

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/2638-3/2014
OLDALAK SZÁMA: 13
MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és
felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: *DCM szerves trágyacsalád*
forgalomba hozatali és felhasználási
engedélyének módosítása

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 szerves trágyacsalád* 04.2/2279-1/2013 NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT

Az engedélyező hatóság a *DCM szerves trágyacsalád* 04.2/2279-1/2013 NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja

I. Az engedélyokirat 1. pontja alábbiak szerint módosul:

„1. A készítmények kereskedelmi neve:

DCM szerves gyeptáp
DCM szerves növénytáp rózsákhoz és virágokhoz magnéziummal
DCM Organic Fertiliser for Ornamental Garden
DCM szerves növénytáp muskátlihoz és balkon virágládákhoz
DCM szerves gyeptáp ősze
DCM Gyep Start
DCM szerves gyeptáp telepítéshez, gyepszőnyeg fektetéshez
DCM gyeptáp 100% szerves anyaggal
DCM BIO szerves zöldség és fűszernövény táp
DCM szerves növénytáp paradicsomhoz
DCM szerves növénytáp gyümölcsökhöz
DCM BIO szerves eper és egyéb gyümölcs táp
DCM Organic Fertiliser for Azalea, Rhodo & Hydrangea
DCM szerves növénytáp örökzöldekhez sövényekhez
DCM szerves növénytáp balkonnövényekhez
DCM szerves növénytáp citrusfélékhez és mediterrán növényekhez
DCM Mix 3
DCM Mix 5
DCM Grass-Care
DCM Vital-Green
DCM Sport-Mix
DCM Mix-Green Plus
DCM Start
DCM Antagon”

II. Az engedélyokirat 2. pontja alábbiak szerint módosul:**„2. A készítmények típusa:**

DCM szerves gyeptáp: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM szerves növénytáp rózsákhoz és virágokhoz magnéziummal: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM Organic Fertiliser for Ornamental Garden: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM szerves növénytáp muskátlihoz és balkon virágládákhoz: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM szerves gyeptáp ősze: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM Gyp Start: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM szerves gyeptáp telepítéshez, gypszőnyeg fektetéshez: szerves trágya

DCM gyeptáp 100% szerves anyaggal: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM BIO szerves zöldség és fűszernövény táp: szerves trágya

DCM szerves növénytáp paradicsomhoz: szerves trágya

DCM szerves növénytáp gyümölcsökhöz: szerves trágya

DCM BIO szerves eper és egyéb gyümölcs táp: szerves trágya

DCM Organic Fertiliser for Azalea, Rhodo & Hydrangea: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM szerves növénytáp örökzöldekhez sövényekhez: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM szerves növénytáp balkonnövényekhez: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM szerves növénytáp citrusfélékhez és mediterrán növényekhez: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM Mix 3: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM Mix 5: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM Grass-Care: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM Vital-Green: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM Sport-Mix: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM Mix-Green Plus: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM Start: műtrágyával dúsított szerves trágya

DCM Antagon: szerves trágya”

III. Az engedélyokirat 4. pontja alábbiak szerint módosul:**„4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:**

Alapanyagok: csirketrágya, lótrágya, marhatrágya, kakaóhéj, szója és szőlőtörköly pogácsa, kukorica glutén liszt, csontliszt, toll-liszt, húsliszt, vérliszt, szaruliszt, pataliszt, szórliszt, dohányliszt, vinasz, keményítő, mész és műtrágyák különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek**DCM szerves gyeptáp**

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		8,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		7,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4

DCM szerves növénytáp rózsákhoz és virágokhoz magnéziummal

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)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM Organic Fertiliser for Ornamental Garden

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)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM szerves növénytáp muskátlihoz és balkon virágládákhoz

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)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM szerves gyeptáp őszre

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	34,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		8,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		15,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
Fe (EDTA) tartalom (m/m%) sz.a.		0,1 ± 0,02

DCM Gyep Start

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		12,0 ± 1,1
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM szerves gyeptáp telepítéshez, gyepszőnyeg fektetéshez

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		5,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4

DCM gyeptáp 100% szerves anyaggal

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	34,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		7,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		5,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM BIO szerves zöltség és fűszernövény táp

