



n é b i h

Termőföldtől az asztalig

Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi
Igazgatóság



1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
Tel: 06/1/309-1000 Fax: 06/1/246-2960
E-mail: nti@nebih.gov.hu
www.nebih.gov.hu

ÜGYINTÉZŐ: Dr. Bleicher Edit

HATÁROZATSZÁM: **04.2/555-1/2013.**

OLDALAK SZÁMA: 8

MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélykírat (6 oldal)*

TÁRGY: Movento rovarölő permetezőszert
forgalomba hozatali és felhasználási
engedélyének kiadása

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Bayer Hungária Kft. Bayer CropScience** (1123 Budapest, Alkotás u. 50.) által képviselt **Bayer CropScience S.A.S.** (16, rue Jean-Marie Leclair CP 106 F-69266 Lyon Cedex 09, Franciaország) ügyfélnek a **Movento rovarölő permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

HATÁROZAT-ot:

Az engedélyező hatóság a **Movento rovarölő permetezőszert** forgalomba hozatali és felhasználási engedélykíratát, a benyújtott dokumentációk értékelése alapján, az alábbiak szerint **adja ki:**

1. A növényvédő szer engedélykírat azonosítási adatai

- | | |
|---|--|
| <i>1.1. engedélykírat száma:</i> | 04.2/555-1/2013. NÉBIH |
| <i>1.2. növényvédő szer neve:</i> | Movento |
| <i>1.3. engedélykírat érvényessége:</i> | 2016. december 31. |
| <i>1.4. engedélykírat tulajdonosa:</i> | Bayer CropScience S.A.S.
16, rue Jean-Marie Leclair CP 106
F-69266 Lyon Cedex 09, Franciaország |
| <i>1.5. engedélykírat tulajdonos hazai képviselője:</i> | Bayer Hungária Kft. Bayer CropScience
1123 Budapest, Alkotás u. 50. |

2. A növényvédő szer adatai:

- | | |
|---|--|
| <i>2.1. növényvédő szer gyártója:</i> | Bayer CropScience AG
Industrial Operations
Alfred Nobel str. 50.
D-40789 Monheim am Rhein, Németország |
| <i>2.1.1. hatóanyag gyártója:</i> | Bayer CropScience AG
Industrial Operations
Alfred Nobel str. 50.
D-40789 Monheim am Rhein, Németország |
| <i>2.2. növényvédő szer rendeltetése:</i> | rovarölő szer |
| <i>2.3. növényvédő szer formulációja:</i> | szuszpenzió koncentrátum (SC) |

2.4. növényvédő szer összetétele:**2.4.1. hatóanyag**ISO név **spirotetramat**

CAS szám 203313-251

IUPAC név cis-4-(etoxikarboniloxi)-8-metoxi-3-(2,5-xilil)-
1-azaspiro[4.5]dek-3-én-2-ontisztá hatóanyag részaránya **100 g/l**

technikai hatóanyag specifikációja Bayer Spirotetramat Annex II dokumentáció

3. Az előírt minőségi követelmények:**3.1. hatóanyag tartalom**3.1.1. spirotetramat (HPLC/UV) **9,3 ± 0,6 % (m/m)****3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:****Meg kell feleljen az „SC,, formuláció FAO követelményeinek.**

Tájékoztató jellegű adatok: megjelenés: fehér, dohos szagú folyadék
 pH (1%-os oldat): 4,2
 relatív sűrűség (20°C): 1,077 g/cm³
 kinematikai viszkozitás (40 °C): 122 mm²/s
 dinamikai viszkozitás (40°C): 130 mPa.s
 felületi feszültség (25°C): 32 mN/m
 tartós habképződés (1 perc): 36 ml
 kiönthetőségi maradék: 1,47%

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A keze- lések maxi- mális száma évente	Két kezelés közt eltelt mini- mális időtár- tam	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	Kezelés ideje fejlődési állapot szerint
alma 1 m-es 2 m-es 3 m-es vagy magasabb lombkorona	vértetű, levéltetvek	2	14	0,5 – 0,75 1,0-1,5 1,5-2,25	800-1000	Virágzás végétől végső gyümölcsméret eléréséig (BBCH 69-80)
körte 1 m-es 2 m-es 3 m-es vagy magasabb lombkorona	körte- levélbolhák	2	14	0,5 – 0,75 1,0-1,5 1,5-2,25	800-1000	Virágzás végétől végső gyümölcsméret eléréséig (BBCH 69-80)

káposztafélék (fejes káposzta, kelkáposzta, bimbóskel, karfiol, brokkoli, karalábé)	levéltetvek	2	14	0,5 – 0,75	300-600	3 leveles állapottól a végleges fejméretig (BBCH 13-49)
--	-------------	---	----	------------	---------	---

Előírt növényvédelmi technológia:

Almában vértetű ellen a kezeléseket, virágzás végén célszerű megkezdeni, és a vértetű telepek kialakulása szerint megismételni. Nagyobb fertőzési nyomás esetén a magasabb dózis használata ajánlott. A *levéltetvek* elleni kezeléseket növényvizsgálat alapján, az első telepek megjelenésekor kell elvégezni, és a kártevő számának alakulása szerint megismételni. A felhasználható dózis: 0,5 – 0,75 l/ha 1 méter magas lombfal esetén, mely 3 méter magas lombfal esetében 1,5 – 2,25 l/ha dózissal felel meg. A készítmény hektáronkénti **maximális dózisa 2,25 l/ha**.

Körtében a növényvédő szer *körte-levélbolha* ellen használható fel az almánál részletezett dózisokban. A készítmény hektáronkénti **maximális dózisa 2,25 l/ha**. A készítmény lárvaölő hatással is rendelkezik, így a védekezéseket előrejelzésre alapozva, a fiatal lárvák ellen célszerű időzíteni, és a körte-levélbolha telepek kialakulása szerint megismételni. Virágzás végétől érés kezdetéig használható fel.

Káposztafélékben a *levéltetvek* elleni védekezéseket előrejelzésre alapozva kell megkezdeni, és szükség szerint egyszer megismételni.

A készítmény hatékonysága hatásfokozó segédanyag hozzáadásával növelhető. Az olajos hatásfokozóval történő kombináció a perzselési tünetek elkerülése érdekében elemi ként tartalmazó szerekkel nem keverhető.

5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:**5.1. Veszélyességi besorolás****5.1.1. Veszélyességi besorolás a 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet alapján****Veszélyjel****A készítmény p.o. LD₅₀ értéke
(patkányon):**

>2000 mg/kg

Vízi szervezetekre való veszélyesség:**mérsékeltlen veszélyes****Méhveszélyesség:****nem jelölésköteles***Méhveszélyesség toxicitás alapján*:**nem jelölésköteles;**Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:**nem jelölésköteles*

Tűzveszélyességi besorolás:**nem jelölés köteles****címkén nem feltüntetendő adat***R-mondatok:**

- R 43** Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).
R 62 A fertilitásra (fogamzóképessegre vagy nemzőképessegre) ártalmas lehet.
R 63 A születendő gyermeket károsíthatja.
R 52/53 Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

S-mondatok:

- 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 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.
S 57 A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő edényzetet kell használni.

különleges S-mondatok:

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!
- SPo 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

Piktogram:



Jelzés:

Figyelem

H-mondatok:

- H 317** Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H 361fd Feltehetően károsítja a termékenységet vagy a születendő gyermeket.
H 412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

P-mondatok:

- P 102 Gyermekektől elzárva tartandó.
 P 220 Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó/tárolandó.
 P 270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
 P 264 A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
 P 280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
 P 281 Az előírt egyéni védőfelszerelés használata kötelező.
 P 363 A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.
 P 501 A tartalom/csomagoló eszköz elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

különleges S-mondatok:

- SP 1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)
- SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!
- SPo 2 Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.2. várakozási idők

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
alma, körte	21
káposztafélék (fejes káposzta, kelkáposzta, karfiol, brokkoli, bimbóskele, karalábé)	3

5.3 Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. személyi védőfelszerelés

- előkészítőknak: védőkesztyű, védőruha
- kijuttatóknak: védőkesztyű, védőruha és szem-/arcvédő
(zárt túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Elsősegélynyújtás: Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. *Szembe jutás esetén* a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. *Lenyelés esetén,* ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani.

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

5.4. egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:

6.1. a kiszerelés térfogata/tömege: 1 liter

6.2. a csomagolóanyag anyaga: (műanyag) **HDPE**.

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**.

8. Forgalmazási kategória:

I.

A növényvédő szer csak az engedélyokirat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba.

Az engedélyezési eljárás díja 3 500 000.-Ft, amelyet az 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 1.**

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

PH.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(25/2013.)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2960

FORGALOMBA HOZATALI és FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai

1.1. engedélyokirat száma:	04.2/555-1/2013. NÉBIH
1.2. növényvédő szer neve:	Movento
1.3. engedélyokirat érvényessége:	2016. december 31.
1.4. engedélyokirat tulajdonosa:	Bayer CropScience S.A.S. 16, rue Jean-Marie Leclair CP 106 F-69266 Lyon Cedex 09, Franciaország
1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:	Bayer Hungária Kft. Bayer CropScience 1123 Budapest, Alkotás u. 50.

2. A növényvédő szer adatai:

2.1. növényvédő szer gyártója:	Bayer CropScience AG Industrial Operations Alfred Nobel str. 50. D-40789 Monheim am Rhein, Németország
2.1.1. hatóanyag gyártója:	Bayer CropScience AG Industrial Operations Alfred Nobel str. 50. D-40789 Monheim am Rhein, Németország
2.2. növényvédő szer rendeltetése:	rovarölő szer
2.3. növényvédő szer formulációja:	szuszpenzió koncentrátum (SC)
2.4. növényvédő szer összetétele:	
2.4.1. hatóanyag	ISO név spirotetramat
	CAS szám 203313-251
	IUPAC név cis-4-(etoxikarboniloxi)-8-metoxi-3-(2,5-xilil)-1-azaspiro[4.5]dek-3-én-2-on
tiszta hatóanyag részaránya	100 g/l
technikai hatóanyag specifikációja	Bayer Spirotetramat Annex II dokumentáció

3. Az előírt minőségi követelmények:

3.1. hatóanyag tartalom

3.1.1. spirotetramat (HPLC/UV) **9,3 ± 0,6 % (m/m)**

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

Meg kell feleljen az „SC,, formuláció FAO követelményeinek.

Tájékoztató jellegű adatok: megjelenés: fehér, dohos szagú folyadék
 pH (1%-os oldat): 4,2
 relatív sűrűség (20°C): 1,077 g/cm³
 kinematikai viszkozitás (40 °C): 122 mm²/s
 dinamikai viszkozitás (40°C): 130 mPa.s
 felületi feszültség (25°C): 32 mN/m
 tartós habképződés (1 perc): 36 ml
 kiönthetőségi maradék: 1,47%

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A keze- lések maxi- mális száma évente	Két kezelés közt eltelt mini- mális időtár- tam	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	Kezelés ideje fejlődési állapot szerint
alma 1 m-es 2 m-es 3 m-es vagy magasabb lombkorona	vértetű, levéltetvek	2	14	0,5 – 0,75 1,0-1,5 1,5-2,25	800-1000	Virágzás végétől végső gyümölcsméret eléréséig (BBCH 69-80)
körte 1 m-es 2 m-es 3 m-es vagy magasabb lombkorona	körte- levélbolhák	2	14	0,5 – 0,75 1,0-1,5 1,5-2,25	800-1000	Virágzás végétől végső gyümölcsméret eléréséig (BBCH 69-80)
káposztafélék (fejes káposzta, kelkáposzta, bimbóskel, karfiol, brokkoli, karalábé)	levéltetvek	2	14	0,5 – 0,75	300-600	3 leveles állapottól a végleges fejméretig (BBCH 13-49)

Előírt növényvédelmi technológia:

Almában vértetű ellen a kezeléseket, virágzás végén célszerű megkezdeni, és a vértetű telepek kialakulása szerint megismételni. Nagyobb fertőzési nyomás esetén a magasabb dózis használata ajánlott. A *levéltetvek* elleni kezeléseket növényvizsgálat alapján, az első telepek megjelenésekor kell elvégezni, és a kártevő számának alakulása szerint megismételni. A felhasználható dózis: 0,5 – 0,75 l/ha 1 méter magas lombfal esetén, mely 3 méter magas lombfal esetében 1,5 – 2,25 l/ha dózissal felel meg. A készítmény hektáronkénti **maximális dózisa 2,25 l/ha**.

Körtében a növényvédő szer *körte-levélbolha* ellen használható fel az almánál részletezett dózisokban. A készítmény hektáronkénti **maximális dózisa 2,25 l/ha**. A készítmény lárvatólító hatással is rendelkezik, így a védekezéseket előrejelzésre alapozva, a fiatal lárvák ellen célszerű időzíteni, és a körte-levélbolha telepek kialakulása szerint megismételni. Virágzás végétől érés kezdetéig használható fel.


Káposztafélékben a *levéltetvek* elleni védekezéseket előrejelzésre alapozva kell megkezdeni, és szükség szerint egyszer megismételni.

A készítmény hatékonysága hatásfokozó segédanyag hozzáadásával növelhető. Az olajos hatásfokozóval történő kombináció a perzselési tünetek elkerülése érdekében elemi ként tartalmazó szerekkel nem keverhető.

5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

5.1. Veszélyességi besorolás

5.1.1. Veszélyességi besorolás a 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet alapján

Veszélyjel	Xn  ártalmas
A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon):	>2000 mg/kg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	mérsékeltlen veszélyes
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
<i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles;</i>
<i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i>	<i>nem jelölésköteles</i>
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölés köteles

*címkén nem feltüntetendő adat

R-mondatok:

- R 43** Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).
- R 62** A fertilitásra (fogamzóképessegre vagy nemzőképessegre) ártalmas lehet.
- R 63** A születendő gyermeket károsíthatja.

R 52/53 Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

S-mondatok:

- 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 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.
S 57 A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő edényzetet kell használni.

különleges S-mondatok:

- SP 1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)
- SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!
- SPo 2 Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján

Piktogram:



Jelzés:

Figyelem

H-mondatok:

- H 317** Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H 361fd Feltehetően károsítja a termékenységet vagy a születendő gyermeket.
H 412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

P-mondatok:

- P 102 Gyermekektől elzárva tartandó.
P 220 Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó/tárolandó.
P 270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P 264 A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P 280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P 281 Az előírt egyéni védőfelszerelés használata kötelező.
P 363 A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.

- P 501 A tartalom/csomagoló eszköz elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

különleges S-mondatok:

- SP 1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)
- SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!
- SPo 2 Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.2. várakozási idők

5.2.1. *Munkaegészségügyi várakozási idő:* 0 nap

5.2.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:*

kultúra	várakozási idő (nap)
alma, körte	21
káposztafélék (<i>fejes káposzta, kelkáposzta, karfiol, brokkoli, bimbóskel, karalábé</i>)	3

5.3 Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. *személyi védőfelszerelés*

- előkészítőknek: védőkesztyű, védőruha
- kijuttatóknak: védőkesztyű, védőruha és szem-/arcvédő
(zárt túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Elsősegélynyújtás: Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. *Szembe jutás* esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. *Lenyelés esetén,* ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani.

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

5.4. egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:

6.1. a kiszerelés térfogata/tömege: 1 liter

6.2. a csomagolószerszám anyaga: (műanyag) **HDPE**.

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**.

8. Forgalmazási kategória:

I.

Budapest, **2013. február 1.**

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

P.H.

Jordán László
igazgató