



n é b i h
Termőföldtől az asztalig

Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi
Igazgatóság



1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
Tel: 06/1/309-1000
E-mail: tea@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

ELŐADÓ: Tót Erika

HATÁROZATSZÁM: 04.2/1355-1/2016

OLDALAK SZÁMA: 2

MELLÉKLET: *Egységes szerkezetbe foglalt
forgalomba hozatali és felhasználási
engedélyokirat*

TÁRGY: *DCM termékcsalád* forgalomba
hozatali és felhasználási engedélyének
kijavítása

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság), a ***De Ceuster Meststoffen nv (2280 Grobbendonk, Bannerlaan 79., Belgium)*** ügyfél által a ***DCM termékcsalád*** 04.2/1687-2/2015 NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kijavítása tárgyában, hivatalból indult eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T :

Az engedélyező hatóság a ***DCM termékcsalád*** 04.2/1687-2/2015 NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokiratának **6.4. Óvintézkedésre vonatkozó P-mondatok** című pontjának **P501 mondatát** az alábbiak szerint javítja ki, a ***DCM VIVISOL® pellet, DCM VIVISOL® minigran, DCM PN-MIX, DCM VIVIFOS® DCM ECO-FOS*** családtagok tekintetében:

„P501 A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.”

A ***DCM termékcsalád*** módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Jelen határozatom ellen jogorvoslatnak helye nincs.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2016. február 26.

Dr. Oravecz Márton

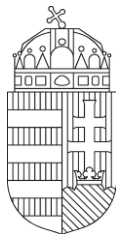
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Készült, 2 példányban, kapják:

1. Ügyfél
2. Irattár



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ 1/309-1000
E-mail: tea@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

Alapokirat száma: 04.2/1687-2/2015 NÉBIH

**DCM TERMÉKCSALÁD MÓDOSÍTÁSOKKAL EGYSÉGES SZERKEZETBE FOGLALT
ENGEDÉLYOKIRATA**

- 1. A készítmények kereskedelmi neve:** *DCM VIVISOL® pellet*
DCM VIVISOL® minigran
DCM PN-MIX
DCM VIVIFOS®
DCM ECO-FOS
DCM STARTEC®

2. A készítmények típusa:

DCM VIVISOL® pellet: szerves trágya
DCM VIVISOL® minigran: szerves trágya
DCM PN-MIX : műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM VIVIFOS®: szerves trágyával dúsított műtrágya
DCM ECO-FOS: szerves trágya
DCM STARTEC®: szerves trágyával dúsított műtrágya

- 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

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: kakaóhéj, szója és szőlőtörköly pogácsa, szőlőmag pogácsa, csontliszt, toll-liszt, húsliszt, vérliszt, szaruliszt, szőrliszt, vinasz, keményítő, mészke, műtrágyák különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek

DCM VIVISOL® pellet

küllem: sötét szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, 3,5-4,5 x 16-20 mm pellet

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	89,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,6 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		2,3 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		1,0 ± 0,2
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		2,8 ± 0,4

DCM VIVISOL® minigran

küllem: sötét szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	92,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	60,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,2 ± 0,5
szemcseméret összetétel		
1,0 - 2,0 mm között (m/m%)	legfeljebb	80,0
0,8 - 2,5 mm között (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.		2,2 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		1,0 ± 0,2
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		3,2 ± 0,4

DCM PN-MIX

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	30,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,3 ± 0,5
szemcseméret összetétel		
1,0 - 2,0 mm között (m/m%)	legfeljebb	80,0
0,8 - 2,5 mm között (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1
NH ₄ -N tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4
NH ₂ -N tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
szerves N tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		17,0 ± 1,1
vízben és semleges ammónium citrátban oldható		
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		15,0 ± 1,1

DCM VIVIFOS®

küllem: világos szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	91,8
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	13,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,9 ± 0,5
szemcseméret összetétel		
1,0 - 2,0 mm között (m/m%)	legfeljebb	80,0
0,8 - 2,5 mm között (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
NH ₄ -N tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4
szerves N tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		30,0 ± 1,1

DCM ECO-FOS

küllem: világos szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	95,6
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	28,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,7 ± 0,5
szemcseméret összetétel		
1,0 - 2,0 mm között (m/m%)	legfeljebb	80,0
0,8 - 2,5 mm között (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4

szerves N tartalom (m/m%) sz.a.	4,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	23,0 ± 1,1
vízben és semleges ammónium citrátban oldható P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	16,0 ± 0,4