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	38,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		12,0 ± 1,1

DCM szerves növénytáp paradicsomhoz

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	38,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		12,0 ± 1,1

DCM szerves növénytáp gyümölcsökhöz

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	40,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		5,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1

DCM BIO szerves eper és egyéb gyümölcs táp

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	40,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		5,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1

DCM Organic Fertiliser for Azalea, Rhodo & Hydrangea

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)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		5,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4
Fe (EDTA) tartalom (m/m%) sz.a.		0,8 ± 0,015

DCM szerves növénytáp örökzöldekhez sövényekhez

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)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		5,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM szerves növénytáp balkonnövényekhez

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		8,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		12,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM szerves növénytáp citrusfélékhez és mediterrán növényekhez

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		8,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		12,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM Mix 3

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	40,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		9,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4

DCM Mix 5

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	36,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		8,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4

DCM Grass-Care

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	25,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		8,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		20,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
Fe (EDTA) tartalom (m/m%) sz.a.		0,1 ± 0,02

DCM Vital-Green

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		14,0 ± 1,1
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		8,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
Fe (EDTA) tartalom (m/m%) sz.a.		0,05± 0,001

DCM Sport-Mix

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	36,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		8,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		12,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4

DCM Mix-Green Plus

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	37,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1
vízben és semleges ammónium citrátban oldható P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		5,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		7,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4
Fe (EDTA) tartalom (m/m%) sz.a.		0,2 ± 0,04

DCM Start

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		8,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		18,0 ± 1,1
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM Antagon

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	25,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

szemcseméret összetétel		
1,0 - 2,0 mm között (m/m%)	legfeljebb	80,0
0,8 - 2,5 mm között (m/m%)	legalább	100,0
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''

IV. Az engedélyokirat 5. pontja alábbiak szerint módosul:**„5. Felhasználható:*****DCM szerves gyeptáp***

- sportgyepek *telepítésekor* 10-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 8-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *telepítésekor* homoktalajon 10-15 kg/100 m², agyag talajon 6-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, az első vagy harmadik fűnyírás után 8 kg/100 m², *fenntartó trágyázására* tavasszal 10-15 kg/100 m², nyáron és ősszel 5-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM szerves növénytáp rózsákhoz és virágokhoz magnéziummal

- díszcserjék, vágott virágok *telepítésekor, ültetésekor* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *tavaszi fenntartó trágyázására* 6-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- rózsafélék *ültetésekor* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, tavasszal 8-12 kg/100 m², majd *fenntartó trágyázására* 6-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- cserepes növények termesztő közegéhez 2-4 g/liter mennyiségben hozzákeverve, majd 3 havonta 1-2 g/liter mennyiségben a cserepek felső rétegéhez hozzákeverve és beöntözve.

DCM Organic Fertiliser for Ornamental Garden

- díszfák, díszcserjék, sövények *telepítésekor* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 6-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- sövények *telepítésekor* 12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- rózsafélék *ültetésekor* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 6-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- egyényári virágok és évelők *ültetésekor* 8-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 6-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- cserepes növények termesztő közegéhez 3-5 g/liter mennyiségben hozzákeverve, majd 3 havonta 3-4 g/liter mennyiségben a cserepek felső rétegéhez hozzákeverve és beöntözve,
- gyepek őszi fenntartó trágyázására 5-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM szerves növénytáp muskátlihoz és balkon virágládákhoz

- cserepes növények termesztő közegéhez 2-4 g/liter mennyiségben hozzákeverve, majd 3 havonta 2 g/liter mennyiségben a cserepek felső rétegéhez hozzákeverve és beöntözve.

DCM szerves gyeptáp ősze

- pázsitok, sportgyepek *őszi fenntartó trágyázására* 5-7 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Gyep Start

- sportgyepekre kelés után, majd évente tavaszi *fenntartó trágyázásra* 3,5-5,0 kg/100 m², mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- díszgyepekre, pázsitokra kelés után, majd tavaszi *fenntartó trágyázásra* 2,5-4,0 kg/100 m², mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM szerves gyeptáp telepítéshez, gyepszőnyeg fektetéshez

- pázsitok *telepítésekor* homoktalajon 20 kg/100 m², agyag talajon 10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva.

DCM gyeptáp 100% szerves anyaggal

- pázsitok, sportgyepek *fenntartó trágyázására* tavasszal 3-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM BIO szerves zöldség és fűszernövény táp

- szabadföldi és hajtattott zöldségtermesztésben *vetés, ültetés előtt* 10-15 kg/100 m² (bab, borsó esetében 5 kg/100 m², paradicsom, paprika esetében 5-10 kg/100 m², gyógynövények esetében 5-10 kg/100 m²) mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva.

DCM szerves növénytáp paradicsomhoz

- paradicsomban és paprikában *ültetés előtt* 15-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva.

DCM szerves növénytáp gyümölcsökhöz - DCM BIO szerves eper és egyéb gyümölcs táp

- szamóca ültetvény *ültetés előtti alaptrágyázására* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *őszi és tavaszi fenntartó trágyázására* 5-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve.

DCM Organic Fertiliser for Azalea, Rhodo & Hydrangea

- dísznövények *vetés, ültetés előtti alaptrágyázására* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 6-8 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- cserepes növények termeszítő közegéhez 2-4 g/liter mennyiségben hozzákeverve, majd 3 havonta 1-2 g/liter mennyiségben a cserepek felső rétegéhez hozzákeverve és beöntözve.

DCM szerves növénytáp örökzöldekhez sövényekhez

- sövény növények *telepítésekor* 120 g/folyóméter mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* tavasszal és metszés után 60-100 g/folyóméter mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- fenyőfélék és tiszafa *telepítésekor* 150 g/m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* tavasszal 80-120 g/m², metszés után 60-100 g/m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,

DCM szerves növénytáp balkonnövényekhez

- balkon növények virágagyásba történő *ültetés előtti alaptrágyázására* 15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- cserepes balkon növények termesztő közegéhez 3-6 g/liter mennyiségben hozzákeverve, majd 3 havonta 2-4 g/liter mennyiségben a cserepek felső rétegéhez hozzákeverve és beöntözve.

DCM szerves növénytáp citrusfélékhez és mediterrán növényekhez

- citrusfélék és más mediterrán növények *ültetés előtti alaptrágyázására* 15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- cserepes citrusfélék és más mediterrán növények termesztő közegéhez 2-6 g/liter mennyiségben hozzákeverve és beöntözve.

DCM Mix 3

- szabadföldi zöldségtermesztésben *vetés, ültetés előtt* 8-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva,
- hajtatasos zöldségtermesztésben *vetés, ültetés előtt* 6-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva,
- szőlő és gyümölcs ültetvényekben 8-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- díszfa és díszcserje iskolában *ültetés előtti alaptrágyázásra* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, majd *fenntartó trágyázásra* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- díszfák, díszcserjék, rózsafélék, vágott virágok *telepítésekor; ültetésekor* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- évelők *ültetésekor* 6-10 kg/100 m² (rózsafélék és más vágott virágok esetében 8-15 kg/100 m²) mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva,
- termesztő közegekhez 2-4 kg/m³ mennyiségben hozzákeverve,
- sportgyepek *telepítésekor* 10-20 kg/100 m² kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 8-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *telepítésekor* homoktalajon 10-15 kg/100 m², agyag talajon 6-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, az első vagy harmadik fűnyírás után 8 kg/100 m², *fenntartó trágyázására* 6-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Mix 5

- szabadföldi zöldségtermesztésben *vetés, ültetés előtt* 10-15 kg/100 m² (gyökérzöldségekben, paradicsomban, paprikában 15-20 kg/100 m², retekben és gyógynövényekben 6-12 8-15 kg/100 m²) mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva,
- szőlő és gyümölcs ültetvényekben, szamócában 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- díszfa és díszcserje iskolában *ültetés előtti alaptrágyázásra* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, majd *fenntartó trágyázásra* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- díszfák, díszcserjék, rózsafélék, vágott virágok *telepítésekor; ültetésekor* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,

- évelők, hagymás, gumós dísznövények *ültetésekor* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- sportgyepek *telepítésekor* 6-8 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 8-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (fairway) *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszakban 2 alkalommal 6-8 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *telepítésekor* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, az első vagy harmadik fűnyírás után 8 kg/100 m², *fenntartó trágyázására* tavasszal 8-12 kg/100 m², nyáron és ősszel 6-8 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Grass-Care

- sportgyepek aktív növekedési időszakában 3,5-6,0 kg/100 m², majd ősszel 3-6 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (green, tee) *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszakban 6 hetente 2-3 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (fairway) *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszakban 2 alkalommal 4-6 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *telepítése előtt* 4-8 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és bedolgozva, majd az első fűnyírás után 3,5-5,0 kg/100 m², kiszórva és beöntözve, *fenntartó trágyázására* az aktív növekedési időszakban 3,5-6,0 kg/100 m², majd ősszel 3-6 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Vital-Green

- sportgyepekre tavasszal 3-5 kg/100 m², majd az aktív növekedési időszakban 2,5-4,0 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (green, tee) *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszakban 6 hetente 2-3 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (fairway) *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszakban 2 alkalommal 4-6 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *fenntartó trágyázására* 3-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Sport-Mix

- sportgyepek *fenntartó trágyázására* tavasszal és az aktív növekedési időszakában 3,5-6,0 kg/100 m², majd ősszel 3-6 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (green, tee) *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszakban 6 hetente 2-3 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (fairway) *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszakban 2 alkalommal 4-6 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *telepítése előtt* 4-8 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és bedolgozva, majd az első fűnyírás után 3,5-5,0 kg/100 m², kiszórva és beöntözve, *fenntartó trágyázására* évente 2 alkalommal 3-6 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Mix-Green Plus

- sportgyepek *fenntartó trágyázására* tavasszal és nyáron 6-8 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (green, tee) *fenntartó trágyázására* a tavasszal és nyáron 4-6 hetente 4-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (fairway) *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszakban 2 alkalommal (tavasszal és nyáron) 5-7 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *fenntartó trágyázására* évente tavasszal és nyáron 5-7 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Start

- sportgyepekre kelés után 3-4 kg/100 m², majd március-áprilisban 3-5 kg/100 m², *fenntartó trágyázására* felülvetés után 2-3 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek *fenntartó trágyázására* tavasszal, az aktív növekedési időszakban, majd felülvetés után 3-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *fenntartó trágyázására* tavasszal, az aktív növekedési időszakban, majd felülvetés után 3-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Antagon

- zöldségtermesztésben *vetés, ültetés előtt* 8-15 kg/100 m² mennyiségben, (levélzöltségeknél 10-15 kg/100 m², paradicsom, paprika és uborka esetében 15-25 kg/100 m², káposztafélék és póréhagyma esetében 15-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva,
- szőlő és gyümölcs ültetvényekben, szamócában 10-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- díszfa és díszcserje iskolában *ültetés előtt* 20-30 kg/100 m², fásszárú évelőknél 10-20 kg/100 m², fenyőféléknél 15-25 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, illetve 10-20 g/ültetőlyuk (10 liter) mennyiségben az ültetőlyuk talajába keverve,
- díszfák, díszcserjék, vágott virágok *telepítésekor, ültetésekor* 20-25 kg/100 m² (sövények esetében 2,5 kg/10 folyóméter, rózsafélék esetében 25-30 kg/100 m²) mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, illetve 2-3 kg/100 m³ mennyiségben a kiásott földhöz keverve, *fenntartó trágyázására* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- évelők és egynyári virágok *vetésekor, ültetésekor* 10-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 10-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- talajfertőtlenítés, talajgőzölés után 15-25 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- sportgyepek *telepítésekor* 15-25 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 10-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek *telepítésekor* 20-25 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *telepítése előtt* 15-25 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és bedolgozva, *fenntartó trágyázására* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.”

A DCM szerves trágyacsalád 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 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, 2014. október 7.

