

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság az **Agrova Kereskedelmi és Szolgáltató Kft (4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 6. I/2.) által képviselt AGROTRADE GROUP s.r.o. (048 01 Rožňava, Šafárikova 124., Szlovákia) ügyfélnek az Energia Humin** növénykondicionáló készítmény 6700/0020694-2/2024 Nébih számú határozattal módosított, 04.2/669-2/2014 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 az **Energia Humin** növénykondicionáló készítmény 6700/0020694-2/2024 Nébih számú határozattal módosított, 04.2/669-2/2014 Nébih számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

### *I. Az engedélyokirat 1. pontja az alábbiak szerint módosul:*

#### **1. A készítmény kereskedelmi neve: Energia Humin**

**A készítmény további kereskedelmi neve:**

- **PhylaGarden Huminsavas gyepekondicionáló**

### *II. Az engedélyokirat 3. pontja az alábbiak szerint módosul:*

#### **3. Gyártó: AGRICHEM XIMIX, s.r.o.**

Dolná 136., Modra 900 01

Szlovákia

Statisztikai számjel: IČO 35 974 028

**Telephely:** 836 05 Bratislava, Nobelova 34., Szlovákia

#### **A szlovák engedély tulajdonosa: AGROTRADE GROUP s.r.o.**

048 01 Rožňava, Šafárikova 124.

Szlovákia

Statisztikai számjel: IČO 31668861

#### **A magyar engedély tulajdonosa: AGROTRADE GROUP s.r.o.**

048 01 Rožňava, Šafárikova 124.

Szlovákia

Statisztikai számjel: IČO 31668861

**Kérelmező: Agrova Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**  
 4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 6.  
 Statisztikai számjel: 13206684-4618-113-15

**III. Az engedélyokirat 5. pontja az alábbiak szerint módosul:**

**5. Felhasználható:**

Valamennyi szántóföldi kultúra és díszgyepek *levélkezelésére, kondíciójának javítására* 4,0-10,0 l/ha mennyiségben, 200-350 l/ha vízmennyiséggel, a növény 3-6 leveles állapotától virágzásig terjedő időszakban, legfeljebb 3 %-os töménységben kijuttatva. A készítményt a tenyészidőszak során legfeljebb két alkalommal lehet kijuttatni, az egyes kezelések között legalább 10-14 nap különbséget kell hagyni.

*Más készítményekkel történő együttes kijuttatás esetén célszerű keverhetőségi próbát végezni.*

*Virágzó kultúra esetén méhkimélő technológia alkalmazása szükséges:*

*Kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel!*

**IV. Az engedélyokirat 7. pontja az alábbiak szerint módosul:**

**7. Környezetvédelmi előírások:**

Méhekre való veszélyesség: mérsékelten veszélyes.

Virágzó kultúrában a méhek napi aktív gyűjtési időszaka idején nem alkalmazható!

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

Bioszféra rezervátumokban, 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 20 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

**V. Az engedélyokirat 9.1. pontja az alábbiak szerint módosul:**

**9.1. Csomagolóanyag, töltőszúlyok:** 0,25-0,5-1-5-10-20 literes HDPE kanna és 1000 literes műanyag tartály

**Az *Energia Humin* módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.**

Az engedélyezési eljárás díja 55.000.- Ft, amelyet az 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, 2026. március 23.**

**dr. Nemes Imre Zoltán**  
**elnök**  
**nevében és megbízásából**

**Szűcs Csaba**  
**igazgató**

Kapja:

1. Ügyfél a meghatalmazott képviselő útján értesül
2. Irattár



## Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

E-mail: [ni@nebih.gov.hu](mailto:ni@nebih.gov.hu)

[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

---

Alapokirat száma: 04.2/669-2/2014 NÉBIH

### FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Energia Humin*

A készítmény további kereskedelmi neve:

- *PhylaGarden Huminsavas gyepkondicionáló*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: **AGRICHEM XIMIX, s.r.o.**

Dolná 136., Modra 900 01

Szlovákia

Statisztikai számjel: IČO 35 974 028

Telephely: 836 05 Bratislava, Nobelova 34., Szlovákia

A szlovák engedély tulajdonosa: **AGROTRADE GROUP s.r.o.**

048 01 Rožňava, Šafarikova 124.

