

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Kwizda Agro Hungary Kft. (1138 Budapest, Váci út 135-139.) ügyfélnek a Trifender Pro mikrobiológiai készítmény** 04.2/440-1/2017 NÉBIH számú határozattal módosított és 04.2/3585-5/2015 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 **Trifender Pro mikrobiológiai készítmény** 04.2/440-1/2017 NÉBIH számú határozattal módosított és 04.2/3585-5/2015 NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 4. pontja az alábbiak szerint módosul:

„4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: - Trichoderma asperellum gomba T34 (EP 1400586 B1 illetve CECT No. 20417 illetve NCAIM 200/2015) törzse (15 m/m%)
- perlit (85 m/m%)

Előírt minőségi feltételek

küllem: zöldesszürke színű, szagtalan, finom por alakú anyag

| Paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|-------------------------------------|------------|-----------------------|---------------------|
| pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) | | 7,3 | ± 0,5 |
| térfogattömeg (kg/dm ³) | | 0,3 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 95,0 | |
| mikrogomba szám (CFU/g) | legalább | 1,1 x 10 ⁸ | |
| As tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 10,0 | |
| Cd tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 2,0 | |
| Co tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 50,0 | |
| Cr tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 100,0 | |
| Cu tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 100,0 | |
| Hg tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 1,0 | |
| Ni tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 50,0 | |
| Pb tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 100,0 | |
| Se tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 5,0 | |

| | | | |
|--|------------|----|--|
| Fekál coliform (db/g) | legfeljebb | 10 | |
| Fekál streptococcus (db/g) | legfeljebb | 10 | |
| Pseudomonas aeruginosa (db/g) | legfeljebb | 10 | |
| Salmonella sp. (db/2 x 10 g) | legfeljebb | 0 | |
| Humán parazita bélféregpete (db/100 g) | legfeljebb | 0 | |

II Az engedélyokirat 9.1. pontja az alábbiak szerint módosul:

„9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 20, 100 g-os polietilén zacskó, 1, 5 kg-os polietilén zsák”

A Trifender Pro mikrobiológiai készítmény módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 25.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a jelen végzés 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, 2018. április 20.

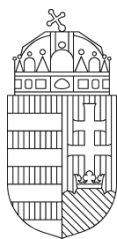
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

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.

☎ +36 (1) 309 1000

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

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 04.2/3585-2/2015 NÉBIH

Módosító határozat száma: 04.2/440-1/2017 NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Trifender Pro*

2. A készítmény típusa: mikrobiológiai készítmény

3. Gyártó: Biocontrol Technologies, S. L.

08014 Barcelona, Avgda Madrid, 215-217. entresòl A

Spanyolország

statisztikai számjel: NIF B-63545446

Bérgyártó: BIOVÉD 2005 Kft.

9922 Pinkamindszent, 140/23. hrsz.

Statisztikai számjel: 13670782-7310-113-18

Engedélyes: Kwizda Agro Hungary Kft.

1138 Budapest, Váci út 135-139.

Statisztikai számjel: 10981162-5140-113-01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: - Trichoderma asperellum gomba T34 (EP 1400586 B1 illetve CECT No. 20417 illetve NCAIM 200/2015) törzse (15 m/m%)
- perlit (85 m/m%)

Előírt minőségi feltételek

küllem: zöldesszürke színű, szagtalan, finom por alakú anyag

| Paraméter | | érték | megengedett eltérés |
|-------------------------------------|------------|-----------------------|---------------------|
| pH (10 %-os vizes szuszpenzióban) | | 7,3 | ± 0,5 |
| térfogattömeg (kg/dm ³) | | 0,3 | ± 0,1 |
| szárazanyag tartalom (m/m%) | legalább | 95,0 | |
| mikrogomba szám (CFU/g) | legalább | 1,1 x 10 ⁸ | |
| As tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 10,0 | |
| Cd tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 2,0 | |
| Co tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 50,0 | |
| Cr tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 100,0 | |
| Cu tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 100,0 | |
| Hg tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 1,0 | |

| | | | |
|--|------------|-------|--|
| Ni tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 50,0 | |
| Pb tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 100,0 | |
| Se tartalom (mg/kg) sz.a. | legfeljebb | 5,0 | |
| Fekál coliform (db/g) | legfeljebb | 10 | |
| Fekál streptococcus (db/g) | legfeljebb | 10 | |
| Pseudomonas aeruginosa (db/g) | legfeljebb | 10 | |
| Salmonella sp. (db/2 x 10 g) | legfeljebb | 0 | |
| Humán parazita bélféregpete (db/100 g) | legfeljebb | 0 | |

5. Felhasználható:

- szántóföldi kultúrák *talajkezelésére* 0,75-1,0 kg/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5 %-os töménységű vizes szuszpenzióban, vetés, ültetés előtt a talajfelszínre permetezve, majd sekélyen a talajba dolgozva.
- kertészeti kultúrák *talajkezelésére* 1,0-2,0 kg/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5 %-os töménységű vizes szuszpenzióban, vetés, ültetés előtt a talajfelszínre permetezve, majd sekélyen a talajba dolgozva.

Fungicid készítményekkel és biopreparátum gombákra is ható talajfertőtlenítő szerekkel együtt nem alkalmazható!

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

6.1. Veszélyt jelző piktogram -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: -

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/ arcvédő (3 típus) használata kötelező |
| P284 | Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező (porló anyaggal történő tartós munkavégzés esetén P3 szűrőbetéttel ellátott légzésvédő félálarc) |
| 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 ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni. |
| P501 | A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges. |

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

7. Környezetvédelmi előírások:

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

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében tilos a készítményt az álló- és folyóvizek partjától számított 50 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 20, 100 g-os polietilén zacskó, 1, 5 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: eredeti, zárt csomagolásban száraz, hűvös, 4°C alatti hőmérsékletű, jól szellőző, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: 2 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 mikroorganizmusokat, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat

12. Az engedély érvényessége: 2025. augusztus 28.

Budapest, 2018. április 20.

dr. Oravec Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.