



ÁLLAMI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS TISZTIORVOSI SZOLGÁLAT
Országos Tisztifőorvosi Hivatal

| | | | |
|---------------------------------|---------------------|------------|------------|
| Országos Epidemiológiai Központ | | | |
| Érkezési dátum: 2016 JÜN. 13 | Iktatási kód: 713 D | | |
| Érkezési szám: OFU 00 2248/2016 | Iktatószám: | | |
| Előirat: | Utóirat: | Melléklet: | Előadó: DD |

Cím: 1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6.
Levelezési cím: 1437 Budapest, Pf. 839.
Iktatószám: KEF-10499-2/2016
Előiratszámok: KEF-10838/2014, KEF-1644/2013
Tárgy: A Protect Sewer Block paraffinos rágsálóirtó
blokk forgalomba hozatali engedélye időbeli
hatályának kiterjesztése
Ügyintéző: Német Balázs
E-mail: tisztifoorvos@oth.antsz.hu
Telefon: +36 1 476 1100/2960
Melléklet: -

*Válaszadás esetén kérem, a fenti iktatószámra
hivatkozni szíveskedjék.*

HATÁROZAT

Az Országos Tisztifőorvosi Hivatal (1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6.) a **Bábolna Bio Kft.** (Szállás u. 6. H-1107 Budapest, Magyarország) kérelmére indult kölcsönös elismerési eljárásban kiadott, 2013. június 13. napján kelt **KEF-1644-13/2013.** számú határozatát – a határozat többi részének változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint

módosítja.

- 1.) A határozat rendelkező részének 7. pontja a következőképpen módosul:
7. Jelen határozat 2020. augusztus 31-ig hatályos.
- 2.) A határozat 1. számú melléklete 2. pontja az alábbiak szerint módosul:

2. Az engedély adatai:

| | |
|--|-------------------------------------|
| Engedély száma | HU-2013-MA-14-00039-0000 |
| OTH iktatószám | KEF-1644-13/2013 |
| Engedély lejáratának időpontja | 2020. 08. 31. |
| Első engedély száma / iktatószáma / kiállítója | Reg nr 5101/F-3795-B11-00246/KEMI |
| Termék neve az első engedélyen | Bromadiolone Wax Block (Compressed) |

A **KEF-1644-13/2013.** számú határozat egyebekben változatlan.

Határozatom ellen a kézhezvételtől számított 15 napon belül benyújtandó indokolással ellátott fellebbezéssel lehet élni, a fellebbezés illetéke 5.000,- Ft, melyet a fellebbezésen kell leróni. A fellebbezést az Egészségügyi Nyilvántartási és Képzési Központhoz kell címezni (1051 Budapest, Zrínyi u. 3.), de az Országos Tisztifőorvosi Hivatalhoz kell benyújtani.

I N D O K O L Á S

A **Bábolna Bio Kft.** (továbbiakban kérelmező) 2012. december 12-én beérkezett kérelmében kezdeményezte a Svédország Kompetens Hatósága által 2012. október 16-án Reg nr 5101 engedélyszámon, F-3795-B11-00246 ügyiratszámom kiadott, **Bromadiolone Wax Block (Compressed)** nevű biocid termékére vonatkozó forgalomba hozatali engedély Magyarországon **Protect Sewer Block - paraffinos patkányirtó blokk** néven történő elismerését.

Az Országos Tisztifőorvosi Hivatal (a továbbiakban: OTH) ezt követően **KEF-1644-13/2013** számú határozatával **HU-2013-MA-14-00039-0000** engedélyezési számon a **Protect Sewer Block -**

paraffinos patkányirtó blokk forgalomba hozatali engedélyét elismerte és a kérelmező részére a termék forgalomba hozatalát és felhasználását Magyarországon engedélyezte.

A Kérelmező 2014. december 18-án a Biocid rendelet 31 cikk (1) bekezdésének megfelelően a 71. cikk (1) bekezdésben meghatározott biocid termékek nyilvántartása elnevezésű információs rendszeren keresztül BC-LU014051-36 ügyszám alatt benyújtotta a **Protect Sewer Block - paraffinos patkányirtó blokk HU-2013-MA-14-00039-0000** engedélyezési számon kiadott forgalomba hozatali engedélyének megújítása iránti kérelmét.

A Biocid rendelet 31. cikk (7) bekezdése szerint:

„Amennyiben a nemzeti engedély birtokosa által nem befolyásolható okokból az engedély megújításáról annak lejáratú időpontja előtt nem hoznak határozatot, az átvevő illetékes hatóság az értékelés elvégzéséhez szükséges időtartamban megújítja a nemzeti engedélyt.”

A Bizottság és a tagállamok kompetens hatóságainak képviselői a 2014 szeptemberében tartott 57. Kompetens Hatósági ülésen megegyeztek abban (*Complementary guidance regarding the renewal of anticoagulant rodenticide active substances and biocidal products - CA-Sept14-Doc.5.2 – Final*), hogy a véralvadásgátló hatóanyagot tartalmazó biocid termékek forgalomba hozatali engedélyeinek időbeli hatályát egységesen 2020. augusztus 31-ig meghosszabbítják.

A fent indokok alapján az engedély időbeli hatályát a rendelkező részben megadottak szerint, hivatalból módosítottam.

Döntésemet a Biocid rendelet 31. cikk (7) bekezdése szerinti, a biocid termékek engedélyezésének és forgalomba hozatalának egyes szabályairól szóló 316/2013. (VIII. 28.) Korm. rendelet 18. § (1) bekezdése szerinti hatáskörömben és az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról, a népegészségügyi szakigazgatási feladatok ellátásáról, valamint a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII.27.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése szerinti országos illetékességgel eljárva hoztam meg.

A fellebbezés lehetőségéről a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL törvény 98. § (1), és 99. § (1) bekezdése, valamint az Egészségügyi Nyilvántartási és Képzési Központról szóló 29/2015. (II.25.) Korm. rendelet 10. § (1) bekezdése alapján adtam tájékoztatást.

A fellebbezési illeték mértékéről az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 29. § (2) bekezdése rendelkezik.

A fellebbezés indokolással történő ellátását az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. törvény 14/B. § (2) bekezdése írja elő.

Budapest, 2016. június „ 9 .”

Tisztelettel:

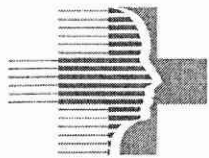
Dr. Szentés Tamás
országos tisztifőorvos
nevében kiadmányozza


Dr. Kovács Márta
főosztályvezető



Kapják:

1. Bábolna Bio Kft., Szállás u. 6. H-1107 Budapest, Magyarország
2. Országos Epidemiológiai Központ, 1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6.
3. Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőség, Hivatali kapun keresztül
4. Országos Közegészségügyi Központ, okk@okk.antsz.hu
5. Irattár



A KEF-1644-13/2013. számú határozat 1. számú melléklete

Engedélyokirat
biocid termék más uniós tagállamban kiadott forgalomba hozatali engedélyének
kölcsönös elismeréséhez

1. A termék neve: Protect Sewer Block – paraffinos patkányirtó blokk

2. Az engedély adatai:

| | |
|--|-------------------------------------|
| Engedély száma | HU-2013-MA-14-00039-0000 |
| OTH iktatószám | KEF-1644-13/2013 |
| Engedély lejáratának időpontja | 2016. 06. 30. |
| Első engedély száma / iktatószáma / kiállítója | Reg nr 5101/F-3795-B11-00246/KEMI |
| Termék neve az első engedélyen | Bromadiolone Wax Block (Compressed) |

3. Az engedélytulajdonos adatai:

| | |
|----------------|--|
| Cégnév | Bábolna Bio Kft |
| Cím | Szállás u. 6. H-1107 Budapest Magyarország |
| Telefon | +36 (1) 432 0459 |
| E-mail | info@babolna-bio.hu / szilagyi.reg@babolna-bio.com |
| Kapcsolattartó | Szilágyi János |

4. A gyártó adatai:

| | |
|--------|---|
| Cégnév | Bábolna Bio Kft. |
| Cím | Dr. Köves János út 3. H-2943 Bábolna Magyarország |

