

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/249-2/2016
OLDALAK SZÁMA: 9
MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: *BIO-FER termékcsalád* forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Baromfi-Coop Kft. (4030 Debrecen, Vécsey u. 34.) ügyfél** által a **BIO-FER termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **BIO-FER termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

- 1. A készítmények kereskedelmi neve:** **BIO-FER NATUR fermentált baromfitrágya**
BIO-FER HL-15 fermentált baromfitrágya
BIO-FER F20-N fermentált baromfitrágya
BIO-FER F20-K fermentált baromfitrágya
BIO-FER F25-K (S) fermentált baromfitrágya
BIO-FER F15-15 fermentált baromfitrágya
BIO-FER F25-P fermentált baromfitrágya

- 2. A készítmények típusa:**

BIO-FER NATUR fermentált baromfitrágya: szerves trágya
BIO-FER HL-15 fermentált baromfitrágya: szerves trágya
BIO-FER F20-N fermentált baromfitrágya: műtrágyával dúsított szerves trágya
BIO-FER F20-K fermentált baromfitrágya: műtrágyával dúsított szerves trágya
BIO-FER F25-K (S) fermentált baromfitrágya: műtrágyával dúsított szerves trágya
BIO-FER F15-15 fermentált baromfitrágya: műtrágyával dúsított szerves trágya
BIO-FER F25-P fermentált baromfitrágya: műtrágyával dúsított szerves trágya

- 3. Gyártó: Baromfi-Coop Kft.**
4030 Debrecen, Vécsey u. 34.
statisztikai számjel: 11550080-0147-113-09

Ügyviteli és postacím: Baromfi-Coop Kft.
4541 Nyírkércs, Petőfi u. 41.

Gyártás helyszíne: Baromfi Coop Kft. Nyírkércs Trágya Fermentáló Üzem
4541 Nyírkércs, Hrsz.: 092/7

Engedélyes: Baromfi-Coop Kft.
4030 Debrecen, Vécsey u. 34.
statisztikai számjel: 11550080-0147-113-09

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: fermentált baromfitrágya, húsliszt, műtrágyák különböző arányú keverékei

BIO-FER NATUR fermentált baromfitrágya: fermentált baromfitrágya

BIO-FER HL-15 fermentált baromfitrágya: fermentált baromfitrágya, húsliszt

BIO-FER F20-N fermentált baromfitrágya: fermentált baromfitrágya, karbamid

BIO-FER F20-K fermentált baromfitrágya: fermentált baromfitrágya, kálisó

BIO-FER F25-K (S) fermentált baromfitrágya: fermentált baromfitrágya, kálium szulfát

BIO-FER F15-15 fermentált baromfitrágya: fermentált baromfitrágya, kálium szulfát, szuperfoszfát

BIO-FER F25-P fermentált baromfitrágya: fermentált baromfitrágya, diammonium foszfát, szuperfoszfát

Előírt minőségi feltételek

BIO-FER NATUR fermentált baromfitrágya

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	65,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,4 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,5
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

BIO-FER HL-15 fermentált baromfitrágya

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	65,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	6,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

BIO-FER F20-N fermentált baromfitrágya

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	7,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

BIO-FER F20-K fermentált baromfitrágya

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,5
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	20,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	6,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

BIO-FER F25-K(S) fermentált baromfitrágya

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,5
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	14,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	7,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

BIO-FER F15-15 fermentált baromfitrágya

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,5
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	7,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	9,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,5
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

BIO-FER F25-P fermentált baromfitrágya

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	13,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

küllem: sötétbarna színű, szervesstrágya szagú, 4-8 mm átmérőjű, 3-6 mm hosszú pellet		
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,9
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	80,0
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
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:**BIO-FER NATUR fermentált baromfitrágya**

- szántóföldi kultúrákban 1,0-1,5 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 0,8-1,5 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtattott zöldségtermesztésben 0,6-2,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövénytermesztésben 1,0-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,

- szőlő ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,0 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,8-1,2 t/ha mennyiségben, őszi vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- gyümölcs ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,8-1,5 t/ha mennyiségben, őszi vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- szamóca ültetvényekben *telepítéskor* 15-25 g/tő mennyiségben a talajba keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,5-1,5 t/ha mennyiségben, kétharmadát őszi, egyharmadát tavasszal a sorok közé szórva és bedolgozva,
- faiskolákban 1,5-1,7 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- gyepek telepítése előtt 1,0-1,5 t/ha mennyiségben a talajba bedolgozva.

