



**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  
E-mail: [nti@nebih.gov.hu](mailto:nti@nebih.gov.hu);  
[ppp.registration@nebih.gov.hu](mailto:ppp.registration@nebih.gov.hu)  
[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

**Előadó: Talabér Cecília**

**Iktatószám: 04.2/8066-2/2015.**

**Oldalak száma: 7 oldal**

**Melléklet: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat***

**Tárgy: Opera New gombaölő  
permetezőszer** forgalomba hozatali  
és felhasználási engedélyének  
módosítása

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **BASF Hungária Kft.** (1132 Budapest, Váci út 30.) által képviselt **BASF S.E.** (67056 Ludwigshafen, Németország) ügyfélnek az **Opera New gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában benyújtott kérelmére meghozta az alábbi

## **h a t á r o z a t o t :**

Az engedélyező hatóság az **Opera New gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló **02.5/1019/2/2008 MgSzHK** számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – módosítja, egyúttal az **Opera New gombaölő permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét megváltozott formában, a módosításokkal egységes szerkezetben adja ki, melyben jelen határozat 1.3., 5. és 7. pontja tartalmaz új előírásokat.

*Az engedélyokirat 1-13. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:*

### **1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:**

- |  |   |
|--|---|
| <b>1.1. Engedélyokirat száma:</b>                        | <b>02.5/1019/2/2008 MgSzHK</b>                          |
| <b>1.2. Növényvédő szer neve:</b>                        | <b>Opera New</b>  |
| <b>1.3. Engedélyokirat érvényessége:</b>                 | <b>2020. december 31.</b>                               |
| <b>1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:</b>                  | <b>BASF S.E.</b><br>67056 Ludwigshafen, Németország     |
| <b>1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:</b> | <b>BASF Hungária Kft.</b><br>1132 Budapest, Váci út 30. |

### **2. A növényvédő szer adatai:**

- |   |   |
|---|---|
| <b>2.1. Növényvédő szer gyártója:</b>     | <b>BASF S.E.</b><br>67056 Ludwigshafen, Németország |
| <b>2.2. Növényvédő szer rendeltetése:</b> | <b>gombaölő permetezőszer</b>                       |
| <b>2.3. Növényvédő szer formulációja:</b> | <b>szuszpo-emulzió, SE</b>                          |

**2.4. Növényvédő szer összetétele:**

2.4.1. Hatóanyag	ISO név	<b>piraklostrobin</b>
	CAS szám	175013-18-0
	IUPAC név	metil {2-[1-(4-klorofenil)pirazol-3- iloximetil]fenil}(metoxi)karbamát
	tiszta hatóanyag részaránya	<b>85 g/l</b>
2.4.2. Hatóanyag	ISO név	<b>epoxikonazol</b>
	CAS szám	133855-98-8
	IUPAC név	(2RS,3SR)-1-[3-(2-klorofenil)-2,3-epoxi-2-(4- fluorofenil)propil]-1H-1,2,4-triazole
	tiszta hatóanyag részaránya	<b>62,5 g/l</b>

**3. Az előírt minőségi követelmények:****3.1. Hatóanyag tartalom**

3.1.1. piraklostrobin (HPLC)	<b>8,2 ± 0,8% (m/m)</b>
3.1.2. epoxikonazol (HPLC)	<b>6,0 ± 0,6% (m/m)</b>

**3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:**

**Meg kell feleljen az „SE” formuláció FAO követelményeinek**

3.2.1. Kionthetőség (MT 148.1) max. maradék 5%
3.2.2. Diszperzió stabilitás (MT 180)
0 perc: teljes
30 perc: szétválás maximum <2cm <sup>3</sup>
újra diszpergálhatóság:
24 óra: teljes
24,5 óra: szétválás maximum <2 cm <sup>3</sup>
3.2.3. Nedves szitálási maradék (MT 59.3) max. 2% (75 µm-es szitán)
3.2.4. Habképződés (MT 47.2) max. 60 cm <sup>3</sup> (1 perc után)
Tárolási stabilitás
3.2.5. Tárolási stabilitás 0°C-on (MT 39.3) meg kell felelnie a 3.2.2. és 3.2.3. előírásainak
3.2.6. Tárolási stabilitás 54°C-on (MT 46.3) a mért átlag hatóanyag tartalom nem lehet kevesebb, mint a kezdeti hatóanyag tartalom relatív 95%-a, és meg kell felelnie az 3.2.1., 3.2.2. és 3.2.3. előírásainak