5. A forgalmazó adatai:

| | |
|----------------|--|
| Cégnév | Bábolna Bio Kft. |
| Cím | Szállás u. 6. H-1107 Budapest Magyarország |
| Telefon | +36 (1) 432 0459 |
| E-mail | info@babolna-bio.hu / szilagyi.reg@babolna-bio.com |
| Kapcsolattartó | Szilágyi János |

6. A termék általános jellemzői:

| | |
|---|--|
| Biocid terméktípus száma / megnevezése | 14 / rágcsálóirtó szer |
| Felhasználási terület | vándorpatkány (<i>Rattus norvegicus</i>) elpusztítására |
| Formuláció jellege | felhasználásra kész, 75, 100, 120 és 200 grammos, kocka vagy korong alakúra préselt paraffinos patkányirtó blokk |
| A rágcsálóirtó szer keserű anyagot (Bitrex, denatónium-benzoát) tartalmaz, amely segít megelőzni a készítmény véletlen emberi fogyasztását. | |

7. A termék összetétele:

| Hatóanyag | EU-szám | CAS-szám | m/m% | Gyártó |
|--------------------|------------|------------|-------|---|
| <i>bromadiolon</i> | 249-205-9 | 28772-56-7 | 0,005 | Dr Tezza s.r.l. (telephely: S. Maria di Zevio, Olaszország) |
| tisztasága | min. 96,9% | | | |

A termék összetétele bizalmas adat.

A teljes összetételt a KEF-1644-13/2013. számú határozat **2. számú melléklete** tartalmazza.

8. A termék osztályozása és címkézése a 1999/45/EK irányelv szerint:

| | |
|------------------------------|---|
| Osztályozás | Nem jelölésköteles, EU-veszélyjel nem szükséges. |
| Kockázati mondat(ok) | – |
| Biztonsági mondat(ok) | S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet S 13 Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó S 20/21 A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad S 24 A bőrrel való érintkezés kerülendő S 35 Az anyagot és edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell S 37 Megfelelő védőkesztyűt kell viselni S 46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni |

9. Forgalmazási kategória: III. forgalmazási kategóriájú, szabadforgalmú irtószer

10. Egyéb felhasználási előírások:

| | |
|---------------------------|---|
| Felhasználói kör | lakossági és foglalkozásszerű felhasználók |
| Felhasználás helye | <ul style="list-style-type: none"> •zárt térben és az épületek környékén: patkányirtásra (lakossági és foglalkozásszerű felhasználók) •szabadban és a csatornarendszerben: patkányirtásra (foglalkozásszerű felhasználók) |

11. Csomagolás:

| Felhasználói kör | Kiszerezés egysége | Csomagolás formája | Forgalomba kerülő kiszerezés tömege |
|-------------------------|--|--------------------|-------------------------------------|
| Lakossági | 75 grammos, rögzítődórróttal ellátott blokk | •kartondobozban | 150 gramm (2 db blokk) |
| Foglalkozásszerű | 75 grammos, rögzítődórróttal ellátott blokk | •kartondobozban | 7,5 kg (100 db blokk) |
| | 100 grammos, rögzítődórróttal ellátott blokk | | 15 kg (150 db blokk) |
| | 120 grammos, rögzítődórróttal ellátott blokk | | 12 kg (100 db blokk) |
| | 200 grammos, rögzítődórróttal ellátott blokk | •zsugor fóliában | 16 kg (80 db blokk) |
| | | | 4 kg (20 db blokk) |

12. Használati utasítás:

12.1. Lakossági felhasználóknak szánt kiserelések:

A paraffinos blokkot 2x75 g töltőtömeggel tartalmazó kiserelés külső csomagolásán:

