

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) az **IKR Agrár Kft. (2943 Bábolna, IKR Park hrsz:890.) által képviselt Lovochemie a.s. (41002 Lovosice, Terzinska 57., Csehország) ügyfélnek a LovoCaN műtrágya 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 **LovoCaN** műtrágya forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki.

1. A készítmény kereskedelmi neve: LovoCaN

2. A készítmény típusa: műtrágya

3. Gyártó: Lovochemie a.s.

41002 Lovosice, Terzinska 57.
Csehország
statisztikai számjel: CZ 49100262

Engedélyes: Lovochemie a.s.

41002 Lovosice, Terzinska 57.
Csehország
statisztikai számjel: CZ 49100262

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: kalcium nitrát, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: enyhén sárgás színű, szagtalan, átlátszó, vízhez hasonló viszkozitású folyadék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		5,8	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,37	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0	
N tartalom (m/m%)		7,0	± 0,4
NO ₃ -N tartalom (m/m%)		7,0	± 0,4

CaO tartalom (m/m%)		13,0	± 1,1
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	
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 és kertészeti kultúrában a növények kalcium hiányának megelőzésére illetve gyógyítására, szaktanácsadás, annak hiányában az alábbiak szerint:

- zöldség kultúrákban 2-6 l/ha mennyiségben, legfeljebb 3 %-os töménységben, 3-6 alkalommal, 14 napos permetezési fordulóval kipermetezve,
- szőlő ültetvényekben 4-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 2,5 %-os töménységben, virágzás után 4-5 alkalommal, 14 napos permetezési fordulóval kipermetezve,
- gyümölcs ültetvényekben 3-6 l/ha mennyiségben, legfeljebb 3 %-os töménységben, július közepétől 5-6 alkalommal, 14 napos permetezési fordulóval,
- kalászos kultúrákban 100-250 l/ha mennyiségben, hígítás nélkül, 2 alkalommal (alap és fejtrágyaként) kipermetezve,
- őszi káposztarepcében 50 l/ha mennyiségben, hígítás nélkül, 4-6 leveles állapotban kipermetezve.

A műtrágya nem keverhető foszfor tartalmú műtrágyákkal!

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: Veszély

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H302 Lenyelve ártalmas.
H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

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/arcvédő 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+P312	LENYELEÉS ESETÉN: rosszgullét esetén azonnal forduljon orvoshoz.
P330	A száját ki kell öblíteni
P362+P364	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

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, töltőszúlyok: 20 literes műanyag ballon, 1000 literes IBC 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. és 12. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, de fagymentes, +5 és +35°C közötti hőmérsékletű, napfénytől védett, jól szellőző, fedett helyen, élelmiszerrel, takarmánnyal elkülönítve

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 2 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310590

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: 2027. július 27.

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

A határozat ellen közigazgatási eljárás keretében további jogorvoslatnak helye nincs. Jogszabálysértésre hivatkozással a határozat bírósági felülvizsgálata kérhető, a határozat közlésétől számított harminc napon belül. A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak kell címezni, de a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalnál kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként postára adni.

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, 2017. július 27.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Képviselő
3. 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: 04.2/1354-2/2017

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
 ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A készítmény kereskedelmi neve: *LovoCaN*

2. A készítmény típusa: műtrágya

3. Gyártó: Lovochemie a.s.

41002 Lovosice, Terzinska 57.

Csehország

statisztikai számjel: CZ 49100262

Engedélyes: Lovochemie a.s.

41002 Lovosice, Terzinska 57.

Csehország

statisztikai számjel: CZ 49100262

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: kalcium nitrát, víz

Előírt minőségi feltételek

küllem: enyhén sárgás színű, szagtalan, átlátszó, vízhez hasonló viszkozitású folyadék

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (eredeti anyagban)		5,8	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,37	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	50,0	
N tartalom (m/m%)		7,0	± 0,4
NO ₃ -N tartalom (m/m%)		7,0	± 0,4
CaO tartalom (m/m%)		13,0	± 1,1
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	
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 és kertészeti kultúrában a növények kalcium hiányának megelőzésére illetve gyógyítására, szaktanácsadás, annak hiányában az alábbiak szerint:

- zöldség kultúrákban 2-6 l/ha mennyiségben, legfeljebb 3 %-os töménységben, 3-6 alkalommal, 14 napos permetezési fordulóval kipermetezve,
- szőlő ültetvényekben 4-5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 2,5 %-os töménységben, virágzás után 4-5 alkalommal, 14 napos permetezési fordulóval kipermetezve,
- gyümölcs ültetvényekben 3-6 l/ha mennyiségben, legfeljebb 3 %-os töménységben, július közepétől 5-6 alkalommal, 14 napos permetezési fordulóval,
- kalászos kultúrákban 100-250 l/ha mennyiségben, hígítás nélkül, 2 alkalommal (alap és fejtrágyaként) kipermetezve,
- őszi káposztarepcében 50 l/ha mennyiségben, hígítás nélkül, 4-6 leveles állapotban kipermetezve.

A műtrágya nem keverhető foszfor tartalmú műtrágyákkal!

*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: Veszély

6.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H302	Lenyelve ártalmas.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.

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/arcvédő 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+P312	LENYELÉS ESETÉN: rosszullet esetén azonnal forduljon orvoshoz.
P330	A szájat ki kell öblíteni
P362+P364	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

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, töltőszúlyok: 20 literes műanyag ballon, 1000 literes IBC 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. és 12. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, de fagymentes, +5 és +35°C közötti hőmérsékletű, napfénytől védett, jól szellőző, fedett helyen, élelmiszertől, takarmánytól elkülönítve

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 2 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310590

11. Egyéb előírások: -

12. Az engedély érvényessége: 2027. július 27.

Budapest, 2017. július 27.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató