

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Hed-Land Hungaria Kft. (4405 Nyíregyháza, Kökény u. 114/A.) által képviselt EURO TSA S.r.l. (24040 Forno S. Giovanni (BG), Via G. Marconi 13., Olaszország) ügyfélnek a HED-LAND Green Max** növénykondicionáló 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 **HED-LAND Green Max** növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: HED-LAND Green Max

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: EURO TSA S.r.l.

24040 Forno S. Giovanni (BG), Via G. Marconi 13.

Olaszország

statisztikai számjel: IT 02800150167

Engedélyes: Hed-Land Hungaria Kft.

4405 Nyíregyháza, Kökény u. 114/A.

statisztikai számjel: 24215992-4676-113-15

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: hidrolizált szója fehérje, karbamid, ammónium szulfát, ammónium-molibdát, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, víznél kissé viszkózusabb folyadék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		7,6	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,24	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	60,0	
szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	6,8	
N tartalom (m/m%)	legalább	18,0	
S tartalom (m/m%)	legalább	5,0	
K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	3,2	
Mo tartalom (m/m%)	legalább	0,03	

szabad aminosav tartalom (m/m%)	legalább	0,55	
összes aminosav tartalom (m/m%)	legalább	6,8	
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/ml)	legfeljebb	10	
Fekál streptococcus (db/ml)	legfeljebb	10	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/ml)	legfeljebb	10	
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 ml)	legfeljebb	0	
Humán parazita bélféregpete (db/100 ml)	legfeljebb	0	

5. Felhasználható:

- szántóföldi kultúrákban 10-25 l/ha mennyiségben, a tenyésztési időszak folyamán egy alkalommal, virágzás előtt, 200-300 l/ha vízzel kijuttatva szaktanácsadás, annak hiányában az alábbiak szerint kijuttatva:
 - gabonafélékben a bokrosodástól a virágzásig terjedő időszakban egy alkalommal kijuttatva,
 - kukoricában a 4-5 leveles állapottól a virágzásig terjedő időszakban egy alkalommal kijuttatva,
 - napraforgóban a 4-5 leveles állapottól a virágzásig terjedő időszakban egy alkalommal kijuttatva,
 - repcében a tölevélrózsás állapottól virágzásig terjedő időszakban egy alkalommal kijuttatva,
- szőlő- és gyümölcs ültetvényekben, a tenyésztési időszak folyamán egy alkalommal, szaktanácsadás alapján, annak hiányában az alábbiak szerint kijuttatva:
 - almatermésűekben és csonthéjasokban 10-12 l/ha mennyiségben, a gyümölcsfejlődés során egy alkalommal állománypermetezéssel, 700-1000 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva,
 - szőlőben 10-25 l/ha mennyiségben, a bogyófejlődés során, egy alkalommal állománypermetezéssel, 400-600 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

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

6.1. Veszélyt jelző piktogram: -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles *

*címken 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

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 maradványát, 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: 1 literes PE flakon, 5, 10, 20 literes PE kanna, 1000 literes PE 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: száraz, hűvös, de fagymentes, jól szellőző, napsütéstől, sugárzó hőtől védett, fedett 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: 2028. május 29.

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- 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://anyak.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. május 29.

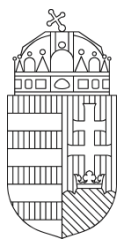
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

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: 04.2/877-2/2018

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A készítmény kereskedelmi neve: HED-LAND Green Max

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: EURO TSA S.r.l.

24040 Forno S. Giovanni (BG), Via G. Marconi 13.

Olaszország

statisztikai számjel: IT 02800150167

Engedélyes: Hed-Land Hungária Kft.

4405 Nyíregyháza, Kökény u. 114/A.

statisztikai számjel: 24215992-4676-113-15

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: hidrolizált szója fehérje, karbamid, ammónium szulfát, ammónium-molibdát, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, víznél kissé viszkózusabb folyadék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		7,6	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,24	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	60,0	
szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	6,8	
N tartalom (m/m%)	legalább	18,0	
S tartalom (m/m%)	legalább	5,0	
K ₂ O tartalom (m/m%)	legalább	3,2	
Mo tartalom (m/m%)	legalább	0,03	
szabad aminosav tartalom (m/m%)	legalább	0,55	
összes aminosav tartalom (m/m%)	legalább	6,8	
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/ml)	legfeljebb	10	
Fekál streptococcus (db/ml)	legfeljebb	10	
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (db/ml)	legfeljebb	10	
<i>Salmonella sp.</i> (db/2 x 10 ml)	legfeljebb	0	
Humán parazita bélféregpete (db/100 ml)	legfeljebb	0	

5. Felhasználható:

- szántóföldi kultúrákban 10-25 l/ha mennyiségben, a tenyésztési időszak folyamán egy alkalommal, virágzás előtt, 200-300 l/ha vízzel kijuttatva szaktanácsadás, annak hiányában az alábbiak szerint kijuttatva:
 - gabonafélékben a bokrosodástól a virágzásig terjedő időszakban egy alkalommal kijuttatva,
 - kukoricában a 4-5 leveles állapottól a virágzásig terjedő időszakban egy alkalommal kijuttatva,
 - napraforgóban a 4-5 leveles állapottól a virágzásig terjedő időszakban egy alkalommal kijuttatva,
 - repcében a tölevélrózsás állapottól virágzásig terjedő időszakban egy alkalommal kijuttatva,
- szőlő- és gyümölcs ültetvényekben, a tenyésztési időszak folyamán egy alkalommal, szaktanácsadás alapján, annak hiányában az alábbiak szerint kijuttatva:
 - almatermésűekben és csonthéjasokban 10-12 l/ha mennyiségben, a gyümölcsfejlődés során egy alkalommal állománypermetezéssel, 700-1000 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva,
 - szőlőben 10-25 l/ha mennyiségben, a bogyófejlődés során, egy alkalommal állománypermetezéssel, 400-600 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva.

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

6.1. Veszélyt jelző 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
- 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: 1 literes PE flakon, 5, 10, 20 literes PE kanna, 1000 literes PE 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: száraz, hűvös, de fagymentes, jól szellőző, napsütéstől, sugárzó hőtől védett, fedett 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: 2028. május 29.

Budapest, 2018. május 29.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.