT MIX 8-3-18+Ca+Mg+Fe+Bacillus

2. A készítmény típusa: mikrobiológiai készítmény

3. Gyártó: De Ceuster Meststoffen nv

2280 Grobbendonk, Bannerlaan 79.

Belgium

statisztikai számjel: BE 0416 299 452

Engedélyes: De Ceuster Meststoffen nv

2280 Grobbendonk, Bannerlaan 79.

Belgium

statisztikai számjel: BE 0416 299 452

Hazai képviselő: Gramen Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

1106 Budapest, Heves utca 53.

Statisztikai számjel: 14139783 4621 113 01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: növényi és állati melléktermékek és műtrágyák különböző arányú keverékei, *Bacillus sp.*

Előírt minőségi feltételek

küllem: világosbarna színű, jellegzetes szagú, szilárd anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10%-os vizes szuszpenzióban)		6,73	± 0,5
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,68	± 0,1
szervesanyag tartalom (600°C) (m/m%) sz.a.	legalább	50,0	
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0	
szemcseméret % <20 mm	legalább	100	
összecsíraszám (CFU/g) sz.a.	legalább	1,0 x 10 ⁶	
összes N (m/m%) sz.a.	legalább	7,0	
összes foszfor (P ₂ O ₅) (m/m%) sz.a.	legalább	2,0	
összes kálium (K ₂ O) (m/m%) sz.a.	legalább	18,0	
összes kalcium (m/m%) sz.a.	legalább	5,0	
összes magnézium (m/m%) sz.a.	legalább	2,0	
összes vas (m/m%) sz.a.	legalább	0,1	
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	
Pseudomonas aeruginosa (db/g)	legfeljebb	10	
Salmonella sp. (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0	
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0	

5. Felhasználható:

Gyepék gondozására a gyártó szaktanácsadása szerint, a vegetációs időszak alatt 1 alkalommal, 50 g/m² mennyiségben a gyepre szórva, majd alaposan beöntözve.

A készítmény alkalmazásától számított legalább 21 napig a haszonállatok legeltetése és a termés takarmányként történő felhasználása tilos!

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 kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű, védőruha, arcvédő használata kötelező
P362+P364	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges. A kiürült és kitisztított csomagolóeszköz 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!

Elővigyázatosságból a védőeszközöket és a munkaruhákat felhasználás után fertőtlenítő oldattal kell ki- illetve elmosni.

7. Környezetvédelmi előírások:

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

Bioszféra rezervátumban a készítmény felhasználása tilos! Nemzeti parkban, természetvédelmi területen és tájvédelmi körzetben 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: 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40 kg-os PE zsák

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok: mindkét komponensen feltüntetendő

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

9.3. Tárolási körülmények: eredeti, zárt csomagolásban, jól szellőző, napfénytől védett, száraz, fedett helyen 14-20 °C közötti hőmérsékleten.

9.4. Eltarthatóság ideje: 6 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: Az engedély határozatlan ideig hatályos.

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- 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, 2024. május 6.

dr. Nemes Imre
elnök
nevében és megbízásából

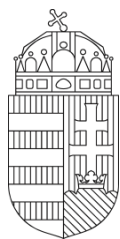
Szűcs Csaba
igazgató

(Az igazgató akadályoztatása, illetve távolléte esetén
kiadmányozásra jogosult Dr. Németh Csilla osztályvezető.)

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Irattár



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor utca 3.

☎ +36 30 216 6303

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

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 6700/0022781-2/2024 NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *DCM ROBOT MIX 8-3-18+Ca+Mg+Fe+Bacillus*

2. A készítmény típusa: mikrobiológiai készítmény

3. Gyártó: **De Ceuster Meststoffen nv**

2280 Grobbendonk, Bannerlaan 79.

Belgium

statisztikai számjel: BE 0416 299 452

Engedélyes: **De Ceuster Meststoffen nv**

2280 Grobbendonk, Bannerlaan 79.

Belgium

statisztikai számjel: BE 0416 299 452

Hazai képviselő: **Gramen Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

1106 Budapest, Heves utca 53.

Statisztikai számjel: 14139783 4621 113 01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: növényi és állati melléktermékek és műtrágyák különböző arányú keverékei, *Bacillus sp.*

Előírt minőségi feltételek

küllem: világosbarna színű, jellegzetes szagú, szilárd anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10%-os vizes szuszpenzióban)		6,73	± 0,5
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,68	± 0,1
szervesanyag tartalom (600°C) (m/m%) sz.a.	legalább	50,0	
száranyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0	
szemcseméret % <20 mm	legalább	100	
összesírászám (CFU/g) sz.a.	legalább	1,0 x 10 ⁶	
összes N (m/m%) sz.a.	legalább	7,0	
összes foszfor (P ₂ O ₅) (m/m%) sz.a.	legalább	2,0	
összes kálium (K ₂ O) (m/m%) sz.a.	legalább	18,0	
összes kalcium (m/m%) sz.a.	legalább	5,0	
összes magnézium (m/m%) sz.a.	legalább	2,0	
összes vas (m/m%) sz.a.	legalább	0,1	

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	
Pseudomonas aeruginosa (db/g)	legfeljebb	10	
Salmonella sp. (db/2 x 10 g)	legfeljebb	0	
Humán parazita bélféregpete (db/100 g)	legfeljebb	0	

5. Felhasználható:

Gyepek gondozására a gyártó szaktanácsadása szerint, a vegetációs időszak alatt 1 alkalommal, 50 g/m² mennyiségben a gyepre szórva, majd alaposan beöntözve.

A készítmény alkalmazásától számított legalább 21 napig a haszonállatok legeltetése és a termés takarmányként történő felhasználása tilos!

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 kezét alaposan meg kell mosni.
P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280 Védőkesztyű, védőruha, arcvédő használata kötelező
P362+P364 A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501 A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.
A kiürült és kitisztított csomagolóeszköz 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! Elővigyázatosságból a védőeszközöket és a munkaruhákat felhasználás után fertőtlenítő oldattal kell ki- illetve elmosni.

7. Környezetvédelmi előírások:

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

Bioszféra rezervátumban a készítmény felhasználása tilos! Nemzeti parkban, természetvédelmi területen és tájvédelmi körzetben 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: 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40 kg-os PE zsák

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok: mindkét komponensen feltüntetendő

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

9.3. Tárolási körülmények: eredeti, zárt csomagolásban, jól szellőző, napfénytől védett, száraz, fedett helyen 14-20 °C közötti hőmérsékleten.

9.4. Eltarthatóság ideje: 6 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: Az engedély határozatlan ideig hatályos.

Budapest, 2024. május 6.

dr. Nemes Imre
elnök
névében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

(Az igazgató akadályoztatása, illetve távolléte esetén kiadmányozásra jogosult Dr. Németh Csilla osztályvezető.)

P.H.