DCM STARTEC®

küllem: szürke színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	95,5
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	15,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,8 ± 0,5
szemcseméret összetétel		
1,0 - 2,0 mm között (m/m%)	legfeljebb	80,0
0,8 - 2,5 mm között (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.		7,5 ± 0,4
NH ₄ -N tartalom (m/m%) sz.a.		6,5 ± 0,4
szerves N tartalom (m/m%) sz.a.		1,0 ± 0,2
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		22,0 ± 1,1
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
SO ₃ tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1
Fe (EDTA) tartalom (m/m%) sz.a.		0,5 ± 0,1
Mn (EDTA) tartalom (m/m%) sz.a.		0,5 ± 0,1
Zn (EDTA) tartalom (m/m%) sz.a.		1,5 ± 0,3

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

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:**DCM VIVISOL® pellet**

- zöldségfélék *alaptrágyázására* vetés, ültetés előtt 5-15 kg/100 m², levélzöldségek esetében 10-15 kg/100 m², kabakosok, hüvelyesek, paradicsom, paprika és padlizsán esetében 15-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- gyümölcs ültetvényekben 5-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- faiskolai csemeték *alaptrágyázására* ültetés előtt 5-15 kg/100 m², vagy 10-20 g/ültetőlyuk mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- pázsitok, dísznövények *alaptrágyázására* vetés, ültetés előtt 15-20 kg/100 m², *fenntartó trágyázására* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve, rossz szerkezetű talajon lévő pázsitok esetében 15-25 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talaj felső 25 cm-es rétegébe bedolgozva,
- díszfák, díszcserjék *telepítésekor* 1-2 kg/m³ mennyiségben a kiásott talajhoz keverve, sövény telepítésnél 2 kg/10 folyóméter mennyiségben az ültetősáv talajába keverve, *fenntartó trágyázására* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve

- cserepes növények termesztő közegéhez 1-2 kg/m³, faiskolai növények termesztő közegéhez 1-3 kg/m³ mennyiségben hozzákeverve és beöntözve,
- talajfertőtlenítés, talajgőzölés után 1-2 kg/m³ mennyiségben kiszórva és a talajba keverve,
- sportgyepek és golfgyepek *telepítésekor* 15-25 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talaj felső 25 cm-es rétegébe bedolgozva.

DCM VIVISOL® minigran

- zöldségfélék *alaptrágyázására* vetés, ültetés előtt 5-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva,
- gyümölcs ültetvényekben 5-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- faiskolai csemeték *alaptrágyázására* ültetés előtt 5-15 kg/100 m², vagy 10-20 g/ültetőlyuk mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- dísznövények, pázsitok *alaptrágyázására* vetés, ültetés előtt 15-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talaj felső 25 cm-es rétegébe bedolgozva és beöntözve, rossz szerkezetű talajok esetében 15-25 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talaj felső 25 cm-es rétegébe bedolgozva,
- díszfák, díszcserjék *telepítésekor* 1-2 kg/m³ mennyiségben a kiásott talajhoz és a sövények telepítésnél 2 kg/10 folyóméter mennyiségben az ültetősáv talajába keverve és beöntözve,
- cserepes növények termesztő közegéhez 1-2 kg/m³ mennyiségben hozzákeverve és beöntözve,
- talajfertőtlenítés, talajgőzölés után 1-2 kg/m³ mennyiségben kiszórva és a talajba keverve,
- sportgyepek és golfgyepek *telepítésekor* 15-25 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talaj felső 25 cm-es rétegébe bedolgozva, *regenerálásakor* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a gyeplévegőztetésével illetve a mechanikai talajműveléssel a talajba dolgozva és beöntözve, valamint *fejtrágyázásakor* 2-3 kg/m³ mennyiségben a fejtrágyák közé keverve, kiszórva és beöntözve.

DCM PN-MIX

- sportgyepek *telepítésekor* 500-600 kg/ha mennyiségben kiszórva és a talaj felső 10-15 cm-es rétegébe a többi alaptrágyával bedolgozva, felületés után és a tavaszi fenntartó trágyázásnál 400-500 kg/ha, az őszi gyökérstimulálásnál 300-400 kg/ha mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek őszi gyökérstimulálásnál 300-400 kg/ha mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM VIVIFOS®

- gyökérzöldségek és hagymafélék *alaptrágyázására* vetés, ültetés előtt 5-8 kg/100 m², levélzöldségek esetében 3-5 kg/100 m², kabakosok, hüvelyesek, paradicsom, paprika és padlizsán esetében 15-20 kg/100 m² (majd virágzás kezdetén 20-40 g/növény) mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- gyümölcs ültetvényekben 2-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- faiskolai csemeték *alaptrágyázására* ültetés előtt 3-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- dísznövények *alaptrágyázására* vetés, ültetés előtt 4-6 kg/100 m², (gumós, hagymás dísznövények esetében 5-8 kg/100 m²) mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- cserepes növények termesztő közegéhez 1-2 kg/m³, faiskolai növények termesztő közegéhez 1-3 kg/m³ mennyiségben hozzákeverve és beöntözve, a cserepes növények fejtrágyázására 1-2 g/l termesztő közeg mennyiségben a cserépre szórva és beöntözve,
- pázsitok, sportgyepek és golfgyepek *telepítésekor* 4-6 kg/100 m² mennyiségben a talaj felső 10-15 cm-es rétegébe a többi alaptrágyával bedolgozva, *regenerálásakor* 3-4 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve, valamint *felületésekor* 3-5 kg/m³ mennyiségben a fejtrágyák közé keverve, kiszórva és beöntözve.

DCM ECO-FOS

- gyökérzöldségek és hagymafélék *alaptrágyázására* vetés, ültetés előtt 5-8 kg/100 m², levélzöldségek esetében 3-5 kg/100 m², kabakosok, hüvelyesek, paradicsom, paprika és padlizsán esetében 15-20 kg/100 m² (majd virágzás kezdetén 20-40 g/növény) mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- gyümölcs ültetvényekben 2-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- faiskolai csemeték *alaptrágyázására* ültetés előtt 3-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- dísznövények *alaptrágyázására* vetés, ültetés előtt 4-6 kg/100 m², (gumós, hagymás dísznövények esetében 5-8 kg/100 m²) mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- cserepes növények termesztő közegéhez 1-2 kg/m³, faiskolai növények termesztő közegéhez 1-3 kg/m³ mennyiségben hozzákeverve és beöntözve, a cserepes növények fejtrágyázására 1-2 g/l termesztő közeg mennyiségben a cserépre szórva és beöntözve,
- pázsitok, sportgyepek és golfgyepek *telepítésekor* 5-8 kg/100 m² mennyiségben a talaj felső 10-15 cm-es rétegébe a többi alaptrágyával bedolgozva, *regenerálásakor* 3-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve, valamint *újravetésekor* 4-6 kg/m³ mennyiségben a fejtrágyák közé keverve, kiszórva és beöntözve.

DCM STARTEC®

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúra vetés, ültetés előtti *alaptrágyázására* szaktanácsadás szerint, annak hiányában 20-25 kg/ha mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva.

6. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján

6.2.1. Veszélyt jelző piktogram

DCM VIVISOL® pellet, DCM VIVISOL® minigran, DCM PN-MIX, DCM VIVIFOS® DCM ECO-FOS: -

DCM STARTEC®:



6.2.2. Figyelmeztetés:

DCM VIVISOL® pellet, DCM VIVISOL® minigran, DCM PN-MIX, DCM VIVIFOS® DCM ECO-FOS: -

DCM STARTEC®: Figyelem

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

DCM VIVISOL® pellet, DCM VIVISOL® minigran, DCM PN-MIX, DCM VIVIFOS® DCM ECO-FOS: -

DCM STARTEC®:

- | | |
|-------------|--|
| H319 | Súlyos szemirritációt okoz. |
| H412 | Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

DCM VIVISOL® pellet, DCM VIVISOL® minigran, DCM PN-MIX, DCM VIVIFOS® DCM ECO-FOS:

P102	Gyermeektől 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 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.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

DCM STARTEC®:

P102	Gyermeektől 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 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.
P337 + P313	Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni
P501	A tartalom/csomagoló eszköz 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, 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: 25 kg-os polietilén 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, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban korlátlan ideig

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám:

DCM VIVISOL® pellet: 140490

DCM VIVISOL® minigran: 140490

DCM PN-MIX : 310100

DCM VIVIFOS:310100

DCM ECO-FOS:310100

DCM STARTEC®: 310100

11. Egyéb előírások:

A készítmények nem tartalmazhatnak 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: 2025. július 28.

Budapest, 2016. február 26.

Dr. Oravecz Márton
elnök
névében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.