

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/2620-1/2014

OLDALAK SZÁMA: 6

MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: OMEX folyékony lombtrágya termékcsalád forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a *HKLS. Kft. (1118 Budapest, Otthon u. 25.) által képviselt Omex Agrofluids Ltd. (PE34 3JA Norfolk, King's Lynn, Saddlebow Road, Egyesült Királyság) ügyfél* az *OMEX folyékony lombtrágya termékcsalád* forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság az *OMEX folyékony lombtrágya termékcsalád* forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja k.

1. A készítmények kereskedelmi neve: OMEX Általános Lombtrágya
OMEX Magnézium Plusz

2. A készítmények típusa: műtrágya

3. Gyártó: Omex Agrofluids Ltd.

PE34 3JA Norfolk, King's Lynn, Saddlebow Road
Egyesült Királyság
Statisztikai számjel: 2576923

Engedélyes: Omex Agrofluids Ltd.

PE34 3JA Norfolk, King's Lynn, Saddlebow Road
Egyesült Királyság
Statisztikai számjel: 2576923

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: EK műtrágyák, EDTA kelátképző

Előírt minőségi feltételek**OMEX Általános Lombtrágya**

küllem: élénkzöld színű, jellegzetes szagú, kristályokat tartalmazó, sűrűnfolyó anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,15	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,54	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	75,0	
N tartalom (m/m%)		6,55	± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)		26,2	± 1,1
K ₂ O tartalom (m/m%)		13,1	± 1,1
MgO tartalom (m/m%)		0,98	± 0,196
B tartalom (m/m%)		0,023	± 0,046
Co tartalom (m/m%)		0,0008	± 0,00016
Cu tartalom (m/m%)		0,056	± 0,0112
Fe tartalom (m/m%)		0,111	± 0,0222
Mn tartalom (m/m%)		0,056	± 0,0112
Mo tartalom (m/m%)		0,0008	± 0,00016
Zn tartalom (m/m%)		0,056	± 0,0112

OMEX Magnézium Plusz

küllem: rózsaszínes, jellegzetes szagú, sűrűnfolyó anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		2,5	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,38	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0	
N tartalom (m/m%)		6,8	± 0,4
MgO tartalom (m/m%)		9,3	± 0,4
SO ₃ tartalom (m/m%)		2,0	± 0,4
Mn tartalom (m/m%)		1,45	± 0,29

A termékcsalád mindkét 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	
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:***OMEX Általános Lombtrágya***

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúra *levéltrágyázására*, 2-3 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,3 %-os töménységben, a tenyésztési időszak kezdetén, az intenzív növekedési időszakban, 1-2 alkalommal kijuttatva. A két kezelés között legalább 14 nap teljen el. Évelő dísznövények esetében havonta alkalmazható.

Virágzásban nem használható! Növényvédő szerekkel és más termésnövelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt keverési próbát szükséges végezni!

OMEX Magnézium Plusz

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúra *levéltrágyázására*, magnézium hiányának megelőzésére 1,25 l/ha mennyiségben, illetve gyógyítására 2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,6 %-os töménységben kipermetezve. A kezelések szükség szerint ismételhetők, az egyes kezelések között legalább 14 nap teljen el.

Virágzásban nem használható! Növényvédő szerekkel és más termésnövelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt keverési próbát szükséges végezni!

6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok**6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel:*****OMEX Magnézium Plusz***

Xi



irritatív

OMEX Általános Lombtrágya: nem jelölésköteles

6.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok:***OMEX Magnézium Plusz***

R 36/37 Szemizgató hatású, izgatja a légutakat
R 52/53 Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

OMEX Általános Lombtrágya: -

6.3. A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.
S 13 Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.
S 20/21 A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni
S 57 A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni.

6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.5. Munkaegészségügyi előírások:

Óvatos munkával kerülni kell a szer kifolyását, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. Szembe, szájba és sérült bőrfelületre való jutását kerülni kell. Munka végeztével kézmosás, alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Mérgezéskor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknak és felhasználóknak:

Védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg, arcvédő, védőlábbeli, lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű.

6.7. Elsősegély nyújtási eljárás:

Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

7. Környezetvédelmi előírások:

Tilos a készítményt, fel nem használt maradványát, 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 tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltőszúlyok: 0,2-0,5-1,0-3,0-5,0-10-20 literes HDPE flakon illetve kanna, 200 literes HDPE hordó

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, 5-40°C közötti hőmérsékletű, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 2 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310290

11. Egyéb előírások:-

12. Az engedély érvényessége: 2024. április 14.

Az engedélyezési eljárás díja 200.000.- 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, 2014. április 14.