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: 04.2/2279-1/2013 NÉBIH

A DCM SZERVES TRÁGYACSALÁD MÓDOSÍTÁSOKKAL EGYSÉGES SZERKEZETBE FOGLALT ENGEDÉLYOKIRATA

1. A készítmények kereskedelmi neve:

DCM szerves gyeptáp
DCM szerves növénytáp rózsákhoz és virágokhoz magnéziummal
DCM Organic Fertiliser for Ornamental Garden
DCM szerves növénytáp muskátlihoz és balkon virágládákhoz
DCM szerves gyeptáp ősze
DCM Gyep Start
DCM szerves gyeptáp telepítéshez, gyepszőnyeg fektetéshez
DCM gyeptáp 100% szerves anyaggal
DCM BIO szerves zöldség és fűszernövény táp
DCM szerves növénytáp paradicsomhoz
DCM szerves növénytáp gyümölcsökhöz
DCM BIO szerves eper és egyéb gyümölcs táp
DCM Organic Fertiliser for Azalea, Rhodo & Hydrangea
DCM szerves növénytáp örökzöldekhez sövényekhez
DCM szerves növénytáp balkonnövényekhez
DCM szerves növénytáp citrusfélékhez és mediterrán növényekhez
DCM Mix 3
DCM Mix 5
DCM Grass-Care
DCM Vital-Green
DCM Sport-Mix
DCM Mix-Green Plus
DCM Start
DCM Antagon

2. A készítmények típusa:

DCM szerves gyeptáp: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM szerves növénytáp rózsákhoz és virágokhoz magnéziummal: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM Organic Fertiliser for Ornamental Garden: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM szerves növénytáp muskátlihoz és balkon virágládákhoz: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM szerves gyeptáp ősze: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM Gyep Start: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM szerves gyeptáp telepítéshez, gyepszőnyeg fektetéshez: szerves trágya
DCM gyeptáp 100% szerves anyaggal: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM BIO szerves zöldség és fűszernövény táp: szerves trágya

DCM szerves növénytáp paradicsomhoz: szerves trágya
DCM szerves növénytáp gyümölcsökhöz: szerves trágya
DCM BIO szerves eper és egyéb gyümölcs táp: szerves trágya
DCM Organic Fertiliser for Azalea, Rhodo & Hydrangea: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM szerves növénytáp örökzöldekhez sөvényekhez: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM szerves növénytáp balkonnövényekhez: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM szerves növénytáp citrusfélékhez és mediterrán növényekhez: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM Mix 3: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM Mix 5: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM Grass-Care: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM Vital-Green: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM Sport-Mix: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM Mix-Green Plus: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM Start: műtrágyával dúsított szerves trágya
DCM Antagon: szerves trágya

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: csirketrágya, lótrágya, marhatrágya, kakaóhéj, szója és szőlőtörköly pogácsa, kukorica glutén liszt, csontliszt, toll-liszt, húsliszt, vérliszt, szaruliszt, pataliszt, szórliszt, dohányliszt, vinasz, keményítő, mész és műtrágyák különböző arányú keverékei

Előírt minőségi feltételek

DCM szerves gyeptáp

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		8,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		7,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4

DCM szerves növénytáp rózsákhoz és virágokhoz magnéziummal

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)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM Organic Fertiliser for Ornamental Garden

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)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM szerves növénytáp muskátlihoz és balkon virágládákhoz

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)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM szerves gyeptáp ősze

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	34,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		8,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		15,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
Fe (EDTA) tartalom (m/m%) sz.a.		0,1 ± 0,02

DCM Gyep Start

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		12,0 ± 1,1
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM szerves gyeptáp telepítéshez, gyepszőnyeg fektetéshez

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		5,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4

DCM gyeptáp 100% szerves anyaggal

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	34,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		7,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		5,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM BIO szerves zöldség és fűszernövény táp

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	38,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		12,0 ± 1,1

DCM szerves növénytáp paradicsomhoz

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	38,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		12,0 ± 1,1

DCM szerves növénytáp gyümölcsökhöz

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	40,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		5,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1

DCM BIO szerves eper és egyéb gyümölcs táp

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	40,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		5,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1

DCM Organic Fertiliser for Azalea, Rhodo & Hydrangea

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)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		5,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4
Fe (EDTA) tartalom (m/m%) sz.a.		0,8 ± 0,015

DCM szerves növénytáp örökzöldekhez sövényekhez

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)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		5,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM szerves növénytáp balkonnövényekhez

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		8,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		12,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM szerves növénytáp citrusfélékhez és mediterrán növényekhez

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		8,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		12,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM Mix 3

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	40,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		9,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4

DCM Mix 5

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	36,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		8,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4