- A készítményt olyan helyeken alkalmazzuk, ahol patkányok előfordulása észlelhető.
- A rágcsálók jelenlétére jellegzetes nyomaikból (fészkek, lyukak, vonulási utak, ürülék stb.) vagy a rágásuk okozta károkból következtethetünk. A nyomok vagy látható károkozások alapján becsüljük meg, milyen mértékben szaporodtak el a rágcsálók, majd a kezelést ennek ismeretében végezzük.
- A csalétek kihelyezése előtt mérlegeljük, hogy milyen alternatív rágcsálóirtási eljárások állnak rendelkezésünkre (pl. mechanikus csapdák).
- Amennyiben ezek nem nyújtanak megfelelő megoldást, úgy a kezelés megkezdése előtt lehetőség szerint minden, a rágcsálók számára elérhető táplálékforrást távolítsunk el.
- Elsősorban a falak mentén, a szekrények alatt, a bútorok mögött alakítsunk ki ún. etetőhelyeket, amelyekből a rágcsálók elhullásukhoz elegendő mennyiségű irtószert tudnak fogyasztani.
- Az etetőhelyeken használjunk olyan felnyitás ellen védett műanyag patkányetető állomást, amellyel biztosítható, hogy a gyermekek, valamint a házi- és vadon élő állatok, madarak ne férhessenek hozzá a csalétekhez.
- A paraffinos blokkokat a rajtuk lévő drót segítségével rögzítsük a csalétekállomásban, hogy azokat a rágcsálók ne hurcolják el.
- Az etetőládákat a védendő épület 50 m-es körzetében, 5-10 méterenként a patkányok járatainak, búvó- és táplálkozó helyeinek közelében, gyermekektől, házi- és vadon élő állatoktól, madaraktól védett helyen rögzítsük.
- Az irtószert védjük a közvetlen víztől, esőtől és az időjárás viszontagságaitól.

A Protect Sewer Block – paraffinos patkányirtó blokk alkalmazási dózisa:

- kismértékű ártalomnál: 10 méterenként 1 db blokk,
- nagymértékű ártalomnál: 5 méterenként 1 db blokk.

- Az etetőhelyeket az első két hét során 3-4 naponként ellenőrizzük és az elfogyasztott csalétket pótoljuk. A megromlott vagy penészes csalétket cseréljük ki. Az ellenőrzést ezt követően hetente ismétljük meg.
- Ha a kihelyezett csalétek folyamatosan elfogy, akkor létesítsünk több etetőhelyet, az egyes etetőhelyeken kihelyezett csalétek mennyiségét viszont ne növeljük.
- Amennyiben a csalétek érintetlenül maradnak, de a rágcsálók továbbra is jelen vannak, helyezzük át az irtószert máshova.
- A rágcsálók legalább kétszeri fogyasztás során veszik fel a csalétekből a halálos mennyiséget. A véralvadást gátló hatóanyag késleltetett hatása miatt a rágcsálók elpusztulása a fogyasztás után 4-10 nappal várható.
- A csalétket csak addig hagyjuk kint, amíg azt a rágcsálók aktivitása indokolja.
- A kezelés, a rágcsálók elszaporodásának mértékétől függően, 2-6 hetet vehet igénybe.

12.2. Foglalkozásszerű felhasználóknak szánt kiserelések:

A paraffinos blokkot 4-16 kg közötti töltőtömeggel tartalmazó kiserelés külső csomagolásán:

- A készítményt olyan helyeken alkalmazzuk, ahol patkányok előfordulása észlelhető.
- A nyomok vagy látható károkozások alapján becsüljük meg, milyen mértékben szaporodtak el a rágcsálók, majd a kezelést ennek ismeretében végezzük.
- Az irtás megkezdése előtt mérlegeljük, hogy az adott területen a csalétek hatóanyaga (bromadiolon) elleni rezisztencia veszélye fennáll-e.
- A rágcsálóirtó blokkokat az erre a célra szolgáló szerelvényben helyezzük a patkányok által látogatott helyekre, azok vonulási útjaira illetve feltételezett búvóhelyük közelébe.
- A csalétek kihelyezése előtt lehetőség szerint minden más táplálékforrást távolítsunk el.
- A csatornahálózat esővíznyelőiben és tisztítóaknáiban, illetve udvari vízösszefolyók aknájában a blokkot – a rögzítő drót segítségével – úgy helyezzük el, hogy az ne érje el a víz szintjét, de ugyanakkor a patkányok könnyen fogyaszthassanak belőle. A blokkok léclábakon álló csatornaládákban is kihelyezhetők.

A Protect Sewer Block – paraffinos rágcsálóirtó blokk alkalmazási dózisa épületekben, azok környékén és a szabadban:

- 5-10 méterenként 100 gramm csalétek.

A Protect Sewer Block – paraffinos rágcsálóirtó blokk alkalmazási dózisa csatornában:

– 5-10 méterenként 75, 100, 120 vagy 200 gramm csalétek.

- A rágcsálóirtó szer kihelyezésére szolgáló szerelvényeket – a 38/2003. (VII. 7.) ESZCSM-FVM-KvVM együttes rendelet 8. számú mellékletének megfelelően – feltűnő jelzéssel kell ellátni és azokon fel kell tüntetni: a rágcsálóirtó szer nevét, hatóanyagát, ellenszerét, valamint az alkalmazó nevét, címét és telefonszámát.
- Az etetőhelyeket kezdetben naponta, utána hetente egyszer ellenőrizzük és az elfogyasztott csalétket pótoljuk. A megromlott vagy penészes csalétket cseréljük ki. Az ellenőrzést ezt követően hetente ismételjük meg.
- Ha a kihelyezett csalétek folyamatosan elfogy, akkor létesítsünk több etetőhelyet, az egyes etetőhelyeken kihelyezett csalétek mennyiségét viszont ne növeljük.
- Amennyiben a csalétek érintetlenül maradnak, de a rágcsálók továbbra is jelen vannak, helyezzük át az irtószert máshova.
- A véralvadásgátló hatóanyag késleltetett hatása miatt a rágcsálók elpusztulása a fogyasztás után 4-10 nappal várható.
- A csalétket csak addig hagyjuk kint, amíg azt a rágcsálók aktivitása indokolja.
- Ne használjuk a csalétket folyamatos irtáshoz.
- A kezelés, a rágcsálók elszaporodásának mértékétől függően, 2-6 hetet vehet igénybe.

13. Figyelmeztetés:

Kizárólag patkányirtásra és csak a használati utasítás szerint alkalmazható!

A csalétket olyan helyekre rakja ki, ahol gyermekek, házi- és haszonállatok, madarak, valamint más, nem célszervezet állatok nem férhetnek hozzá. Az irtószert kihelyezésekor használjon védőkesztyűt. Munka közben tilos enni, inni vagy dohányozni! Kihelyezés után meleg, szappanos vízzel alaposan kezdet kell mosni.

Beszennyezett, romlott rágcsálóirtó szert ne használjon fel.

Élelmiszertől és takarmánytól elkülönítve, gyermek és nem célszervezet állatok által hozzá nem férhető, száraz, hűvös helyen, eredeti csomagolásban tárolandó.

A készítmény mérgező az emlősökre és a madarakra. A kutya, macska, sertés és minden egyéb ragadozó és/vagy dögevő állat mérgeződhet, ha a rágcsálóirtó szertől elpusztult vagy legyengült patkányt elfogyasztja.

Tilos a készítményt nem célszervezet állatok elpusztítására használni. Ne juttassa a készítményt élővízbe.

14. Elsősegélynyújtás:

Esetleges mérgezés vagy annak gyanúja esetén azonnal orvoshoz kell fordulni és a címkét az orvosnak meg kell mutatni!

Lenyelés esetén:

- Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz és mutassa meg a termék dobozát, címkéjét vagy biztonsági adatlapját.
- Hánytatás csak az orvos kifejezett utasítására történhet.
- A szájüreget öblítse ki vízzel.
- Eszméletlen személynek semmit ne adjon szájon át.

Bőrre jutáskor:

- Vegye le a szennyezett ruhát és a további használat előtt mossa ki.
- A bőrt bő szappanos vízzel mossa le.
- Panasz jelentkezésekor forduljon szakorvoshoz.

Szembe jutás esetén:

- Ha a szemben kontaktlencse van, azt távolítsa el.
- A szemet tartsa nyitva és néhány percen keresztül bő vízzel, óvatosan öblítse ki.
- Panasz jelentkezésekor forduljon szakorvoshoz.

Útmutatás az orvosnak:

A készítmény véralvadásgátló hatóanyagot, bromadiolont tartalmaz. A rágcsálóirtó szer lenyelését követően csökkenhet a véralvadási képesség és belső vérzés jelentkezhet. A mérgezés/expozíció és a tünetek jelentkezése között akár több nap is eltelhet.