**4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:**

kultúra	károsító	dózis l/ha	permetlé l/ha
<b>Kalászosok</b> (búza, őszi és tavaszi árpa, tritikálé, rozs, zab)	gabonalsztharmat, rozstda, szeptóriás levél- és pelyvabarnulás, csíkos-, hálózatos- és fahéjbarna levélfoltosság, kalászfuzáriózis (mérséklés)	1,2 - 2,0	300-500

**A felhasználásra vonatkozó további betartandó előírások:**

kultúra	kezelések <u>maximális</u> száma	két kezelés közt eltelt <u>minimális</u> időtartam	az utolsó kezelés fenofázisa
<b>Kalászosok</b> (búza, őszi és tavaszi árpa, tritikálé, rozs, zab)	2	21	virágzás vége BBCH 69

**Előírt növényvédelmi technológia:**

A készítményt a fertőzésveszélyes időszakban, preventív jelleggel, - búzában zászlóslevél megjelenését követően, vagy kalászhányáskor/virágzáskor - célszerű kijuttatni 300 - 500 l/ha vízmennyiséggel, jó permetléfedést biztosító kijuttatás-technika (duplaréses szórófej) alkalmazásával. Gyenge fertőzési nyomás mellett az alacsonyabb, közepes - erős fertőzési nyomás veszélye esetén a magasabb dózis használata javasolt. Kifejezetten a kalászfuzáriózis elleni védekezéskor, a fertőzésre hajlamosító körülmények (hűvös csapadékos időjárás a kalászhányás-virágzás időszakában) fennállása esetén, más hatékony szerrel, tankkombinációban való együttes alkalmazása ajánlott.

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett

**5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:****5.1. Veszélyességi besorolás:****5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok**

A készítmény p.o. LD<sub>50</sub> értéke (patkányon):

>300 - <2000 mg/ttkg

**Vízi szervezetekre való veszélyesség:**

**kifejezetten veszélyes**

**Méhveszélyesség:**

**nem jelölésköteles**

**Tűzveszélyességi besorolás:**

**nem jelölésköteles**

**5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján**

**GHS Piktogram**



**Figyelmeztetés:** **Veszély**

**Figyelmeztető mondatok (H-mondat):**

- H315** Bőrirritáló hatású.
- H332** Belélegezve ártalmas.
- H302** Lenyelve ártalmas.
- H317** Allergiás bőrreakciót válthat ki.
- H351** Feltehetően rákot okoz.
- H360Df** Károsíthatja a születendő gyermeket. Feltehetően károsítja a termékenységet.

- H400\*** Nagyon mérgező a vízi élővilágra.  
**H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):**

- P280** Megfelelő védőkesztyűt kell viselni  
**P260** A köd/gőzök belélegzése tilos.  
**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.  
**P308+P313** Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.  
**P304+P340** BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és nyugalomba kell helyezni olyan testhelyzetben, hogy könnyen tudjon lélegezni.  
**P333+P311** Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.  
**P301+P312** LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz  
**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.  
**P332+P313** Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.  
**P405** Elzárva tárolandó.  
**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**Kiegészítő veszélyességi információ:**

- EUH401** Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

**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 2** A talajvíz védelme érdekében fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken ne használja!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5m**távolságban tartson meg egy kezeletlen 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)
<b>Kalászosok</b> (búza, őszi és tavaszi árpa, tritikálé, rozs, zab)	35

\*Címkén nem feltüntetendő adat

**5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:****5.3.1. Egyéni védőfelszerelés**

5.3.1.1. *Előkészítőknek:* növényvédelmi (permetező) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, növényvédelmi védőkesztyű, növényvédelmi védőszemüveg, FFP2D szűrőosztályú részecskeszűrő félálarc, védőlábbeli.

5.3.1.2. *Kijuttatóknak:* növényvédelmi (permetező) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, növényvédelmi védőkesztyű, növényvédelmi védőszemüveg, FFP2D szűrőosztályú részecskeszűrő félálarc, védőlábbeli.

