

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/1144-1/2013

OLDALAK SZÁMA: 6

MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: VIANO szerves növény táp család
forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **GARMED Kereskedelmi és Marketing-tanácsadó Fejlesztő és Tervező KFT (2146 Mogyoród, Szent Jakab park 24.)** ügyfél a **VIANO szerves növény táp család** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZATOT

Az engedélyező hatóság a **VIANO szerves növény táp család** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmények kereskedelmi neve: VIANO szerves gyeptáp
VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp
VIANO szerves kertészeti növénytáp

2. A készítmények típusa:

VIANO szerves gyeptáp: műtrágyával dúsított szerves trágya

VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp: szerves anyagokkal és baktériumokkal dúsított műtrágya

VIANO szerves kertészeti növénytáp: ásványi trágyaival és műtrágyával dúsított szerves trágya

3. Gyártó: NV Rendapart SA

Industriepark Noord V

B-9300 Aalst, Wijnaardveld 36.

Belgium

statisztikai számjel: BE 0400 296 828

Engedélyes: GARMED Kereskedelmi és Marketing-tanácsadó Fejlesztő és Tervező KFT

2146 Mogyoród, Szent Jakab park 24.

statisztikai számjel: 12449512-4960-113-13

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: kakaóhéj, toll-liszt, hús- és csontliszt, csirketrágya, vinasz, ásványi trágya és műtrágyák különböző arányú keverékei,
Bacillus subtilis (csak a VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp termékben)

Előírt minőségi feltételek***VIANO szerves gyeptáp***

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, aprómorzsás anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	84,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	60,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,7
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5
szemcseméret összetétel		
20,0 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	12,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,0
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0

VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, aprómorzsás anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	89,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	58,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,7 ± 0,5
szemcseméret összetétel		
20,0 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	20,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	7,0
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
<i>Bacillus subtilis</i> hőkezelést követő spóraszám (db/g)	legalább	2,7 x 10 ⁶

VIANO szerves kertészeti növénytáp

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, aprómorzsás anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	55,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5
szemcseméret összetétel		
20,0 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,0
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0

A termékcsalád valamennyi tagjára előírt minőségi feltételek

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:

VIANO szerves gyeptáp

Gyepék *telepítésekor* 50 g/m² mennyiségben a talajra kiszórva, majd bedolgozva, *fenntartó trágyázására* márciustól október végéig 2 alkalommal, 50-100 g/m² mennyiségben a gyepre egyenletesen kiszórva majd beöntözve.

VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp

Gyepék *fenntartó trágyázására* a vegetáció kezdetétől október végéig 2 alkalommal, 100-150 g/m² mennyiségben a gyepre egyenletesen kiszórva majd beöntözve.

VIANO szerves kertészeti növénytáp

- zöldségfélék és fűszernövények *alaptrágyázására* 100-150 g/m² mennyiségben vetés, ültetés előtt 5-6 nappal a talajba vagy ültető közegbe keverve, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 2 alkalommal 100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- paradicsom *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 2 havonta 150 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- bogyós gyümölcsűek és eper *alaptrágyázására* 50-60 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 2 alkalommal 150 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- szőlő ültetvényekben a tenyészidőszak folyamán 3 alkalommal 150 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- hortenziafélékben 50-100 g/tő mennyiségben tavasztól őszig 3 havonta kiszórva, majd beöntözve,
- rododendronfélékben 50-100 g/tő mennyiségben, márciustól szeptemberig 3 alkalommal kiszórva, majd beöntözve,
- rózsafélék *alaptrágyázására* 50-100 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* márciustól szeptemberig 3 alkalommal, 50-100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- levendula *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* szeptemberig 2 alkalommal 100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- muskátli, balkon- és terasz növények növények *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* szeptemberig 4 alkalommal 50-100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve
- buxus és örökzöldek *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* 2 havonta 50-100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve.

6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel: nem jelölésköteles

6.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

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

6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap**6.5. Munkaegészségügyi előírások:**

A készítménnyel végzett munka során figyelembe kell venni a mindenkor érvényes munkaegészségügyi előírásokat. Szembe, szájba és sérült bőrfelületre való jutását kerülni kell. Munka végeztével kézmosás, alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

Védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg, 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, töltő súlyok: 1,5 - 1,75 - 3,5 - 4 kg-os polietilén fóliával bélelt papírdoboz, 10-20-25 kg-os polietilén zsák, 500 kg-os big-bag

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, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban korlátlan ideig

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

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: 2023. február 22.

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 közzétételétől 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, 2013. február 22.

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.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2960

E-mail: nti@nebih.gov.hu

www.nebih.gov.hu

**VIANO SZERVES NÖVÉNY TÁPCSALÁD FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRATA**

1. A készítmények kereskedelmi neve: *VIANO szerves gyeptáp*
VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp
VIANO szerves kertészeti növénytáp

2. A készítmények típusa:

VIANO szerves gyeptáp: műtrágyával dúsított szerves trágya

VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp: szerves anyagokkal és baktériumokkal dúsított
műtrágya

VIANO szerves kertészeti növénytáp: ásványi trágyával és műtrágyával dúsított szerves trágya

3. Gyártó: NV Rendapart SA

Industriepark Noord V
B-9300 Aalst, Wijnaardveld 36.
Belgium
statisztikai számjel: BE 0400 296 828

Engedélyes: GARMED Kereskedelmi és Marketing-tanácsadó Fejlesztő és Tervező KFT

2146 Mogyoród, Szent Jakab park 24.
statisztikai számjel: 12449512-4960-113-13

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: kakaóhéj, toll-liszt, hús- és csontliszt, csirketrágya, vinasz, ásványi trágyák és műtrágyák
különböző arányú keverékei,
Bacillus subtilis (csak a VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp termékben)

Előírt minőségi feltételek

VIANO szerves gyeptáp

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, aprómorzsás anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	84,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	60,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,7
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5 ± 0,5

szemcseméret összetétel		
20,0 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	12,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,0
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0

VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, aprómorzsás anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	89,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	58,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,7 ± 0,5
szemcseméret összetétel		
20,0 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	20,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	7,0
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0
<i>Bacillus subtilis</i> hőkezelést követő spóraszám (db/g)	legalább	2,7 x 10 ⁶

VIANO szerves kertészeti növénytáp

küllem: barna színű, jellegzetes szagú, aprómorzsás anyag

szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	90,0
szerves anyag tartalom (m/m%)sz.a.	legalább	55,0
térfogattömeg (kg/dm ³)	legfeljebb	0,8
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		7,0 ± 0,5
szemcseméret összetétel		
20,0 mm alatt (m/m%)	legalább	100,0
N tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
P ₂ O ₅ tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	5,0
K ₂ O tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	8,0
Ca tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	4,0
MgO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	3,0

A termékcsalád valamennyi tagjára előírt minőségi feltételek

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:***VIANO szerves gyeptáp***

Gyepék *telepítéskor* 50 g/m² mennyiségben a talajra kiszórva, majd bedolgozva, *fenntartó trágyázására* márciustól október végéig 2 alkalommal, 50-100 g/m² mennyiségben a gyepre egyenletesen kiszórva majd beöntözve.

VIANO baktériumokkal dúsított szerves gyeptáp

Gyepék *fenntartó trágyázására* a vegetáció kezdetétől október végéig 2 alkalommal, 100-150 g/m² mennyiségben a gyepre egyenletesen kiszórva majd beöntözve.

VIANO szerves kertészeti növénytáp

- zöldségfélék és fűszernövények *alaptrágyázására* 100-150 g/m² mennyiségben vetés, ültetés előtt 5-6 nappal a talajba vagy ültető közegbe keverve, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 2 alkalommal 100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- paradicsom *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 2 havonta 150 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- bogyós gyümölcsűek és eper *alaptrágyázására* 50-60 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* a tenyészidőszak alatt 2 alkalommal 150 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- szőlő ültetvényekben a tenyészidőszak folyamán 3 alkalommal 150 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- hortenziafélékben 50-100 g/tő mennyiségben tavasztól őszig 3 havonta kiszórva, majd beöntözve,
- rododendronfélékben 50-100 g/tő mennyiségben, márciustól szeptemberig 3 alkalommal kiszórva, majd beöntözve,
- rózsafélék *alaptrágyázására* 50-100 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* márciustól szeptemberig 3 alkalommal, 50-100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- levendula *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* szeptemberig 2 alkalommal 100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve,
- muskátli, balkon- és terasz növények *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* szeptemberig 4 alkalommal 50-100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve
- buxus és örökzöldek *alaptrágyázására* 50 g/tő mennyiségben ültetéskor a talajba dolgozva, majd beöntözve, *fenntartó trágyázására* 2 havonta 50-100 g/m² mennyiségben kijuttatva, majd beöntözve.

6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok

6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel: nem jelölésköteles

6.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

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

6.4. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.5. Munkaegészségügyi előírások:

A készítménnyel végzett munka során figyelembe kell venni a mindenkor érvényes munkaegészségügyi előírásokat. Szembe, szájba és sérült bőrfelületre való jutását kerülni kell. Munka végeztével kézmosás, alapos tisztálkodás, zuhanyozás és ruhaváltás szükséges. Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

6.6. Védőfelszerelés előkészítőknak és felhasználóknak:

Védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg, 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, töltő súlyok: 1,5 - 1,75 - 3,5 - 4 kg-os polietilén fóliával bélelt papír-doboz, 10-20-25 kg-os polietilén zsák, 500 kg-os big-bag

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, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban korlátlan ideig

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

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: 2023. február 22.

Budapest, 2013. február 22.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.