A készítményt lenyelő mérgezett ellátásakor, amennyiben a jellemző tüneteket (pl. orrvérzés, ínyvérzés, vérköpés, véres vizelet, hosszabb véralvadási idő, nagy kiterjedésű vagy több haematoma, hirtelen fellépő, szokatlan viscerális fájdalom) észleli, adjon K₁-vitamint. Ha nem észlelhető vérzés, akkor a mérgezett ellátásakor és az expozíciót követő 48-72 óra elteltével a protrombin időt (INR) meg kell mérni. Ha a protrombin idő értéke >4, a mérgezettnek intravénásan K₁-vitamint kell adni. A kezelés többszöri megismétlésére is szükség lehet.

Ellenszere: K₁-vitamin (A kezelés hatásosságát laboratóriumi módszerrel ellenőrizni szükséges.)

15. Eltarthatóság és tárolás:

Eredeti, zárt csomagolásban, fénytől védett, száraz, hűvös helyen tárolva, a gyártástól számítva 2 évig használható fel. (A gyártás idejét az egyedi csomagolásokon fel kell tüntetni!)

16. Hulladékkezelés:

16.1. A lakossági felhasználóknak szánt kiszerelések csomagolásán feltüntetendő:

A közegészségügyi veszély és a másodlagos mérgezések megelőzése érdekében, az ellenőrzésekkel párhuzamosan el kell távolítani a kezelés során elpusztult rágcsálókat. Az elhullott rágcsáló tetemét védőkesztyűben, kifordított műanyag zacskó segítségével kell összeszedni, majd egy további zacskóba beletenni és összecsomózva lezárni. A dupla zacskóban levő tetemet zárt hulladéktároló edénybe kell helyezni; további kezelése kommunális hulladékként történik.

16.2. A foglalkozásszerű felhasználóknak szánt kiszerelések csomagolásán feltüntetendő:

A közegészségügyi veszély és a másodlagos mérgezések megelőzése érdekében, az ellenőrzésekkel párhuzamosan gondoskodni kell a kezelés során elpusztult rágcsálók eltávolításáról. A foglalkozásszerű felhasználók az elhullott rágcsálók tetemeinek veszélyes hulladékként történő megsemmisítéséről a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet előírásai szerint kötelesek gondoskodni.

16.1./16.2. Minden forgalomba kerülő kiszerelésen feltüntetendő:

A kezelés után az etetőhelyeket szüntessük meg. Gyűjtsük össze a megmaradt irtószert, valamint a rágcsálóirtó szerelvényeket és csalétekállomásokat. Gondoskodjunk az esetlegesen kiszóródott irtószer feltakarításáról.

Az eredeti céljára fel nem használható, hulladékká vált irtószert veszélyes hulladékként kell kezelni és veszélyes hulladék átvevő helyre – pl. hulladékudvar – kell leadni.

17. Címkefelirat:

Protect Sewer Block – paraffinos patkányirtó blokk

Hatóanyaga: 0,005% bromadiolon

Gyártja: Bábolna Bio Kft., H-2943 Bábolna, Dr. Köves János út 3.

Forgalmazza: Bábolna Bio Kft., H-1107 Budapest, Szállás u. 6.

OTH engedélyszám: HU-2013-MA-14-00039-0000

valamint, az Engedélyezési lap alábbi pontjai, a felhasználói kör és a csomagolás jellege függvényében:

| Felhasználói kör | Csomagolás jellege | Címkén feltüntetendő pontok |
|------------------|---------------------------------------|--|
| Lakossági | 150 g-os kiszerelés | 6., 8., 9., 10., 12.1., 13., 14., 15., 16.1. |
| Foglalkozásszerű | 4, 7,5, 12, 15 és 16 kg-os kiszerelés | 6., 8., 9., 10., 12.2., 13., 14., 15., 16.2. |

18. OEK szakvélemény száma: 7711/28-1/2013. DDO.

Budapest, 2013. június „13”

Dr. Paller Judit

Országos tisztifőorvos
névben kiadmányozza



Dr. Kovács Márta
főosztályvezető