BIO-FER HL-15 fermentált baromfitrágya

- szántóföldi kultúrákban 1,0-1,5 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 0,8-1,5 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtattott zöldségtermesztésben 0,6-2,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövénytermesztésben 1,0-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- szőlő ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,0 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,8-1,2 t/ha mennyiségben, őszi vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- gyümölcs ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,8-1,5 t/ha mennyiségben, őszi vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- szamóca ültetvényekben *telepítéskor* 15-25 g/tő mennyiségben a talajba keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,5-1,5 t/ha mennyiségben, kétharmadát őszi, egyharmadát tavasszal a sorok közé szórva és bedolgozva,
- faiskolákban 1,5-1,7 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- gyepek telepítése előtt 1,0-1,5 t/ha mennyiségben a talajba bedolgozva.

BIO-FER F20-N fermentált baromfitrágya

- szántóföldi kultúrákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 1,0-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtattott zöldségtermesztésben 0,8-2,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövénytermesztésben 1,0-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- szőlő ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,0 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,6-0,8 t/ha mennyiségben, őszi vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- gyümölcs ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 1,0-1,2 t/ha mennyiségben, őszi vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- szamóca ültetvényekben *telepítéskor* 15-25 g/tő mennyiségben a talajba keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,8-1,5 t/ha mennyiségben, kétharmadát őszi, egyharmadát tavasszal a sorok közé szórva és bedolgozva,
- faiskolákban 1,0-1,5 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- gyepek telepítése előtt 1,0-1,5 t/ha mennyiségben a talajba bedolgozva.

BIO-FER F20-K fermentált baromfitrágya

- szántóföldi kultúrákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 0,8-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtattott zöldségtermesztésben 0,6-2,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövénytermesztésben 0,8-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - szőlő ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,0 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,4-0,6 t/ha mennyiségben, ősssel vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - gyümölcs ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,5-1,0 t/ha mennyiségben, ősssel vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - szamóca ültetvényekben *telepítéskor* 15-25 g/tő mennyiségben a talajba keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,6-1,2 t/ha mennyiségben, kétharmadát ősssel, egyharmadát tavasszal a sorok közé szórva és bedolgozva,
 - faiskolákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - gyepek telepítése előtt 1,0-1,5 t/ha mennyiségben a talajba bedolgozva.

BIO-FER F25-K(S) fermentált baromfitrágya

- szántóföldi kultúrákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 0,8-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtattott zöldségtermesztésben 0,6-2,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövénytermesztésben 0,8-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - szőlő ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,0 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,4-0,6 t/ha mennyiségben, ősssel vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - gyümölcs ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,5-1,0 t/ha mennyiségben, ősssel vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - szamóca ültetvényekben *telepítéskor* 15-25 g/tő mennyiségben a talajba keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,6-1,2 t/ha mennyiségben, kétharmadát ősssel, egyharmadát tavasszal a sorok közé szórva és bedolgozva,
 - faiskolákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - gyepek telepítése előtt 1,0-1,5 t/ha mennyiségben a talajba bedolgozva.