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

**5.3.2. 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 előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

**6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:**

6.1. *A kiszerelés térfogata:* 1 liter, 5 liter, 10 liter

6.2. *A csomagolóanyag:* PA/PE

**7. A növényvédő szer eltarthatósága:**

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 3 év

**8. Forgalmazási kategória: I.**

Az engedély módosítási eljárás díja 75.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. A megváltozott termékcímekét be kell nyújtani az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

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, 2015. december 7.

**Dr. Oravecz Márton**  
elnök  
nevében és megbízásából:

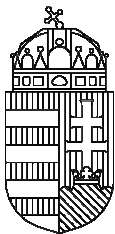
**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél hazai képvisellete
2. Irattár

(309/2015.)



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

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000

E-mail: [nti@nebih.gov.hu](mailto:nti@nebih.gov.hu); [ppp.registration@nebih.gov.hu](mailto:ppp.registration@nebih.gov.hu)

[www.nebih.gov.hu](http://www.nebih.gov.hu)

## FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

### 1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

<i>1.1. Engedélyokirat száma:</i>	<b>02.5/1019/2/2008 MgSzHK</b>
<i>1.2. Növényvédő szer neve:</i>	<b>Opera New</b>
<i>1.3. Engedélyokirat érvényessége:</i>	<b>2020. december 31.</b>
<i>1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:</i>	<b>BASF S.E.</b> 67056 Ludwigshafen, Németország
<i>1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:</i>	<b>BASF Hungária Kft.</b> 1132 Budapest, Váci út 30.

### 2. A növényvédő szer adatai:

<i>2.1. Növényvédő szer gyártója:</i>	<b>BASF S.E.</b> 67056 Ludwigshafen, Németország
<i>2.2. Növényvédő szer rendeltetése:</i>	<b>gombaölő permetezőszer</b>
<i>2.3. Növényvédő szer formulációja:</i>	szuszpo-emulzió, <b>SE</b>

#### 2.4. Növényvédő szer összetétele:

<i>2.4.1. Hatóanyag</i>	<i>ISO név</i>	<b>piraklostrobin</b>
	<i>CAS szám</i>	175013-18-0
	<i>IUPAC név</i>	<i>metil {2-[1-(4-klorofenil)pirazol-3-iloximetil]fenil}(metoxi)karbamát</i>
<i>tiszta hatóanyag részaránya</i>		<b>85 g/l</b>
 <i>2.4.2. Hatóanyag</i>	 <i>ISO név</i>	 <b>epoxikonazol</b>
	<i>CAS szám</i>	133855-98-8
	<i>IUPAC név</i>	<i>(2RS,3SR)-1-[3-(2-klorofenil)-2,3-epoxi-2-(4-fluorofenil)propil]-1H-1,2,4-triazole</i>
<i>tiszta hatóanyag részaránya</i>		<b>62,5 g/l</b>

### 3. Az előírt minőségi követelmények:

#### 3.1. Hatóanyag tartalom

<i>3.1.1. piraklostrobin (HPLC)</i>	<b>8,2 ± 0,8%(m/m)</b>
<i>3.1.2. epoxikonazol (HPLC)</i>	<b>6,0 ± 0,6%(m/m)</b>

## 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

**Meg kell feleljen az „SE” formuláció FAO követelményeinek**

- 3.2.1. Kiönthetőség (MT 148.1) max. maradék 5%
- 3.2.2. Diszperzió stabilitás (MT 180)  
0 perc: teljes  
30 perc: szétválás maximum <2cm<sup>3</sup>  
újra diszpergálhatóság:  
24 óra: teljes  
24,5 óra: szétválás maximum <2 cm<sup>3</sup>
- 3.2.3. Nedves szitálási maradék (MT 59.3) max. 2% (75 µm-es szitán)
- 3.2.4. Habképződés (MT 47.2) max. 60 cm<sup>3</sup> (1 perc után)
- 3.2.5. Tárolási stabilitás 0°C-on (MT 39.3) meg kell felelnie a 3.2.2. és 3.2.3. előírásainak
- 3.2.6. Tárolási stabilitás 54°C-on (MT 46.3) a mért átlag hatóanyag tartalom nem lehet kevesebb, mint a kezdeti hatóanyag tartalom relatív 95%-a, és meg kell felelnie az 3.2.1., 3.2.2. és 3.2.3. előírásainak