Szlovákia

Statisztikai számjel: IČO 31668861

A magyar engedély tulajdonosa: **AGROTRADE GROUP s.r.o.**

048 01 Rožňava, Šafarikova 124.

Szlovákia

Statisztikai számjel: IČO 31668861

Kérelmező: **Agrova Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 6.

Statisztikai számjel: 13206684-4618-113-15

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

**Alapanyagok:** műtrágyák, huminsavak, fulvósavak, cukrok, szerves savak, víz

**Előírt minőségi feltételek**

Küllem: sötétbarna vagy fekete színű, szagtalan folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		7,0	± 0,5
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	40,0	
szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	3,0	
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,26	± 0,1
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	9,0	
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,0	
K <sub>2</sub> O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	9,0	
B tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,23	
Cu tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,05	
Fe tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03	
Mn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,06	
Mo tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,018	
Zn tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,03	
Ti tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,003	
huminsav + fulvósav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	2,2	
kelátképző: EDTA			
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) sz.a.	legfeljebb	20,0	
Co tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Cr 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	

**5. Felhasználható:**

Valamennyi szántóföldi kultúra és díszgyepek *levélkezelésére, kondíciójának javítására* 4,0-10,0 l/ha mennyiségben, 200-350 l/ha vízmennyiséggel, a növény 3-6 leveles állapotától virágzásig terjedő időszakban, legfeljebb 3 %-os töménységben kijuttatva. A készítményt a tenyészedőszak során legfeljebb két alkalommal lehet kijuttatni, az egyes kezelések között legalább 10-14 nap különbséget kell hagyni.

*Más készítményekkel történő együttes kijuttatás esetén célszerű keverhetőségi próbát végezni.*

*Virágzó kultúra esetén méhkímélő technológia alkalmazása szükséges:*

*Kizárólag a házi méhek napi aktív repülésének befejezését követően, a csillagászati naplemente előtt egy órával, legkésőbb 23 óráig használható fel!*

**6. Veszélyességi besorolás a 1272/2008/EK rendelet alapján**

**6.1. Veszélyt jelző piktogram: -**

**6.2. Figyelmeztetés: -**

### 6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

**H 413** Hosszan tartó ártalmas hatást gyakorolhat a vízi élővilágra.

### 6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

#### Megelőzés:

<b>P 102</b>	Gyermeektől elzárva tartandó.
<b>P 264</b>	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
<b>P 270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P 280</b>	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
<b>P302 + P352</b>	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.
<b>P 305+P 351+P 338</b>	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
<b>P 401</b>	Tárolás: száraz, hűvös, fedett helyen.
<b>P 501</b>	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges

### 6.3. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

### 6.4. Munkaegészségügyi előírások:

A készítménnyel végzett munka során figyelembe kell venni a mindenkor érvényes munkaegészségügyi előírásokat. Szembe, szájba és sérült bőrfelületre való jutását kerülni kell. Munka befejeztével kézmosás, alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

### 6.5. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

Védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg, védőlábbeli, lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű.

### 6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

## 7. Környezetvédelmi előírások:

Méhekre való veszélyesség: mérsékelten veszélyes.

Virágzó kultúrában a méhek napi aktív gyűjtési időszaka idején nem alkalmazható!

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

Bioszféra rezervátumokban, 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 20 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

**8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás:** nem tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.

**9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság**

**9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok:** 0,25-0,5-1-5-10-20 literes HDPE kanna és 1000 literes 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. pontja, valamint 4. pontjából az adott termék tényleges hatóanyag tartalma.

**9.3. Tárolási körülmények:** száraz, hűvös, de fagymentes, jól szellőző, napfénynek, illetve sugárzó hőnek nem kitett, fedett helyen

**9.4. Eltarthatóság ideje:** eredeti, zárt csomagolásban, 2 évig

**10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám:** 310590

**11. Egyéb előírások:** -

**12. Az engedély érvényessége:** Az engedély határozatlan ideig hatályos.

**Budapest, 2026. március 23.**

**dr. Nemes Imre Zoltán**  
**elnök**  
**nevében és megbízásából**

**Szűcs Csaba**  
**igazgató**