

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **BIOLCHIM Hungary Kft. (6237 Kecel, Vasút utca 124.) ügyfélnek** a **BIOLCHIM növénykondicionáló termékcsalád** 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 **BIOLCHIM növénykondicionáló termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmények kereskedelmi neve (referencia neve):

- **FYLLOTON növénykondicionáló készítmény**
- **SPRINTALGA növénykondicionáló készítmény**

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: Biolchim S.p.A.

40059 Medicina, Via S. Carlo 2130. Italy

Uniós adószám: IT 00529061202

Engedélyes: Biolchim Hungary Kft.

6237 Kecel, Vasút utca 124.

statisztikai számjel: 14401246-4675-113-03

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

FYLLOTON növénykondicionáló készítmény: algakivonat, glicin betain, élesztő és kukorica kivonat, hígított ammónium szulfonát oldat, karbamid, citromsav, nátrium-hidroxid

SPRINTALGA növénykondicionáló készítmény: algakivonat, karbamid, szója és kukorica kivonat, víz

Előírt minőségi feltételek**FYLLOTON növénykondicionáló készítmény:**

Küllem: sötétbarna, víznél viszkózusabb, jellegzetes szagú folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		6,68	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,19	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0	
össz. N (m/m%)	legalább	6,0	

SPRINTALGA növénykondicionáló készítmény:

Küllem: barna színű, vízhez hasonló viszkozitású, jellegzetes szagú folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		8,08	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,19	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	44,0	
össz. N (m/m%)	legalább	9,0	

A termékcsalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

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:**FYLLOTON növénykondicionáló készítmény:**

- zöldségfélék *levélkezelésére* 1,5-2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,2 %-os töménységben, a vegetációs időszakban 3-4 alkalommal kipermetezve,
- szőlő és gyümölcsfélék *levélkezelésére* 1,5-2,0 l/ha mennyiségben, 0,3 %-os töménységben, a vegetációs időszakban 3-4 alkalommal kipermetezve.

SPRINTALGA növénykondicionáló készítmény

- zöldségfélék
 - *levélkezelésére* 0,2-0,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,03 %-os töménységben, a vegetációs időszakban 2-3 alkalommal kipermetezve,
 - *tápellátásra* 2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,25 %-os töménységben, a vegetációs időszakban 2-3 alkalommal kijuttatva,
- csemegeszőlő
 - *levélkezelésére* 0,3-0,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,05 %-os töménységben, 15 cm-es hajtáshosszúságnál, majd bogyónövekedéskor kipermetezve,
 - *tápellátására* 3 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,25 %-os töménységben, 15 cm hajtáshosszúságnál, majd virágzás előtt, 5 l/ha mennyiségben a kézi bogyóválogatás után, majd a bogyónövekedés alatt,

- borszőlő *levélkezelésére* 0,15-0,2 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,05 %-os töménységben, 15-25 cm-es hajtás hosszúságnál és virágzás előtt kipermetezve,
- gyümölcsfélék
 - *levélkezelésére* 0,3-0,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,05 %-os töménységben, intenzív termélnövekedés alatt 2-3 alkalommal kipermetezve,
 - *tápanyagellátására* 2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,25%-os töménységben, rügyfakadáskor, majd a gyümölcskötődéstől a gyümölcsnövekedés időszakában 2-3 alkalommal kijuttatva.

Mindkét készítményre vonatkozó előírás:

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

Növényvédő szerekkel és termélnövelő anyagokkal történő együttes kijuttatása előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni!

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

6.1. GHS piktogram -

6.2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles*

*címken nem feltüntetendő adat

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
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:

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:

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: 0,5, 1, 5, 20, 300, 1000 literes polietilén flakon ill. 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 pH és a hatóanyag tartalom.

A raktáron és kereskedelemben lévő készletek a 6300/2239-2/2021. NÉBIH számú megújított határozat kiadásától számítva legfeljebb 2 évig a 04.2/3392-1/2011 MgSzH számon kiadott, 04.2/5908-1/2015. NÉBIH számon módosított forgalomba hozatali és felhasználási engedélynek megfelelő címkével és csomagolásban is forgalomba hozhatók.

9.3. Tárolási körülmények: eredeti, zárt csomagolásban, gyúlékony és éghető anyagoktól távol, száraz, hűvös, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: 5 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310590

11. Egyéb előírások:

A készítmények nem tartalmazhatnak 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. december 13.

Az engedélyezési eljárás díja 200.000.- 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 **BIOLCHIM Hungary Kft. (6237 Kecel, Vasút utca 124.) ügyfél** 2021. július 21-én a **BIOLCHIM növénykondicionáló termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadását kérte az engedélyező hatóságtól. Az ügyfél a kérelemhez mellékelte a *termésmenvelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról* szóló 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet (a továbbiakban R.) 1. és 2. melléklete szerint előírt dokumentációkat.

A készítmény élelmezésegészségügyi és talajhigiénés szempontból nem esik kifogás alá, valamint a jó mezőgazdasági gyakorlat betartása mellett, megfelelő felhasználási technológiával és rendeltetésszerű alkalmazásmód mellett humán-toxikológiai szempontból elfogadható kockázatot jelent.

A készítmény veszélyes összetevőt, veszélyes hulladékot, kockázatos anyagokat a R. 3. mellékletében előírt határértéknél nagyobb koncentrációban nem tartalmaz.

A fentiek alapján az engedélyező hatóság megállapította, hogy az engedély kiadásának a R. 7. § (1) bekezdésben meghatározott feltételei fennállnak, így a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

A R. 9. § (2a) bekezdése alapján: „az engedély módosításával egyidőben az engedélyes kérelmezheti, hogy a termésmenvelő anyag raktáron és kereskedelemben lévő készleteit az engedély érvényességi ideje alatt, de legfeljebb két évig, a módosítást megelőző engedélynek megfelelő címkével és csomagolásban is forgalomba hozhassa.”

