

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Biolchim Hungary Kft. (6000 Kecskemét, Faragó Béla fasor 4.) ügyfélnek** a **NOV@ növénykondicionáló készítmény** 04.2/3489-1/2015 NÉBIH számú határozatával 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 a **NOV@ növénykondicionáló készítmény** 04.2/3489-1/2015 NÉBIH számú határozatával kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 3. pontja az alábbiak szerint módosul:

„3. Gyártó: Biolchim S.p.A.

40059 Medicina, Via S. Carlo 2130.
Olaszország
Statisztikai számjel: 01021590375

Engedélyes: Biolchim Hungary Kft.

6000 Kecskemét, Faragó Béla fasor 4.
Statisztikai számjel: 14401246-4675-113-03”

II. Az engedélyokirat 4. pontja az alábbiak szerint módosul:

„4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: szója és kukorica fehérjéből nyert aminosavak, *Ascophyllum nodosum* algakivonat, ammónium lignoszulfonát komplexképző, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, sűrűn folyó folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,8	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,17	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	25,0	
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0	
szerves C tartalom (m/m%) sz.a.		10,0	± 1,1
N tartalom (m/m %) sz.a.		1,0	± 0,2
szerves N tartalom (m/m %) sz.a.		1,0	± 0,2

összes aminosav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0	
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</i> sp. (db/2 x 10 ml)	legfeljebb	0	
Humán parazita bélféregpete (db/100 ml)	legfeljebb	0	

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

„5. Felhasználható:

- szabadföldi és hajtattott zöldség kultúrákban a növények kondíciójának javítására 15-25 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,3 %-os töménységben, a tenyésztési időszak során legfeljebb három alkalommal – kiültetés után 10-20 nappal, virágzás után, intenzív termésnövekedés idején - az állomány beöntözésével kijuttatva,
- szántóföldi kultúrákban a növények kondíciójának javítására 4 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,15 %-os töménységben, a tavaszi vegetációs időszak intenzív növekedési szakaszában egy alkalommal, állománypermetezéssel kijuttatva.”

IV. Az engedélyokirat 6. pontja az alábbiak szerint módosul:

„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 kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő 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.
P301 + P330 + P331	LENYELÉS ESETÉN: a szájat ki kell öblíteni. TILOS hánytatni
P501	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés, mérgezés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.”

V. Az engedélyokirat 9.2. pontja az alábbiak szerint módosul:**„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.”

A NOV@ növénykondicionáló készítmény módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 30.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs. A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságtól a határozatot hozó Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal elleni kereset indításával. A keresetlevelet a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül, az engedélyező hatóságnál, 3 példányban kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2017. május 10.

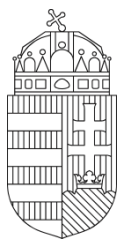
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

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: 04.2/3489-1/2015 NÉBIH

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A készítmény kereskedelmi neve: *NOV@ növénykondicionáló készítmény*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: Biolchim S.p.A.

40059 Medicina, Via S. Carlo 2130.

Olaszország

Statisztikai számjel: 01021590375

Engedélyes: Biolchim Hungary Kft.

6000 Kecskemét, Faragó Béla fasor 4.

Statisztikai számjel: 14401246-4675-113-03

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: szója és kukorica fehérjéből nyert aminosavak, *Ascophyllum nodosum* algakivonat, ammónium lignoszulfonát komplexképző, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, sűrűn folyó folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,8	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,17	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	25,0	
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	75,0	
szerves C tartalom (m/m%) sz.a.		10,0	± 1,1
N tartalom (m/m %) sz.a.		1,0	± 0,2
szerves N tartalom (m/m %) sz.a.		1,0	± 0,2
összes aminosav tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0	
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:

- szabadföldi és hajtattott zöldség kultúrákban a növények kondíciójának javítására 15-25 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,3 %-os töménységben, a tenyészidőszak során legfeljebb három alkalommal – kiültetés után 10-20 nappal, virágzás után, intenzív termésnövekedés idején - az állomány beöntözésével kijuttatva,
- szántóföldi kultúrákban a növények kondíciójának javítására 4 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,15 %-os töménységben, a tavaszi vegetációs időszak intenzív növekedési szakaszában egy alkalommal, állománypermetezéssel 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 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.
P301 + P330 + P331	LENYELÉS ESETÉN: a szájat ki kell öblíteni. TILOS hánytatni
P501	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés, 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: 1-5-20 literes polietilén flakon illetve kanna

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 védett, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 5 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310590

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: 2025. április 1.

Budapest, 2017. május 10.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató