

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Földi-Módi Kereskedőház Kft. (6500 Baja, Muskátli u. 14.) ügyfélnek** a **Stallatico granulált marhatrágya** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **Stallatico granulált marhatrágya** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: Stallatico granulált marhatrágya

2. A készítmény típusa: szerves trágya

3. Gyártó: Adriatica Fertilizzanti di Fuin Andrea, Fabio & C. s.n.c

30010 Cavallino-Treporti VE, Via Montello, 37.

Olaszország

statisztikai számjel: IVA 03095040279

Engedélyes: Földi-Módi Kereskedőház Kft.

6500 Baja, Muskátli u. 14.

statisztikai számjel: 11424231-4621-113-03

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: 100 % szarvasmarha trágya

Előírt minőségi feltételek

küllem: barna színű, jellegzetes trágya szagú, 2 cm hosszú és 0,4 mm átmérőjű pellet

| | | |
|---|------------|------------|
| térfogattömeg (kg/dm ³) | legfeljebb | 0,9 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 75,0 |
| szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a. | legalább | 60,0 |
| pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) | | 6,38 ± 0,5 |
| szemcseméret összetétel | | |
| 20 mm alatt (m/m%) | legalább | 100,0 |
| N tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 2,5 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 1,0 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 1,0 |
| Ca tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 1,0 |
| Mg tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 0,5 |
| Fe tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 0,05 |
| 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 (m/kg)sz.a. | legfeljebb | 1,0 |
| Ni tartalom (mg/kg)sz.a. | legfeljebb | 50,0 |
| Pb tartalom (mg/kg)sz.a. | legfeljebb | 100,0 |
| Se tartalom (mg/kg)sz.a. | legfeljebb | 5,0 |
| Fekál coliform (db/g) | legfeljebb | 10 |
| Fekál streptococcus (db/g) | legfeljebb | 10 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g) | legfeljebb | 10 |
| <i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 g) | legfeljebb | 0 |
| Humán parazita bélféregpete (db/100 g) | legfeljebb | 0 |

5. Felhasználható:

- szántóföldi kultúrákban 1,5t/ha, (szójában 0,7-0,8 t/ha) mennyiségben a talajra kiszórva és bedolgozva,
- kertészeti kultúrákban
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 2,0-2,5 t/ha, (salátában 1,5-2,0 t/ha)
 - üvegházi, fóliás zöldségtermesztésben 2,0-2,5 t/ha (salátában 1,0-1,5 t/ha)
 - szőlő és gyümölcs ültetvényekben 0,8-1,0 t/ha mennyiségben a talajra kiszórva és bedolgozva.

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

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:

| | |
|--------------------------|--|
| P 102 | Gyermeektől elzárva tartandó. |
| P 264 | A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni. |
| P 270 | A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. |
| P 280 | Védőkesztyű/védőruha/szemvédő használata kötelező |
| P302 + P352 | HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel. |
| P 305+P 351+P 338 | SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. |
| P362+P364 | A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni. |
| P 501 | 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, 25 kg-os polietilén zsák,
500 kg-os duplafalú polietilén és polipropilén zsák,
5 literes polietilén fedeles vödör

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, 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, naptól védett helyen**9.4. Eltarthatóság ideje:** eredeti, zárt csomagolásban 3 év**10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100**

11. Egyéb előírások:

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

12. Az engedély érvényessége: 2031. február 4.

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen határozat közlésétől számított harminc napon belül a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz (a továbbiakban: NÉBIH) kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyk.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető, ennek elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs.

INDOKOLÁS

„A Határozat indokolás része nem nyilvános.”

Budapest, 2021. február 4.

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.

☎ +36 (1) 309 1000

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

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 6300/356-3/2021

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A készítmény kereskedelmi neve: Stallatico granulált marhatrágya

2. A készítmény típusa: szerves trágya

3. Gyártó: Adriatica Fertilizzanti di Fuin Andrea, Fabio & C. s.n.c

30010 Cavallino-Treporti VE, Via Montello, 37.

Olaszország

statisztikai számjel: IVA 03095040279

Engedélyes: Földi-Módi Kereskedőház Kft.

6500 Baja, Muskátli u. 14.

statisztikai számjel: 11424231-4621-113-03

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: 100 % szarvasmarha trágya

Előírt minőségi feltételek

küllem: barna színű, jellegzetes trágya szagú, 2 cm hosszú és 0,4 mm átmérőjű pellet

| | | |
|---|------------|------------|
| térfogattömeg (kg/dm ³) | legfeljebb | 0,9 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 75,0 |
| szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a. | legalább | 60,0 |
| pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) | | 6,38 ± 0,5 |
| szemcseméret összetétel | | |
| 20 mm alatt (m/m%) | legalább | 100,0 |
| N tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 2,5 |
| P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 1,0 |
| K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 1,0 |
| Ca tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 1,0 |
| Mg tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 0,5 |
| Fe tartalom (m/m%) sz.a. | legalább | 0,05 |
| 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 (m/kg)sz.a. | legfeljebb | 1,0 |
| Ni tartalom (mg/kg)sz.a. | legfeljebb | 50,0 |

| | | |
|--|------------|-------|
| Pb tartalom (mg/kg)sz.a. | legfeljebb | 100,0 |
| Se tartalom (mg/kg)sz.a. | legfeljebb | 5,0 |
| Fekál coliform (db/g) | legfeljebb | 10 |
| Fekál streptococcus (db/g) | legfeljebb | 10 |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/g) | legfeljebb | 10 |
| <i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 g) | legfeljebb | 0 |
| Humán parazita bélféregpete (db/100 g) | legfeljebb | 0 |

5. Felhasználható:

- szántóföldi kultúrákban 1,5t/ha, (szójában 0,7-0,8 t/ha) mennyiségben a talajra kiszórva és bedolgozva,
- kertészeti kultúrákban
 - szabadföldi zöldségtermesztésben 2,0-2,5 t/ha, (salátában 1,5-2,0 t/ha)
 - üvegházi, fóliás zöldségtermesztésben 2,0-2,5 t/ha (salátában 1,0-1,5 t/ha)
 - szőlő és gyümölcs ültetvényekben 0,8-1,0 t/ha mennyiségben a talajra kiszórva és bedolgozva.

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

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:

| | |
|--------------------------|--|
| P 102 | Gyermeektől elzárva tartandó. |
| P 264 | A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni. |
| P 270 | A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. |
| P 280 | Védőkesztyű/védőruha/szemvédő használata kötelező |
| P302 + P352 | HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel. |
| P 305+P 351+P 338 | SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. |
| P362+P364 | A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni. |
| P 501 | 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, 25 kg-os polietilén zsák,
500 kg-os duplafalú polietilén és polipropilén zsák,
5 literes polietilén fedeles vödör

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, 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, naptól védett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

11. Egyéb előírások:

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

12. Az engedély érvényessége: 2031. február 4.

Budapest, 2021. február 4.

Jordán László
igazgató

P.H.