DCM Grass-Care

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	25,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		8,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		6,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		20,0 ± 1,1
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
Fe (EDTA) tartalom (m/m%) sz.a.		0,1 ± 0,02

DCM Vital-Green

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	35,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		14,0 ± 1,1
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		8,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
Fe (EDTA) tartalom (m/m%) sz.a.		0,05 ± 0,001

DCM Sport-Mix

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	36,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		8,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		12,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4

DCM Mix-Green Plus

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	37,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		10,0 ± 1,1

vízben és semleges ammónium citrátban oldható

P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	3,0 ± 0,4
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	5,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	7,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	2,0 ± 0,4
Fe (EDTA) tartalom (m/m%) sz.a.	0,2 ± 0,04

DCM Start

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		8,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		18,0 ± 1,1
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
MgO tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

DCM Antagon

küllem: szürkésbarna színű, jellegzetes szagú, finomszemcsés anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	25,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.		4,0 ± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.		3,0 ± 0,4
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.		2,0 ± 0,4

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

szemcseméret összetétel

1,0 - 2,0 mm között (m/m%)	legfeljebb	80,0
0,8 - 2,5 mm között (m/m%)	legalább	100,0
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 szerves gyeptáp

- sportgyepek *telepítésekor* 10-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 8-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *telepítésekor* homoktalajon 10-15 kg/100 m², agyag talajon 6-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, az első vagy harmadik fűnyírás után 8 kg/100 m², *fenntartó trágyázására* tavasszal 10-15 kg/100 m², nyáron és ősszel 5-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM szerves növénytáp rózsákhoz és virágokhoz magnéziummal

- díszcserjék, vágott virágok *telepítésekor*, *ültetésekor* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *tavaszi fenntartó trágyázására* 6-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- rózsafélék *ültetésekor* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, tavasszal 8-12 kg/100 m², majd *fenntartó trágyázására* 6-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- cserepes növények termesztő közegéhez 2-4 g/liter mennyiségben hozzákeverve, majd 3 havonta 1-2 g/liter mennyiségben a cserepek felső rétegéhez hozzákeverve és beöntözve.

DCM Organic Fertiliser for Ornamental Garden

- díszfák, díszcserjék, sövények *telepítésekor* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 6-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- sövények *telepítésekor* 12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- rózsafélék *ültetésekor* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 6-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- egynyári virágok és évelők *ültetésekor* 8-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 6-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- cserepes növények termesztő közegéhez 3-5 g/liter mennyiségben hozzákeverve, majd 3 havonta 3-4 g/liter mennyiségben a cserepek felső rétegéhez hozzákeverve és beöntözve,
- gyepek őszi fenntartó trágyázására 5-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM szerves növénytáp muskátlihoz és balkon virágládákhoz

- cserepes növények termesztő közegéhez 2-4 g/liter mennyiségben hozzákeverve, majd 3 havonta 2 g/liter mennyiségben a cserepek felső rétegéhez hozzákeverve és beöntözve.

DCM szerves gyeptáp ősze

- pázsitok, sportgyepek *őszi fenntartó trágyázására* 5-7 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Gyep Start

- sportgyepekre kelés után, majd évente tavaszi *fenntartó trágyázásra* 3,5-5,0 kg/100 m², mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- díszgyepekre, pázsitokra kelés után, majd tavaszi *fenntartó trágyázásra* 2,5-4,0 kg/100 m², mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM szerves gyeptáp telepítéshez, gypszőnyeg fektetéshez

- pázsitok *telepítésekor* homoktalajon 20 kg/100 m², agyag talajon 10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva.

DCM gyeptáp 100% szerves anyaggal

- pázsitok, sportgyepek *fenntartó trágyázására* tavasszal 3-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM BIO szerves zöldség és fűszernövény táp

- szabadföldi és hajatott zöldségtermesztésben *vetés, ültetés előtt* 10-15 kg/100 m² (bab, borsó esetében 5 kg/100 m², paradicsom, paprika esetében 5-10 kg/100 m², gyógynövények esetében 5-10 kg/100 m²) mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva.

DCM szerves növénytáp paradicsomhoz

- paradicsomban és paprikában *ültetés előtt* 15-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva.

DCM szerves növénytáp gyümölcsökhöz - DCM BIO szerves eper és egyéb gyümölcs táp

- szamóca ültetvény *ültetés előtti alaptrágyázására* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *őszi és tavaszi fenntartó trágyázására* 5-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve.

DCM Organic Fertiliser for Azalea, Rhodo & Hydrangea

- dísznövények *vetés, ültetés előtti alaptrágyázására* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 6-8 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- cserepes növények termesztő közegéhez 2-4 g/liter mennyiségben hozzákeverve, majd 3 havonta 1-2 g/liter mennyiségben a cserepek felső rétegéhez hozzákeverve és beöntözve.

DCM szerves növénytáp örökzöldekhez sövényekhez

- sövény növények *telepítésekor* 120 g/folyóméter mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* tavasszal és metszés után 60-100 g/folyóméter mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- fenyőfélék és tiszafa *telepítésekor* 150 g/m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* tavasszal 80-120 g/m², metszés után 60-100 g/m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,

DCM szerves növénytáp balkonnövényekhez

- balkon növények virágágyásba történő *ültetés előtti alaptrágyázására* 15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- cserepes balkon növények termesztő közegéhez 3-6 g/liter mennyiségben hozzákeverve, majd 3 havonta 2-4 g/liter mennyiségben a cserepek felső rétegéhez hozzákeverve és beöntözve.

DCM szerves növénytáp citrusfélékhez és mediterrán növényekhez

- citrusfélék és más mediterrán növények *ültetés előtti alaptrágyázására* 15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- cserepes citrusfélék és más mediterrán növények termesztő közegéhez 2-6 g/liter mennyiségben hozzákeverve és beöntözve.

DCM Mix 3

- szabadföldi zöldségtermesztésben *vetés, ültetés előtt* 8-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva,

- hajtatasos zöldségtermesztésben *vetés, ültetés előtt* 6-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva,
- szőlő és gyümölcs ültetvényekben 8-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- díszfa és díszcserje iskolában *ültetés előtti alaptrágyázásra* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, majd *fenntartó trágyázásra* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- díszfák, díszcserjék, rózsafélék, vágott virágok *telepítések, ültetések* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- évelők *ültetések* 6-10 kg/100 m² (rózsafélék és más vágott virágok esetében 8-15 kg/100 m²) mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva,
- természetközeli közegekhez 2-4 kg/m³ mennyiségben hozzákeverve,
- sportgyepek *telepítések* 10-20 kg/100 m² kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 8-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *telepítések* homoktalajon 10-15 kg/100 m², agyag talajon 6-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, az első vagy harmadik fűnyírás után 8 kg/100 m², *fenntartó trágyázására* 6-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Mix 5

- szabadföldi zöldségtermesztésben *vetés, ültetés előtt* 10-15 kg/100 m² (gyökérzöldségekben, paradicsomban, paprikában 15-20 kg/100 m², retekben és gyógynövényekben 6-12 8-15 kg/100 m²) mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva,
- szőlő és gyümölcs ültetvényekben, szamócában 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- díszfa és díszcserje iskolában *ültetés előtti alaptrágyázásra* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, majd *fenntartó trágyázásra* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- díszfák, díszcserjék, rózsafélék, vágott virágok *telepítések, ültetések* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- évelők, hagymás, gumós dísznövények *ültetések* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- sportgyepek *telepítések* 6-8 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 8-10 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (fairway) *fenntartó trágyázására* a tenyésztési időszakban 2 alkalommal 6-8 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *telepítések* 8-12 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, az első vagy harmadik fűnyírás után 8 kg/100 m², *fenntartó trágyázására* tavasszal 8-12 kg/100 m², nyáron és ősszel 6-8 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Grass-Care

- sportgyepek aktív növekedési időszakában 3,5-6,0 kg/100 m², majd ősszel 3-6 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (green, tee) *fenntartó trágyázására* a tenyésztési időszakban 6 hetente 2-3 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (fairway) *fenntartó trágyázására* a tenyésztési időszakban 2 alkalommal 4-6 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *telepítése előtt* 4-8 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és bedolgozva, majd az első fűnyírás után 3,5-5,0 kg/100 m², kiszórva és beöntözve, *fenntartó trágyázására* az aktív növekedési időszakban 3,5-6,0 kg/100 m², majd ősszel 3-6 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Vital-Green

