



**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)

**Ügyintéző:** Bleicher Edit

**Iktatószám:** 04.2/3228-2/2016.

**Oldalak száma:** 7

**Melléklet:** *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat (5 oldal)*

**Tárgy:** **Force 1,5 G rovarölő talajfertőtlenítő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Syngenta Kft.** (1117 Budapest, Alíz u. 2.) által képviselt **Syngenta AG**, (CH-4002 Basel, Svájc) ügyfélnek a **Force 1,5 G rovarölő talajfertőtlenítő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## **h a t á r o z a t o t :**

Az engedélyező hatóság a **Force 1,5 G rovarölő talajfertőtlenítő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló 15991/2003. FVM számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – módosítja, egyúttal a **Force 1,5 G rovarölő talajfertőtlenítő szer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét megváltozott formában, a módosításokkal egységes szerkezetben adja ki, melyben jelen határozat 1., 2., 3., 4., 5., pontja tartalmaz új előírásokat.

*Az engedélyokirat 1-12. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:*

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

- |  |  |
|--|--|
| <b>1.1. Engedélyokirat száma:</b>                        | <b>15991/2003. FVM</b>                             |
| <b>1.2. Növényvédő szer neve:</b>                        | <b>Force 1,5 G</b>                                 |
| <b>1.3. Engedélyokirat érvényessége:</b>                 | <b>2018. szeptember 19.</b>                        |
| <b>1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:</b>                  | <b>Syngenta AG, Svájc</b>                          |
| <b>1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:</b> | <b>Syngenta Kft.<br/>1117 Budapest, Alíz u. 2.</b> |

### **2. A növényvédő szer adatai:**

- |   |  |
|---|--|
| <b>2.1. Növényvédő szer gyártója:</b>     | <b>Syngenta AG, Svájc</b>              |
| <b>2.2. Növényvédő szer rendeltetése:</b> | <b>rovarölő talajfertőtlenítő szer</b> |
| <b>2.3. Növényvédő szer formulációja:</b> | <b>granulátum (GR)</b>                 |

**2.4. Növényvédő szer összetétele:****2.4.1. Hatóanyag**

<i>ISO név</i>	<b>teflutrin</b>
<i>CAS szám</i>	79538-32-2
<i>IUPAC név</i>	2,3,5,6-tetrafluor-4- metil-benzil-(1RS, 3RS)- 3-[(Z)-2-klór-3,3,3-trifluorprop-1-enil]-2,2- dimetil-ciklopropánkarboxilát
<i>tiszta hatóanyag részaránya</i>	<b>15 g/kg</b>

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

**3.1.1. teflutrin (HPLC-UV) 1,5 ± 0,38 % (m/m)**

**3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:**

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

*Tájékoztató adatok:* *Megjelenés:* szürkés bézs színű, édes illatú szilárd anyag (granulátum)  
*pH (1%-os diszperzió):* 9,6  
*Térfogatsűrűség (tömörített):* 0,811 g/cm<sup>3</sup>

**4. Felhasználásra vonatkozó előírások:**

<b>Kultúra</b>	<b>Károsító</b>	<b>A kezelések évenkénti maximális száma</b>	<b>Dózis (kg/ha) (g/m<sup>2</sup>)</b>	<b>A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)</b>
<b>kukorica</b> (takarmány, vetőmag, csemegekukorica)	talajlakó kártevők (drótférgek, cserebogár pajorok)	1	7-10 kg/ha (sorkezelés)	vetéssel egy menetben
	kukoricabogár		12-15 kg/ha (sorkezelés)	
<b>burgonya, cukorrépa, napraforgó</b>	talajlakó kártevők (drótférgek, pajorok)	1	7-10 kg/ha (sorkezelés)	vetéssel egy menetben
<b>paprika, paradicsom, káposztafélék</b> (brokkoli, bimbóskel, fejes káposzta, kelkáposzta, karfiol, kínai kel, karalábé) <i>/magról vetett, szabadföldi/</i>	talajlakó kártevők (drótférgek, cserebogár pajorok)	1	7-10 kg/ha (sorkezelés)	vetéssel egy menetben