BIO-FER F15-15 fermentált baromfitrágya

- szántóföldi kultúrákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 0,8-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtattott zöldségtermesztésben 0,6-2,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövénytermesztésben 0,8-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - szőlő ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,0 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,4-0,6 t/ha mennyiségben, ősssel vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,

- gyümölcs ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,5-1,0 t/ha mennyiségben, ősssel vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- szamóca ültetvényekben *telepítéskor* 15-25 g/tő mennyiségben a talajba keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,6-1,2 t/ha mennyiségben, kétharmadát ősssel, egyharmadát tavasszal a sorok közé szórva és bedolgozva,
- faiskolákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- gyepek telepítése előtt 1,0-1,5 t/ha mennyiségben a talajba bedolgozva.

BIO-FER F25-P fermentált baromfitrágya

- szántóföldi kultúrákban 0,5-1,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 0,8-1,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtatott zöldségtermesztésben 0,8-2,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövénytermesztésben 0,8-1,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- szőlő ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,0 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,4-0,8 t/ha mennyiségben, ősssel vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- gyümölcs ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,6-0,8 t/ha mennyiségben, ősssel vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- szamóca ültetvényekben *telepítéskor* 15-25 g/tő mennyiségben a talajba keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,5-1,0 t/ha mennyiségben, kétharmadát ősssel, egyharmadát tavasszal a sorok közé szórva és bedolgozva,
- faiskolákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- gyepek telepítése előtt 1,0-1,5 t/ha mennyiségben a talajba bedolgozva.

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírás

*A készítményeket az ültető gödörben legalább 8-10 cm-el a gyökerek alá kell szórni.
Nitrátérzékeny területeken évente legfeljebb 170 kg/ha nitrogén hatóanyag használható fel!*

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

6.1. GHS piktogram -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles *

*címken nem feltüntetendő adat

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő használata kötelező
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

- P362 + P364** A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
- P501** A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

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: 5, 10, 25, 50 kg-os polietilén zsák,
600, 1200 kg-os poliészter big-bag 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 pH, szerves anyag és hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 1 év

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: 2026. január 25.

Az engedélyezési eljárás díja 320.000.- 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, 2016. január 25.

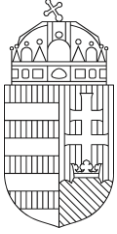
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

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

**BIO-FER TERMÉKCSALÁD FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRATA**

1. A készítmények kereskedelmi neve: **BIO-FER NATUR fermentált baromfitrágya**
BIO-FER HL-15 fermentált baromfitrágya
BIO-FER F20-N fermentált baromfitrágya
BIO-FER F20-K fermentált baromfitrágya
BIO-FER F25-K (S) fermentált baromfitrágya
BIO-FER F15-15 fermentált baromfitrágya
BIO-FER F25-P fermentált baromfitrágya

2. A készítmények típusa:

BIO-FER NATUR fermentált baromfitrágya: szerves trágya

BIO-FER HL-15 fermentált baromfitrágya: szerves trágya

BIO-FER F20-N fermentált baromfitrágya: műtrágyával dúsított szerves trágya

BIO-FER F20-K fermentált baromfitrágya: műtrágyával dúsított szerves trágya

BIO-FER F25-K (S) fermentált baromfitrágya: műtrágyával dúsított szerves trágya

BIO-FER F15-15 fermentált baromfitrágya: műtrágyával dúsított szerves trágya

BIO-FER F25-P fermentált baromfitrágya: műtrágyával dúsított szerves trágya

3. Gyártó: **Baromfi-Coop Kft.**

4030 Debrecen, Vécsey u. 34.

statisztikai számjel: 11550080-0147-113-09

Ügyviteli és postacím: **Baromfi-Coop Kft.**

4541 Nyírkécs, Petőfi u. 41.

Gyártás helyszíne: **Baromfi Coop Kft. Nyírkécs Trágya Fermentáló Üzem**

4541 Nyírkécs, Hrsz.: 092/7

Engedélyes: **Baromfi-Coop Kft.**

4030 Debrecen, Vécsey u. 34.

statisztikai számjel: 11550080-0147-113-09

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: fermentált baromfitrágya, húsliszt, műtrágyák különböző arányú keverékei