- sportgyepekre tavasszal 3-5 kg/100 m², majd az aktív növekedési időszakban 2,5-4,0 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (green, tee) *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszakban 6 hetente 2-3 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (fairway) *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszakban 2 alkalommal 4-6 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *fenntartó trágyázására* 3-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Sport-Mix

- sportgyepek *fenntartó trágyázására* tavasszal és az aktív növekedési időszakában 3,5-6,0 kg/100 m², majd ősszel 3-6 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (green, tee) *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszakban 6 hetente 2-3 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (fairway) *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszakban 2 alkalommal 4-6 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *telepítése előtt* 4-8 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és bedolgozva, majd az első fűnyírás után 3,5-5,0 kg/100 m², kiszórva és beöntözve, *fenntartó trágyázására* évente 2 alkalommal 3-6 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Mix-Green Plus

- sportgyepek *fenntartó trágyázására* tavasszal és nyáron 6-8 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (green, tee) *fenntartó trágyázására* a tavasszal és nyáron 4-6 hetente 4-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek (fairway) *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszakban 2 alkalommal (tavasszal és nyáron) 5-7 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *fenntartó trágyázására* évente tavasszal és nyáron 5-7 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Start

- sportgyepekre kelés után 3-4 kg/100 m², majd március-áprilisban 3-5 kg/100 m², *fenntartó trágyázására* felülvetés után 2-3 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek *fenntartó trágyázására* tavasszal, az aktív növekedési időszakban, majd felülvetés után 3-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *fenntartó trágyázására* tavasszal, az aktív növekedési időszakban, majd felülvetés után 3-5 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

DCM Antagon

- zöldségtermesztésben *vetés, ültetés előtt* 8-15 kg/100 m² mennyiségben, (levélzöldségeknél 10-15 kg/100 m², paradicsom, paprika és uborka esetében 15-25 kg/100 m², káposztafélék és pórégagyma esetében 15-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva,
- szőlő és gyümölcs ültetvényekben, szamócában 10-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- díszfa és díszcserje iskolában *ültetés előtt* 20-30 kg/100 m², fásszárú évelőknél 10-20 kg/100 m², fenyőféléknél 15-25 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, illetve 10-20 g/ültetőlyuk (10 liter) mennyiségben az ültetőlyuk talajába keverve,

- díszfák, díszcserjék, vágott virágok *telepítésekor; ültetésekor* 20-25 kg/100 m² (sövények esetében 2,5 kg/10 folyóméter, rózsafélék esetében 25-30 kg/100 m²) mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, illetve 2-3 kg/100 m³ mennyiségben a kiásott földhöz keverve, *fenntartó trágyázására* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- évelők és egynyári virágok *vetésekor; ültetésekor* 10-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 10-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- talajfertőtlenítés, talajgőzölés után 15-25 kg/100 m² mennyiségben kiszórva, a talajba dolgozva és beöntözve,
- sportgyepek *telepítésekor* 15-25 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 10-20 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- golfgyepek *telepítésekor* 20-25 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és a talajba dolgozva, *fenntartó trágyázására* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve,
- pázsitok *telepítése előtt* 15-25 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és bedolgozva, *fenntartó trágyázására* 10-15 kg/100 m² mennyiségben kiszórva és beöntözve.

6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel: nem jelölésköteles

6.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

6.3. A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

S 2	Gyermekek kezébe nem kerülhet.
S 13	Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.
S 20/21	A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.
S 36/37/39	Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni

6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.5. Munkaegészségügyi előírások:

A készítménnyel végzett munka során figyelembe kell venni a mindenkor érvényes munkaegészségügyi előírásokat. Szembe, szájba és sérült bőrfelületre való jutását kerülni kell. Munka végeztével kézmosás, alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

Védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg, védőlábbeli, lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű.

6.7. Elsősegély nyújtási eljárás:

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, állóvizetekbe, 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 tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 0,75-0,8 kg-os polietilén zacskó, 1,5-3,5-kg-os papírdoboz, 5-10-20-25 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: 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: 2023. május 2.

Budapest, 2014. október 7.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.