



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növényvédelmi Igazgatóság

1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.
Telefon: +36 (30) 216 6303
ni@nebih.gov.hu
portal.nebih.gov.hu

Ikt. sz.: **8360/21545-3/2025**

Tárgy: **NOV@ növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása**
Ügyintéző: Pályiné Deák Noémi
Oldalak száma: 6
Mellékletek: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Biolchim Hungary Kft. (6237 Kecel, Vasút utca 124.) ügyfélnek** a **NOV@ növénykondicionáló készítmény** 6700/2666-1/2023 NÉBIH, 6700/1289-3/2023 NÉBIH, 6700/330-2/2023 NÉBIH, 04.2/367-2/2017 NÉBIH számú határozattal módosított, 04.2/3489-1/2015 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 **NOV@ növénykondicionáló készítmény** 6700/2666-1/2023 NÉBIH, 6700/1289-3/2023 NÉBIH, 6700/330-2/2023 NÉBIH, 04.2/367-2/2017 NÉBIH számú határozattal módosított, 04.2/3489-1/2015 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 készítmények kereskedelmi nevei:

- **NOV@ növénykondicionáló készítmény**
- **FlorimoKondi**

A NOV@ növénykondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezése:

- **RadiCifo**
- **Grosteem**

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

3. Gyártó (NOV@): Biolchim S.p.A.

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

Gyártás helye: Biolchim S.p.A.

40059 Medicina, Via S. Carlo 2130.
Olaszország

Cifo Srl.

40016 S. Giorgio di Piano, Via Oradour, 6/8
Olaszország

Gyártó (FlorimoKondi): Matécsa Kft.

6237 Kecel, Vasút utca 124.
Statisztikai számjel: 11022224-2399-113-03

Engedélyes: Biolchim Hungary Kft.

6237 Kecel, Vasút utca 124.
Statisztikai számjel: 14401246-4675-113-03

III. Az engedélykirat 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

NOV@ növénykondicionáló készítmény:

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, sűrűn folyó folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,1	± 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	

FlorimoKondi:

küllem: világosbarna színű, édeskés szagú, folyékony termék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		5,67	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,0	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,7	
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	85,0	

A termékcsalád minden 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	
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	

IV. Az engedélyokirat 5. pontja az alábbiak szerint módosul:**5. Felhasználható:****NOV@ növénykondicionáló készítmény:**

- szabadföldi és hajtattott zöldség kultúrákban a növények kondíciójának javítására 15-25 l/ha mennyiségben, legfeljebb 5%-os töménységben, a tenyészidőszak során 3 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 1,6 %-os töménységben, az intenzív növekedési szakaszban 1 alkalommal, állománypermetezéssel kijuttatva,
- dísznövény kultúrákban 2-4 l/m³ mennyiségben, legfeljebb 0,4%-os töménységben, az intenzív növekedési időszakban, öntözéssel egy menetben 4 alkalommal kijuttatva.

FlorimoKondi:

- szabadföldi és hajtatott zöldség kultúrákban a növények kondíciójának javítására 35 ml/10 l öntözővíz mennyiségben, a tenyészidőszak során 3 alkalommal – a kiültetés után 10-20 nappal, virágzás után és az intenzív termésnövekedés idején kijuttatva,
- dísznövény kultúrákban 35 ml/10 l öntözővíz mennyiségben, az intenzív növekedési időszakban 4 alkalommal kijuttatva.

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!

V. 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, állóvizetekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

VI. Az engedélyokirat 9. pontja az alábbiak szerint módosul:**9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság****9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok:**

NOV@ növénykondicionáló készítmény: 1-5-20 literes polietilén flakon, illetve kanna, 300 és 1000 literes IBC tartály

FlorimoKondi: 0,1-0,2-0,25-0,5-1-1,5-2 literes flakon/kanna

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1.,2., 3., 5., 6., 7., 8., 9. és 10. 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

VII. Az engedélyokirat 12. pontja az alábbiak szerint módosul:

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

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

Az engedélyezési eljárás díja 155.000.- 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* 2025. február 17-én és 2025. május 15-én a *NOV@ növénykondicionáló készítmény* 6700/2666-1/2023 NÉBIH, 6700/1289-3/2023 NÉBIH, 6700/330-2/2023 NÉBIH, 04.2/367-2/2017 NÉBIH számú határozattal módosított, 04.2/3489-1/2015NÉBIH számú határozattal kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítását kérte az engedélyező hatóságtól. A kérelem egy új családtag felvételére (*FlorimoKondi*), a *NOV@ növénykondicionáló készítmény* családtag felhasználásának dísnövény kultúrákra történő kiterjesztésére és egy további márkanév felvételére (*Grosteem*) irányult.

Az ügyfél a kérelemhez mellékelte *a termésnövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet (a továbbiakban R.) 1. és 2. melléklete* szerint előírt dokumentációkat.

Az engedélyező hatóság hivatalból módosította az 5. és a 7. pontot tekintettel arra, hogy 2024. december 31-i hatállyal *a termésnövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V. 18.) FVM rendelet módosításáról* szóló 78/2024. (XII. 30.) AM rendelet alapján a R. 16.§ (7) bekezdése állapítja meg a vizek védelmére vonatkozó védőtávolságokról szóló előírásokat, valamint a R. 16.§ (9) bekezdése szerint „E rendelet szerint forgalomba hozott termésnövelő anyag méhek által látogatott területen csak akkor alkalmazható, ha az engedélyokirat erre kifejezetten lehetőséget ad.”.

