

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Pro-Feed Kft. (2161 Csomád, Kossuth Lajos u. 42.)** ügyfélnek a **Terra-Sorb Foliar növénykondicionáló készítmény** 04.2/4094-2/2015. NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **Terra-Sorb Foliar** növénykondicionáló készítmény 04.2/4094-2/2015. NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 3. pontja az alábbiak szerint módosul:

3. Gyártó: BIOIBERICA S.A.U.

C/AnticCami de Tordera, 109-119.

E-08389 Palafolls, Barcelona, Spanyolország

Statisztikai számjel: CNAE 2441

Engedély tulajdonosa: Pro-Feed Kft.

2161 Csomád, Kossuth Lajos u. 42.

Statisztikai számjel: 12249965109111301

A **Terra-Sorb Foliar** növénykondicionáló 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 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, 2020. szeptember 8.

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@nebih.gov.hu
portal.nebih.gov.hu

Alapokirat száma: 04.2/4094-1/2015. NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Terra-Sorb Foliar*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: BIOIBERICA S.A.U.

C/AnticCami de Tordera, 109-119.

E-08389 Palafolls, Barcelona, Spanyolország

Statisztikai számjel: CNAE 2441

Engedély tulajdonosa: Pro-Feed Kft.

2161 Csomád, Kossuth Lajos u. 42.

Statisztikai számjel: 12249965109111301

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: állati fehérje hidrolíziséből származó aminosavak, makro- és mikroelemek

Előírt minőségi feltételek

küllem: világoszöld színű, víz sűrűségű, kellemetlen szagú folyadék

paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		5,0	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,12	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	25,0	
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	90,0	
N tartalom (m/m%)		2,1	± 0,4
Szabad aminosav tartalom (m/m%)		9,3	± 0,4
Összes aminosav tartalom (m/m%)		12,0	± 1,1
B tartalom (m/m%)		0,02	± 0,01
Mn tartalom (m/m%)		0,05	± 0,01
Zn tartalom (m/m%)		0,03	± 0,015
As tartalom (mg/l)	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/l)	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	

Cr tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Cu tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/l)	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/l)	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/l)	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/l)	legfeljebb	5,0	

5. Felhasználható

- szántóföldi és kertészeti kultúrák *levéltrágyázására*, a növények fejlettségétől függő lémenyiséggel kijuttatva
 - őszi gabonafélékben a teljes bokrosodási állapotáig a herbicides kezeléssel együtt 2-3 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5 %-os töménységben,
 - kukoricában és napraforgóban 2-4 leveles állapotban, 2-3 l/ha mennyiségben,
 - cukorrépában 2-3 leveles, majd 5-6 leveles illetve a sorok záródása után 2-3 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5 %-os töménységben,
 - burgonyában a növény 10-15 cm-es fejlettségi állapotában, majd 20-25 naponként megismételve, 3 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5 %-os töménységben,
 - paradicsomban, paprikában, tojásgyümölcsben, a virágzás kezdetén, majd még két alkalommal, 2-3 hetenként megismételve, 2-4 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,5 %-os töménységben,
 - szőlőben rügyfakadáskor, bogyókötéskor és bogyónövekedés idején 3 l/ha mennyiségben, 0,3 %-os töménységben,
 - gyümölcsösökben a termés növekedése idején 0,3 %-os töménységben.
- szántóföldi kultúrák *vetőmag csávázására* 0,05-0,1 liter készítmény + 0,1-0,2 liter víz /10 kg vetőmag mennyiségben
 - kalászosokban 0,1 liter készítmény + 0,2 liter víz/10 kg vetőmag mennyiségben,
 - kukoricában, napraforgóban 0,05-0,1 liter készítmény + 0,1-0,2 liter víz/10 kg vetőmag mennyiségben.

Növényvédő szerekkel történő együttes kijuttatás előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni!

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

6.1. GHS piktogram -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles*

*címkén nem feltüntetendő adat

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermeektől 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/arcvédő 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

6.4. 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, töltőszúlyok: 1 literes polietilén flakon, 5, 20 literes polietilén kanna, 220 literes polietilén hordó, 1000 literes fémketreces műanyag tartály

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, fedett, hűvös, de fagymentes helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310590

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: 2025. október 12.

Budapest, 2020. szeptember 8.

Jordán László
igazgató

P.H.