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.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2960

E-mail: nti@nebih.gov.hu

www.nebih.gov.hu

**OMEX LOMBTRÁGYA TERMÉKCSALÁD FORGALOMBA HOZATALI ÉS
FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRATA**

**1. A készítmények kereskedelmi neve: *OMEX Általános Lombtrágya*
*OMEX Magnézium Plusz***

2. A készítmények típusa: műtrágya

3. Gyártó: Omex Agrofluids Ltd.

PE34 3JA Norfolk, King's Lynn, Saddlebow Road

Egyesült Királyság

Statisztikai számjel: 2576923

Engedélyes: Omex Agrofluids Ltd.

PE34 3JA Norfolk, King's Lynn, Saddlebow Road

Egyesült Királyság

Statisztikai számjel: 2576923

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: EK műtrágyák, EDTA kelátképző

Előírt minőségi feltételek

OMEX Általános Lombtrágya

küllem: élénkzöld színű, jellegzetes szagú, kristályokat tartalmazó, sűrűnfolyó anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		4,15	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,54	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	75,0	
N tartalom (m/m%)		6,55	± 0,4
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%)		26,2	± 1,1
K ₂ O tartalom (m/m%)		13,1	± 1,1
MgO tartalom (m/m%)		0,98	± 0,196
B tartalom (m/m%)		0,023	± 0,046
Co tartalom (m/m%)		0,0008	± 0,00016
Cu tartalom (m/m%)		0,056	± 0,0112
Fe tartalom (m/m%)		0,111	± 0,0222
Mn tartalom (m/m%)		0,056	± 0,0112
Mo tartalom (m/m%)		0,0008	± 0,00016
Zn tartalom (m/m%)		0,056	± 0,0112

OMEX Magnézium Plusz

küllem: rózsaszínes, jellegzetes szagú, sűrűnfolyó anyag

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		2,5	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,38	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	45,0	
N tartalom (m/m%)		6,8	± 0,4
MgO tartalom (m/m%)		9,3	± 0,4
SO ₃ tartalom (m/m%)		2,0	± 0,4
Mn tartalom (m/m%)		1,45	± 0,29

A termékcsalád mindkét 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	
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:***OMEX Általános Lombtrágya***

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúra *levéltrágyázására*, 2-3 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,3 %-os töménységben, a tenyésztési időszak kezdetén, az intenzív növekedési időszakban, 1-2 alkalommal kijuttatva. A két kezelés között legalább 14 nap teljen el. Élő dísznövények esetében havonta alkalmazható.

Virágzásban nem használható! Növényvédő szerekkel és más termésnövelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt keverési próbát szükséges végezni!

OMEX Magnézium Plusz

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúra *levéltrágyázására*, magnézium hiányának megelőzésére 1,25 l/ha mennyiségben, illetve gyógyítására 2,5 l/ha mennyiségben, legfeljebb 0,6 %-os töménységben kipermetezve. A kezelések szükség szerint ismételhetők, az egyes kezelések között legalább 14 nap teljen el.

Virágzásban nem használható! Növényvédő szerekkel és más termésnövelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt keverési próbát szükséges végezni!

6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel:

OMEX Magnézium Plusz

Xi



irritatív

OMEX Általános Lombtrágya: nem jelölésköteles

6.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok:

OMEX Magnézium Plusz

- R 36/37** Szemizgató hatású, izgatja a légutakat
R 52/53 Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

OMEX Általános Lombtrágya: -

6.3. A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet.
S 13 Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.
S 20/21 A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.
S 57 A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni.

6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.5. Munkaegészségügyi előírások:

Óvatos munkával kerülni kell a szer kifolyását, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. Szembe, szájba és sérült bőrfelületre való jutását kerülni kell. Munka végeztével kézmosás, alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Mérgezőkor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknek és felhasználóknak:

Védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg, arcvédő, védőlábbeli, lakossági (esetenkénti) kis mennyiségű felhasználás esetén védőkesztyű.

6.7. Elsősegély nyújtási eljárás:

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 tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltősúlyok: 0,2-0,5-1,0-3,0-5,0-10-20 literes HDPE flakon illetve kanna, 200 literes HDPE hordó

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, 5-40°C közötti hőmérsékletű, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 2 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310290

11. Egyéb előírások:-

12. Az engedély érvényessége: 2024. április 14.

Budapest, 2014. április 14.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.