## Tárolási stabilitás

**4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:**

kultúra	károsító	dózis l/ha	permetlé l/ha
<b>Kalászosok</b> (búza, őszi és tavaszi árpa, tritikálé, rozs, zab)	gabonalisztharmat, rozstda, szeptóriás levél- és pelyvabarnulás, csíkos-, hálózatos- és fahéjbarna levélfoltosság, kalászfuzáriózis (mérséklés)	1,2 - 2,0	300-500

**A felhasználásra vonatkozó további betartandó előírások:**

kultúra	kezelések <u>maximális</u> száma	két kezelés közt eltelt <u>minimális</u> időtartam	az utolsó kezelés fenofázisa
<b>Kalászosok</b> (búza, őszi és tavaszi árpa, tritikálé, rozs, zab)	2	21	virágzás vége BBCH 69

**Előírt növényvédelmi technológia:**

A készítményt a fertőzésveszélyes időszakban, preventív jelleggel, - búzában zászlóslevél megjelenését követően, vagy kalászhányáskor/virágzáskor - célszerű kijuttatni 300 - 500 l/ha vízmennyiséggel, jó permetléfedést biztosító kijuttatás-technika (duplaréses szórófej) alkalmazásával. Gyenge fertőzési nyomás mellett az alacsonyabb, közepes - erős fertőzési nyomás veszélye esetén a magasabb dózis használata javasolt. Kifejezetten a kalászfuzáriózis elleni védekezéskor, a fertőzésre hajlamosító körülmények (hűvös csapadékos időjárás a kalászhányás-virágzás időszakában) fennállása esetén, más hatékony szerrel, tankkombinációban való együttes alkalmazása ajánlott.



**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett

## 5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

### 5.1. Veszélyességi besorolás:

#### 5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok

A készítmény p.o. LD <sub>50</sub> értéke (patkányon):	>300 - <2000 mg/ttkg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	kifejezetten veszélyes
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

#### 5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján



Figyelmeztetés: **Veszély**

#### Figyelmeztető mondatok (H-mondat):

<b>H315</b>	Bőrirritáló hatású.
<b>H332</b>	Belélegezve ártalmas.
<b>H302</b>	Lenyelve ártalmas.
<b>H317</b>	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
<b>H351</b>	Feltehetően rákot okoz.
<b>H360Df</b>	Károsíthatja a születendő gyermeket. Feltehetően károsítja a termékenységet.
<b>H400*</b>	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
<b>H410</b>	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

#### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

<b>P280</b>	Megfelelő védőkesztyűt kell viselni
<b>P260</b>	A köd/gözök belélegzése tilos.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P308+P313</b>	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.
<b>P304+P340</b>	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és nyugalomba kell helyezni olyan testhelyzetben, hogy könnyen tudjon lélegezni.
<b>P333+P311</b>	Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: Forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.
<b>P301+P312</b>	LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz
<b>P391</b>	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
<b>P332+P313</b>	Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.

\*Címkén nem feltüntetendő adat

- P405** Elzárva tárolandó.  
**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

### **Kiegészítő veszélyességi információ:**

- EUH401** Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

### **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 2** A talajvíz védelme érdekében fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken ne használja!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5m**távolságban tartson meg egy kezeletlen 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:

<b>kultúra</b>	<b>várakozási idő (nap)</b>
<b>Kalászosok</b> (búza, őszi és tavaszi árpa, tritikálé, rozs, zab)	35

### **5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

#### **5.3.1. Egyéni védőfelszerelés**

5.3.1.1. *Előkészítőknak:* növényvédelmi (permetező) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, növényvédelmi védőkesztyű, növényvédelmi védőszemüveg, FFP2D szűrőosztályú részecskeszűrő félálarc, védőlábbeli.

5.3.1.2. *Kijuttatóknak:* növényvédelmi (permetező) védőruha, növényvédelmi (permetező) védőkalap, növényvédelmi védőkesztyű, növényvédelmi védőszemüveg, FFP2D szűrőosztályú részecskeszűrő félálarc, védőlábbeli.

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

#### **5.3.2. 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 előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

**6. A növényvédő szer kiszerezése, csomagolása:**

6.1. A kiszerezés térfogata: 1 liter, 5 liter, 10 liter

6.2. A csomagolóanyag anyaga: PA/PE

**7. A növényvédő szer eltarthatósága:**

Fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 3 év

**8. Forgalmazási kategória: I.**

Budapest, 2015. december 7.

**Dr. Oravecz Márton**  
elnök  
nevében és megbízásából:

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*