Az engedélyező hatóság hivatalból módosította a 9.2. tekintettel arra, hogy 2024. január 1-i hatállyal *a termésnövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V.18.) FVM rendelet deregulációs szempontú módosításáról* szóló 163/2023. (XII.27.) AM rendelet módosította a R. 4. számú melléklet 1. pontját, ezért a 2024. január 1. után gyártott tételeken nem kötelező feltüntetni az engedély hatályát.

Az engedélyező hatóság hivatalból módosította a 12. pontot tekintettel arra, hogy 2024. január 1-i hatállyal *a termésnövelő anyagok engedélyezéséről, tárolásáról, forgalmazásáról és felhasználásáról szóló 36/2006. (V.18.) FVM rendelet deregulációs szempontú módosításáról szóló 163/2023. (XII.27.) AM rendelet* módosította a R. 8.§ (1) bekezdését, így az engedély határozatlan ideig hatályossá vált.

A készítmények 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 módosításának a R. 9 § (1) és (2) bekezdésében, valamint a 7. § (1) bekezdésében meghatározott feltételei fennállnak, így a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

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 8.18.3.1., 8.18.3.2., 8.18.8. pontján* alapul.

Az engedélyező hatóság határozatát a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról szóló 22/2012 (II.29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésében, és a földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 383/2016. (XII.12.) Korm. rendelet 17. § (1) bekezdésének d) pontjában biztosított jogkörében eljárva, általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 80. § (1) bekezdésének és 81. § (1) megfelelően hozta.*

A jogorvoslat 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 és 77. § (1)-(2) bekezdése, továbbá a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 608. §, valamint a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény 9. § (2) bekezdés a) pontja, 18. § (1) bekezdés* alapján biztosított.

Budapest, 2025. július 15.

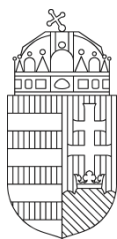
dr. Nemes Imre
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél meghatalmazottja elektronikusan
2. Irattár



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal

Növényvédelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Dayka Gábor u. 3.

☎ +36 (30) 216 6303

E-mail: ni@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 04.2/3489-1/2015 NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

NOV@ NÖVÉNYKONDITIONÁLÓ TERMÉKCSALÁD

1. A készítmények kereskedelmi nevei:

- *NOV@ növénykondicionáló készítmény*
- *FlorimoKondi*

A NOV@ növénykondicionáló készítmény további kereskedelmi megnevezése:

- *RadiCifo*
- *Grosteem*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó (NOV@): Biolchim S.p.A.

40059 Medicina, Via S. Carlo 2130.

Olaszország

Statisztikai számjel: 01021590375

Gyártás helye: Biolchim S.p.A.

40059 Medicina, Via S. Carlo 2130.

Olaszország

Cifo Srl.

40016 S. Giorgio di Piano, Via Oradour, 6/8

Olaszország

Gyártó (FlorimoKondi): Matécsa Kft.

6237 Kecel, Vasút utca 124.

Statisztikai számjel: 11022224-2399-113-03

Engedélyes: Biolchim Hungary Kft.

6237 Kecel, Vasút utca 124.

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

NOV@ növénykondicionáló készítmény:

küllem: sötétbarna színű, jellegzetes szagú, sűrűn folyó folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,1	± 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	

FlorimoKondi:

küllem: világosbarna színű, édeskés szagú, folyékony termék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		5,67	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,0	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	0,7	
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	85,0	

A termékcsalád minden 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	
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:

NOV@ növénykondicionáló készítmény:

- szabadföldi és hajtattott zöldség kultúrákban a növények kondíciójának javítására 15-25 l/ha mennyiségben, legfeljebb 5%-os töménységben, a tenyészidőszak során 3 alkalommal – kiültetés után 10-20 nappal, virágzás után, intenzív terméshövelkedés idején - az állomány beöntözésével kijuttatva,
- szántóföldi kultúrákban a növények kondíciójának javítására 4 l/ha mennyiségben, legfeljebb 1,6 %-os töménységben, az intenzív növelkedési szakaszban 1 alkalommal, állománypermetezéssel kijuttatva,
- dísznövény kultúrákban 2-4 l/m³ mennyiségben, legfeljebb 0,4%-os töménységben, az intenzív növelkedési időszakban, öntözéssel egy menetben 4 alkalommal kijuttatva.

FlorimoKondi:

- szabadföldi és hajtattott zöldség kultúrákban a növények kondíciójának javítására 35 ml/10 l öntözővíz mennyiségben, a tenyészidőszak során 3 alkalommal – a kiültetés után 10-20 nappal, virágzás után és az intenzív terméshövelkedés idején kijuttatva,
- dísznövény kultúrákban 35 ml/10 l öntözővíz mennyiségben, az intenzív növelkedési időszakban 4 alkalommal kijuttatva.

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 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 száját 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:

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.

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

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok:

NOV@ növénykondicionáló készítmény: 1-5-20 literes polietilén flakon, illetve kanna,
300 és 1000 literes IBC tartály

FlorimoKondi: 0,1-0,2-0,25-0,5-1-1,5-2 literes flakon/kanna

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9. és 10. 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: 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: Az engedély határozatlan ideig hatályos.

Budapest, 2025. július 15.

dr. Nemes Imre
elnök
nevében és megbízásából

Szűcs Csaba
igazgató

P.H.