BIO-FER NATUR fermentált baromfitrágya: fermentált baromfitrágya

BIO-FER HL-15 fermentált baromfitrágya: fermentált baromfitrágya, húsliszt

BIO-FER F20-N fermentált baromfitrágya: fermentált baromfitrágya, karbamid

BIO-FER F20-K fermentált baromfitrágya: fermentált baromfitrágya, kálisó

BIO-FER F25-K (S) fermentált baromfitrágya: fermentált baromfitrágya, kálium szulfát

BIO-FER F15-15 fermentált baromfitrágya: fermentált baromfitrágya, kálium szulfát, szuperfoszfát

BIO-FER F25-P fermentált baromfitrágya: fermentált baromfitrágya, diammónium foszfát, szuperfoszfát

Előírt minőségi feltételek**BIO-FER NATUR fermentált baromfitrágya**

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	65,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,4 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,5
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

BIO-FER HL-15 fermentált baromfitrágya

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	65,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,2 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	6,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

BIO-FER F20-N fermentált baromfitrágya

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	7,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

BIO-FER F20-K fermentált baromfitrágya

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,5
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	20,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	6,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

BIO-FER F25-K(S) fermentált baromfitrágya

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,5
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	14,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	7,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

BIO-FER F15-15 fermentált baromfitrágya

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,5
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	7,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	9,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,5
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

BIO-FER F25-P fermentált baromfitrágya

szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	50,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,5
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	13,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,0
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

küllem: sötétbarna színű, szervestrágya szagú, 4-8 mm átmérőjű, 3-6 mm hosszú pellet		
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,9
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	80,0
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
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:**BIO-FER NATUR fermentált baromfitrágya**

- szántóföldi kultúrákban 1,0-1,5 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 0,8-1,5 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtattott zöldségtermesztésben 0,6-2,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövénytermesztésben 1,0-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,

- szőlő ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,0 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,8-1,2 t/ha mennyiségben, őszi vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- gyümölcs ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,8-1,5 t/ha mennyiségben, őszi vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- szamóca ültetvényekben *telepítéskor* 15-25 g/tő mennyiségben a talajba keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,5-1,5 t/ha mennyiségben, kétharmadát őszi, egyharmadát tavasszal a sorok közé szórva és bedolgozva,
- faiskolákban 1,5-1,7 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- gyepek telepítése előtt 1,0-1,5 t/ha mennyiségben a talajba bedolgozva.

BIO-FER HL-15 fermentált baromfitrágya

- szántóföldi kultúrákban 1,0-1,5 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 0,8-1,5 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtattott zöldségtermesztésben 0,6-2,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövénytermesztésben 1,0-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- szőlő ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,0 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,8-1,2 t/ha mennyiségben, őszi vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- gyümölcs ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,8-1,5 t/ha mennyiségben, őszi vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- szamóca ültetvényekben *telepítéskor* 15-25 g/tő mennyiségben a talajba keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,5-1,5 t/ha mennyiségben, kétharmadát őszi, egyharmadát tavasszal a sorok közé szórva és bedolgozva,
- faiskolákban 1,5-1,7 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- gyepek telepítése előtt 1,0-1,5 t/ha mennyiségben a talajba bedolgozva.

BIO-FER F20-N fermentált baromfitrágya

- szántóföldi kultúrákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 1,0-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtattott zöldségtermesztésben 0,8-2,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövénytermesztésben 1,0-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- szőlő ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,0 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,6-0,8 t/ha mennyiségben, őszi vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- gyümölcs ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 1,0-1,2 t/ha mennyiségben, őszi vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- szamóca ültetvényekben *telepítéskor* 15-25 g/tő mennyiségben a talajba keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,8-1,5 t/ha mennyiségben, kétharmadát őszi, egyharmadát tavasszal a sorok közé szórva és bedolgozva,
- faiskolákban 1,0-1,5 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- gyepek telepítése előtt 1,0-1,5 t/ha mennyiségben a talajba bedolgozva.

BIO-FER F20-K fermentált baromfitrágya

- szántóföldi kultúrákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 0,8-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtattott zöldségtermesztésben 0,6-2,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövénytermesztésben 0,8-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - szőlő ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,0 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,4-0,6 t/ha mennyiségben, ősssel vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - gyümölcs ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,5-1,0 t/ha mennyiségben, ősssel vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - szamóca ültetvényekben *telepítéskor* 15-25 g/tő mennyiségben a talajba keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,6-1,2 t/ha mennyiségben, kétharmadát ősssel, egyharmadát tavasszal a sorok közé szórva és bedolgozva,
 - faiskolákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - gyepék telepítése előtt 1,0-1,5 t/ha mennyiségben a talajba bedolgozva.

BIO-FER F25-K(S) fermentált baromfitrágya

- szántóföldi kultúrákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 0,8-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtattott zöldségtermesztésben 0,6-2,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövénytermesztésben 0,8-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - szőlő ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,0 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,4-0,6 t/ha mennyiségben, ősssel vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - gyümölcs ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,5-1,0 t/ha mennyiségben, ősssel vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - szamóca ültetvényekben *telepítéskor* 15-25 g/tő mennyiségben a talajba keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,6-1,2 t/ha mennyiségben, kétharmadát ősssel, egyharmadát tavasszal a sorok közé szórva és bedolgozva,
 - faiskolákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - gyepék telepítése előtt 1,0-1,5 t/ha mennyiségben a talajba bedolgozva.

BIO-FER F15-15 fermentált baromfitrágya

- szántóföldi kultúrákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 0,8-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtattott zöldségtermesztésben 0,6-2,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövénytermesztésben 0,8-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - szőlő ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,0 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,4-0,6 t/ha mennyiségben, ősssel vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
 - gyümölcs ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,5-1,0 t/ha mennyiségben, ősssel vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,

- szamóca ültetvényekben *telepítéskor* 15-25 g/tő mennyiségben a talajba keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,6-1,2 t/ha mennyiségben, kétharmadát ősze, egyharmadát tavasszal a sorok közé szórva és bedolgozva,
- faiskolákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- gyepek telepítése előtt 1,0-1,5 t/ha mennyiségben a talajba bedolgozva.

BIO-FER F25-P fermentált baromfitrágya

- szántóföldi kultúrákban 0,5-1,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- kertészeti termesztésben
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 0,8-1,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - hajtattott zöldségtermesztésben 0,8-2,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - dísznövénytermesztésben 0,8-1,0 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
 - szőlő ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,0 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,4-0,8 t/ha mennyiségben, ősze vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- gyümölcs ültetvényekben *telepítéskor* 0,5-1,5 kg/ültető gödör mennyiségben az ültető gödör talajába keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,6-0,8 t/ha mennyiségben, ősze vagy tavasszal kiszórva és a talajba bedolgozva,
- szamóca ültetvényekben *telepítéskor* 15-25 g/tő mennyiségben a talajba keverve, *fenntartó trágyázásra* 0,5-1,0 t/ha mennyiségben, kétharmadát ősze, egyharmadát tavasszal a sorok közé szórva és bedolgozva,
- faiskolákban 0,5-1,2 t/ha mennyiségben vetés vagy ültetés előtt a talajba bedolgozva,
- gyepek telepítése előtt 1,0-1,5 t/ha mennyiségben a talajba bedolgozva.

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírás

A készítményeket az ültető gödörben legalább 8-10 cm-el a gyökerek alá kell szórni.

Nitrátérzékeny területeken évente legfeljebb 170 kg/ha nitrogén hatóanyag használható fel!

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

6.1. GHS piktogram -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles *

*címken nem feltüntetendő adat

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő használata kötelező
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P362 + P364	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

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: 5, 10, 25, 50 kg-os polietilén zsák,
600, 1200 kg-os poliészter big-bag 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 pH, szerves anyag és hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 1 év

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: 2026. január 25.

Budapest, 2016. január 25.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.