

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **3R BioPhosphate Kft. (2472 Kajászó, Biofarm út 58/3.)** ügyfélnek a **PROTECTOR mikrobiológiai készítmény** 6300/2407-1/2020. NÉBIH számú határozattal módosított és 6300/13393-2/2019. NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének ügyében hivatalból indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **PROTECTOR mikrobiológiai készítmény** 6300/2407-1/2020. NÉBIH számú határozattal módosított és 6300/13393-2/2019. 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 harzianum, csontszén granulátum

Előírt minőségi feltételek

küllem: fekete színű, jellegzetes szagú, szilárd szemcsék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
térfogattömeg (kg/dm ³)			0,49 ± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább		80,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,54	± 0,5
szervesanyag-tartalom (600°C) (m/m%)	legalább	14,5	
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	30,0	
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0	
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5	
összcsíraszám (CFU/g) sz.a.	legalább	1,0 x 10 ⁷	
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	
<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	

A *PROTECTOR* mikrobiológiai készítmény módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

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.registration@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Alapokirat száma: 6300/13393-2/2019. NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *PROTECTOR mikrobiológiai készítmény*

2. A készítmény típusa: mikrobiológiai készítmény

3. Gyártó: **3R-BioPhosphate Kft.**

2472 Kajászó, Biofarm út 58/3.

Statisztikai számjel: 10254073-3832-113-07

Engedélyes: **3R-BioPhosphate Kft.**

2472 Kajászó, Biofarm út 58/3.

Statisztikai számjel: 10254073-3832-113-07

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

Trichoderma harzianum, csontszén granulátum

Előírt minőségi feltételek

küllem: fekete színű, jellegzetes szagú, szilárd szemcsék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
térfogattömeg (kg/dm ³)			0,49 ± 0,1
szárazanyag-tartalom (m/m%)	legalább		80,0
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,54	± 0,5
szervesanyag-tartalom (600°C) (m/m%)	legalább	14,5	
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	30,0	
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	25,0	
Mg tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,5	
összcíraszám (CFU/g) sz.a.	legalább	1,0 x 10 ⁷	
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	
<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:

Szabadföldi és hajtattott zöldségtermesztésben 1000 kg/ha mennyiségben vetés illetve ültetés előtt kiszórva és a talajba dolgozva.

A készítmény kijuttatása csak szélmentes időben, porlasztás nélkül történhet!

6. Veszélyességi besorolás 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	Gyermekektől 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
P284	Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező (porló anyaggal történő tartós munkavégzés esetén P3 szűrőbetéttel ellátott légzésvédő félálarc)
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 ruhát le kell vetni és az 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, 20, 750 kg-os kívülről vízhatlan, légáteresztő műanyag 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, fedett, jól szellőző, közvetlen napfénytől védett, hűvös, 20 °C hőmérséklet alatti helyen, eredeti zárt csomagolásban

9.4. Eltarthatóság ideje: 6 hónap

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 380290

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: 2029. november 12.

Budapest, 2020. szeptember 8.

Jordán László
igazgató

P.H.