

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **NutriPlant Agro Kft. (4031 Debrecen, Tóciópart utca 37.) ügyfélnek** a **HUMICUM** készítmény 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 **HUMICUM** készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: HUMICUM

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: NutriPlant Agro Kft.

4031 Debrecen, Tóciópart utca 37.

statisztikai számjel: 27331277 4675 113 09

Gyártás helyszíne: 4031 Debrecen, Vadvirág utca 15. C ép.

Engedélyes: NutriPlant Agro Kft.

4031 Debrecen, Tóciópart utca 37.

statisztikai számjel: 27331277 4675 113 09

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

gilisztahumusz, lignitpor, foszforsav, bórsav, Mikramid-EDTA, glicinbetain * HCl, aminosavak, kálium-szulfát, nátrium-molibdát, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétbarna színű, nem átlátszó, víznél viszkózusabb, jellegzetes szagú folyadék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH		6,46	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,09	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	19,5	
összes N tartalom (m/m%)	legalább	7,0	
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	0,7	
összes K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	2,4	
összes Ca tartalom (mg/kg)	legalább	700	
összes Mg tartalom (mg/kg)	legalább	55	
összes Fe tartalom (mg/kg)	legalább	780	
összes Mo tartalom (mg/kg)	legalább	1700	
összes B tartalom (mg/kg)	legalább	3300	
összes S tartalom (mg/kg)	legalább	3900	
As tartalom (mg/kg)	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg)	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/kg)	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/kg)	legfeljebb	100,0	
Cu tartalom (mg/kg)	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/kg)	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/kg)	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/kg)	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/kg)	legfeljebb	5,0	
Fekál coliform (db/ml)	legfeljebb	10	
Fekál streptococcus (db/ml)	legfeljebb	10	
Pseudomonas aeruginosa (db/ml)	legfeljebb	10	
Salmonella sp. (db/2 x 10 ml)	legfeljebb	0	
Humán parazita bélféregpete (db/100 ml)	legfeljebb	0	

5. Felhasználható:

Valamennyi szántóföldi kultúra állománykezelésére 3-5 l/ha mennyiségben, 300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva, egy tenyészidőszak során, a hajtásnövekedés időszakától virágzásig 2-3 alkalommal kijuttatva.

A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható! Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!

Növényvédő szerekkel és más terménynövelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt keverési próbát szükséges végezni!

6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján**6.1. GHS piktogram****6.2. Figyelmeztetés: Veszély****6.3. Figyelmeztető H-mondatok:****H318**

Súlyos szemkárosodást okoz.

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
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.
P310	Azonnal forduljon orvoshoz.
P362+P364	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap**6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:**

Mérgezés 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: 1l, 5l, 20l, 1000l műanyag flakon, kanna, tartály (IBC)

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 és a hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, fedett, napfénytől védett, hűvös, de fagymentes helyen, eredeti zárt csomagolásban

9.4. Eltarthatóság ideje: 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 9.

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 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.”

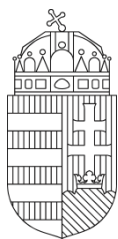
Budapest, 2021. február 9.

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

Engedélyokirat száma: 6300/271-1/2021.

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

- 1. A készítmény kereskedelmi neve:** *HUMICUM*
- 2. A készítmény típusa:** növénykondicionáló készítmény
- 3. Gyártó:** NutriPlant Agro Kft.
4031 Debrecen, Tóciópart utca 37.
statisztikai számjel: 27331277 4675 113 09

Gyártás helyszíne: 4031 Debrecen, Vadvirág utca 15. C ép.

Engedélyes: NutriPlant Agro Kft.
4031 Debrecen, Tóciópart utca 37.
statisztikai számjel: 27331277 4675 113 09

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

gilisztahumusz, lignitpor, foszforsav, bórsav, Mikramid-EDTA, glicinbetain * HCl, aminosavak, kálium-szulfát, nátrium-molibdát, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétbarna színű, nem átlátszó, víznél viszkózusabb, jellegzetes szagú folyadék

Paraméter		Érték	Megengedett eltérés
pH		6,46	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,09	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	19,5	
összes N tartalom (m/m%)	legalább	7,0	
összes P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)	legalább	0,7	
összes K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	2,4	
összes Ca tartalom (mg/kg)	legalább	700	
összes Mg tartalom (mg/kg)	legalább	55	
összes Fe tartalom (mg/kg)	legalább	780	
összes Mo tartalom (mg/kg)	legalább	1700	
összes B tartalom (mg/kg)	legalább	3300	
összes S tartalom (mg/kg)	legalább	3900	
As tartalom (mg/kg)	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg)	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/kg)	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/kg)	legfeljebb	100,0	

Cu tartalom (mg/kg)	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/kg)	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/kg)	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/kg)	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/kg)	legfeljebb	5,0	
Fekál coliform (db/ml)	legfeljebb	10	
Fekál streptococcus (db/ml)	legfeljebb	10	
Pseudomonas aeruginosa (db/ml)	legfeljebb	10	
Salmonella sp. (db/2 x 10 ml)	legfeljebb	0	
Humán parazita bélféregpete (db/100 ml)	legfeljebb	0	

5. Felhasználható:

Valamennyi szántóföldi kultúra állománykezelésére 3-5 l/ha mennyiségben, 300 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva, egy tenyészidőszak során, a hajtásnövekedés időszakától virágzásig 2-3 alkalommal kijuttatva.

A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható! Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!

Növényvédő szerekkel és más termésközelítő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt keverési próbát szükséges végezni!

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

6.1. GHS piktogram



6.2. Figyelmeztetés: Veszély

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

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
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.
P310	Azonnal forduljon orvoshoz.
P362+P364	A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezés 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: 1l, 5l, 20l, 1000l műanyag flakon, kanna, tartály (IBC)

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 és a hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, fedett, napfénytől védett, hűvös, de fagymentes helyen, eredeti zárt csomagolásban

9.4. Eltarthatóság ideje: 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 9.

Budapest, 2021. február 9.

Jordán László
igazgató

P.H.