



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal  
Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.  
Telefon: +36 (30) 216 6303  
[nbi@nebih.gov.hu](mailto:nbi@nebih.gov.hu)  
[portal.nebih.gov.hu](http://portal.nebih.gov.hu)

Ikt. sz.: 8360/11166-2/2025

Tárgy: **BRIO S** növénykondicionáló  
**termékcsalád** forgalomba hozatali és  
felhasználási engedélyének módosítása  
Ügyintéző: Pályiné Deák Noémi  
Oldalak száma: 3  
Mellékletek: Forgalomba hozatali és  
felhasználási engedélyokirat

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Timac Agro Hungária Kft. (2040 Budaörs, Puskás Tivadar út 4.) ügyfélnek** a **BRIO S** növénykondicionáló termékcsalád 6700/0029019-2/2024 NÉBIH, 6700/0005976-1/2024 NÉBIH számú határozattal módosított, 04.2/930-1/2017 NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## HATÁROZATOT

Az engedélyező hatóság a **BRIO S** növénykondicionáló termékcsalád 6700/0029019-2/2024 NÉBIH, 6700/0005976-1/2024 NÉBIH számú határozattal módosított, 04.2/930-1/2017 NÉBIH határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

### **I. Az engedélyokirat 5. pontja az alábbiak szerint módosul:**

#### **5. Felhasználható:**

##### **BRIO S**

Szántóföldi kultúrák *kondicionálására*, 15-30 l/ha mennyiségben, 200 l/ha 30 %-os Nitrosol oldattal szaktanácsadás alapján kipermetezve,

- *levélkezelésre* a vegetatív növekedés kezdetén egy alkalommal kipermetezve,
- kukoricában *talajkezelésre* BBCH 15 fenofázisban tápkultivátorral kijuttatva.

##### **InFolen**

Szántóföldi kultúrák *kondicionálására*, 10-30 l/ha mennyiségben, 200-250 l/ha vízmennyiséggel magában vagy 30 %-os Nitrosol oldattal szaktanácsadás alapján, vegetatív növekedés során egy alkalommal kipermetezve.

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

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

**7. Környezetvédelmi előírások:**

Méhekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes. Virágzó kultúrában nem használható!

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 BRIO S növénykondicionáló termékcsalád módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.**

Az engedélyezési eljárás díja 30.000.- 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, 2025. május 12.**

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

**Szűcs Csaba**  
igazgató

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél meghatalmazottja elektronikusan
2. Irattár



## Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi és Borászati Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

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

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

---

Alapokirat száma: 04.2/930-1/2017 NÉBIH

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

### *BRIO S NÖVÉNYKONDITIONÁLÓ TERMÉKCSALÁD*

1. A készítmények kereskedelmi nevei: ***BRIO S***  
***InFolen***

2. A készítmények típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: **Timac Agro S.A.S.**

27 Av. Franklin Roosevel - B.P. 70158 - 35408 SAINT-MALO CEDEX

Franciaország

adószám: FR17632050191

**SC Timac Agro Romania SRL**

Bulevardul Dimitrie Pompeiu 10A, Imobil Conect III, Etaj 1 Sector 2, Bucuresti

Románia

adószám: RO18529951

Engedélyes: **Timac Agro Hungária Kft.**

2040 Budaörs, Puskás Tivadar út 4.

statisztikai számjel: 13541985-4611-113-13

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

**Alapanyagok:** EK műtrágyák, Physio Pro (algakivonat, vinasz), víz

**Előírt minőségi feltételek*****BRIO S***

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, víznél viszkózusabb folyadék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		6,5	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,3	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	77,0	
N tartalom (m/m%)		15,0	± 1,1
SO <sub>3</sub> tartalom (m/m%)		33,0	± 1,1
Physio Pro (algakivonat, vinasz) tartalom (mg/kg) sz.a.		26,1	± 1,1

***InFolen***

küllem: sötétbarna színű, enyhén füstös szagú, folyékony halmazállapotú anyag

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		6,57	± 0,5
sűrűség (kg/dm <sup>3</sup> )		1,31	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	60,0	
N tartalom (m/m%)		19,5	± 1,1
SO <sub>3</sub> tartalom (m/m%)		10,83	± 1,1
Mg tartalom (m/m%)		3,32	± 1,1

***A termékcsalád mindkét tagjára vonatkozó előírások***

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
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	

**5. Felhasználható:****BRIO S**

Szántóföldi kultúrák *kondicionálására*, 15-30 l/ha mennyiségben, 200 l/ha 30 %-os Nitrosol oldattal szaktanácsadás alapján kipermetezve,

- *levélkezelésre* a vegetatív növekedés kezdetén egy alkalommal kipermetezve,
- kukoricában *talajkezelésre* BBCH 15 fenofázisban tápkultivátorral kijuttatva.

**InFolen**

Szántóföldi kultúrák *kondicionálására*, 10-30 l/ha mennyiségben, 200-250 l/ha vízmennyiséggel magában vagy 30 %-os Nitrosol oldattal szaktanácsadás alapján, vegetatív növekedés során egy alkalommal kipermetezve.

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

**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:****BRIO S:**

<b>P102</b>	Gyermekektől elzárva tartandó.
<b>P264</b>	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
<b>P302 + P352</b>	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
<b>P305+P351+P338</b>	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

**InFolen:**

<b>P102</b>	Gyermekektől elzárva tartandó.
<b>P264</b>	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű használata kötelező.
<b>P362 + P364</b>	Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni, és újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

**6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap**

## 6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. Szembe jutás esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. TILOS hánytatni!

## 7. Környezetvédelmi előírások:

Méhekre való veszélyesség: kifejezetten veszélyes. Virágzó kultúrában nem használható!

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.

## 8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.

## 9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

**9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok:** 10 és 20 literes műanyag (HDPE) kanna, 200 és 220 literes HDPE hordó, 1000 literes HDPE 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 a hatóanyag tartalom.

**9.3. Tárolási körülmények:** száraz, hűvös, de fagymentes, 0-40°C közötti hőmérsékletű, napfénytől védett, jól szellőző, fedett helyen

### 9.4. Eltarthatóság ideje:

**BRIO S:** eredeti, zárt csomagolásban 3 év

**InFolen:** eredeti, zárt csomagolásban 1 év

## 10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310290

## 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:** Az engedély határozatlan ideig hatályos.

**Budapest, 2025. május 12.**

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

**Szűcs Csaba**  
igazgató

*P.H.*