Az engedélyezési eljárás díjának mértéke a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól szóló 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet I. melléklet 8.18.2.1. pontján alapul.

Az engedélyező hatóság határozatát a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról szóló 22/2012 (II. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésében biztosított jogkörében eljárva, az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 80. § (1) bekezdésének és 81. § (1) bekezdésének megfelelően hozta meg.

A közigazgatási per indításának lehetősége az Ákr. 114. § (1) bekezdése, a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény 12. § (1) bekezdése, 13. § (1)-(3) bekezdése, 29. § (1) bekezdése, 39. § (1) bekezdése, 77. § (1)-(2) bekezdése, továbbá a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 608. §, valamint az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvény 1. § 17. pont d) alpontja, 9. § (1) bekezdés a) pont aa) alpontja és b) pontja alapján biztosított.

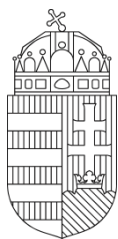
Budapest, 2021. december 13.

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: 6300/2239-2/2021.

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**
BIOLCHIM NÖVÉNYKONDITIONÁLÓ TERMÉKCSALÁD

1. A készítmények kereskedelmi neve (referencia neve):

- *FYLLOTON* növénykondicionáló készítmény
- *SPRINTALGA* növénykondicionáló készítmény

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: Biolchim S.p.A.

40059 Medicina, Via S. Carlo 2130. Italy

Unió adószám: IT 00529061202

Engedélyes: Biolchim Hungary Kft.

6237 Kecel, Vasút utca 124.

statisztikai számjel: 14401246-4675-113-03

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok:

FYLLOTON növénykondicionáló készítmény: algakivonat, glicin betain, élesztő és kukorica kivonat, higított ammónium szulfonát oldat, karbamid, citromsav, nátrium-hidroxid

SPRINTALGA növénykondicionáló készítmény: algakivonat, karbamid, szója és kukorica kivonat, víz

Előírt minőségi feltételek

***FYLLOTON* növénykondicionáló készítmény:**

Küllem: sötétbarna, víznél viszkózusabb, jellegzetes szagú folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		6,68	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,19	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0	
össz. N (m/m%)	legalább	6,0	

SPRINTALGA növénykondicionáló készítmény:

Küllem: barna színű, vízhez hasonló viszkozitású, jellegzetes szagú folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti oldatban)		8,08	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,19	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	44,0	
össz. N (m/m%)	legalább	9,0	

A terméksalád valamennyi tagjára vonatkozó előírások

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:**FYLLOTON növénykondicionáló készítmény:**

- zöldségfélék *levélkezelésére* 1,5-2,0 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,2 %-os töménységben, a vegetációs időszakban 3-4 alkalommal kipermetezve,
- szőlő és gyümölcsfélék *levélkezelésére* 1,5-2,0 l/ha mennyiségben, 0,3 %-os töménységben, a vegetációs időszakban 3-4 alkalommal kipermetezve.

SPRINTALGA növénykondicionáló készítmény

- zöldségfélék
 - *levélkezelésére* 0,2-0,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,03 %-os töménységben, a vegetációs időszakban 2-3 alkalommal kipermetezve,
 - *tápoldatazásra* 2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,25 %-os töménységben, a vegetációs időszakban 2-3 alkalommal kijuttatva,
- csemegezőlő
 - *levélkezelésére* 0,3-0,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,05 %-os töménységben, 15 cm-es hajtáshosszúságnál, majd bogyónövekedéskor kipermetezve,
 - *tápoldatazására* 3 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,25 %-os töménységben, 15 cm hajtáshosszúságnál, majd virágzás előtt, 5 l/ha mennyiségben a kézi bogyóválogatás után, majd a bogyónövekedés alatt,
- borszőlő *levélkezelésére* 0,15-0,2 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,05 %-os töménységben, 15-25 cm-es hajtás hosszúságnál és virágzás előtt kipermetezve,
- gyümölcsfélék
 - *levélkezelésére* 0,3-0,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,05 %-os töménységben, intenzív termésnövekedés alatt 2-3 alkalommal kipermetezve,
 - *tápoldatazására* 2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,25%-os töménységben, rüggyakadáskor, majd a gyümölcskötődéstől a gyümölcsnövekedés időszakában 2-3 alkalommal kijuttatva.

Mindkét készítményre vonatkozó előírás:

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

Növényvédő szerekkel és termésnövelő anyagokkal történő együttes kijuttatása előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni!

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	Gyermeektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű használata kötelező
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
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:

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:

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: 0,5, 1, 5, 20, 300, 1000 literes polietilén flakon ill. 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 pH és a hatóanyag tartalom.

A raktáron és kereskedelemben lévő készletek a 6300/2239-2/2021. NÉBIH számú megújított határozat kiadásától számítva legfeljebb 2 évig a 04.2/3392-1/2011 MgSzH számon kiadott, 04.2/5908-1/2015. NÉBIH számon módosított forgalomba hozatali és felhasználási engedélynek megfelelő címkével és csomagolásban is forgalomba hozhatók.

9.3. Tárolási körülmények: eredeti, zárt csomagolásban, gyúlékony és éghető anyagoktól távol, száraz, hűvös, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: 5 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310590

11. Egyéb előírások:

A készítmények nem tartalmazhatnak 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. december 13.

Budapest, 2021. december 13.

Jordán László
igazgató

P.H.