<b>gyökérzöldségek</b> (sárgarépa, petrezselyem, pasztinák, cékla), <b>levélzöldségek</b> (spenót, sóska, saláta), <b>zöldbab, borsó,</b> <b>kabakosok</b> (görögdinnye, sárgadinnye, uborka, tök) <b>hagymafélék</b> (vöröshagyma, fokhagyma)	talajlakó kártevők (drótférgék, cserebogár pajorok)	1	7-10 kg/ha (sorkezelés)	vetéssel, ültetéssel egy menetben
<b>almatermésűek</b> (alma, körte, birs, naspolya), <b>csonthéjasok</b> (kajszibarack, őszibarack, nektarin, meggy, cseresznye, szilva), <b>bogyós</b> <b>gyümölcsűek</b> (szamóca, feketeszeder, málna, szedermálna, fürtös áfonya, nagytermésű tőzegáfonya, ribiszke, köszméte, fekete bodza, josta, csipkebogyó)	talajlakó kártevők (drótférgék, cserebogár pajorok)	1	7,5 -10 g/m <sup>2</sup> (sorkezelés)	ültetéssel egy menetben
<b>szőlő</b>	talajlakó kártevők (drótférgék, cserebogár pajorok)	1	7,5 -10 g/m <sup>2</sup> (sorkezelés)	ültetéssel egy menetben
<b>csemete-, mag-, dugvány- és oltványiskola</b>	talajlakó kártevők (drótférgék, cserebogár pajorok)	1	15-20 kg/ha (sorkezelés)	vetéssel, ültetéssel egy menetben

#### Előírt növényvédelmi technológia:

**Szántóföldi kultúrákban** a készítményt sorkezelés formájában – megfelelő kijuttató eszközzel – a vetéssel egy menetben kell alkalmazni.

**Zöldségfélékben** vetéssel, ültetéssel egy menetben sorkezeléssel, megfelelő kijuttató eszközzel kell alkalmazni.

**Ültetvények** esetében telepítéskor a készítményt a telepítendő növény gyökérzónájába kell

elhelyezni, **szőlő** esetében 40-60 cm, **gyümölcsfélék** (almatermésűek, csonthéjasok, bogyós gyümölcsűek) esetében 20-40 cm, **csemete-, mag-, dugvány- és oltvány iskola** estében 10-15 cm mélységben.

**Házi kerti** felhasználás esetén a szert az ültető gödörbe, a telepítendő növény gyökérzónájába kell elhelyezni.

**Drótféreg** fertőzés esetén a magasabb dózis használata javasolt. Erős fertőzés esetén – ha a drótféreg száma négyzetméterenként 4-8 egyed, vagy ennél több – a talajfertőtlenítés nem elegendő, vetésváltásra van szükség. Ilyen esetben a drótféreg kártételére kevésbé érzékeny, egynyári hüvelyeseket, vagy keresztesvirágú olajos növényeket ajánlatos vetni.

**A kezelés során biztosítani kell a kiszórt granulátum talajjal történő teljes fedettségét!**

*A teflutrin ingerület átvitelt befolyásoló, nátriumion-csatorna módosító, kontakt és gázhatású piretroid hatóanyag, IRAC besorolása „3A”.*

**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):

>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:

**Figyelem**

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

**H400\*** Nagyon mérgező a vízi élővilágra.

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

*\*címkén nem feltüntetendő adat*

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

**P102** Gyermekektől elzárva tartandó.

**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

**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.

**5.2. Különleges S-mondatok:**

**SP1** 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 vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!

**5.3. Várakozási idők:**

5.3.1. *Munkaegészségügyi várakozási idő:* 0 nap

5.3.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:* előírás szerinti felhasználás esetén korlátozás nincs

**5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:**

5.4.1. *Egyéni védőfelszerelés*

*Előkészítőknak és kijuttatóknak:* védőruha, védőkesztyű, védőszemüveg vagy permetező arcvédő, védőlábbeli.

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (lásd: **piretroid mérgezés**) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

*Terápia:* tüneti megfigyelő kezelés

*Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

**5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:**

A növényvédő szer nem használható a vizek, vízfolyások, illetve az ásványi nyersanyag külszíni kitermelése során létrejött tavak környezetében mért **5 m**-es biztonsági távolságon belül!

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

6.1. *A kiszerelés térfogata/tömege:* 300 g, 500 g, 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg.

6.2. *A csomagolóanyag:*

három rétegű műanyag tasak (alumínium béléssel), papír kartondobozban (300g, 1kg),  
műanyag (PE) flakon (300 g, 500 g, 1 kg)  
alumíniummal bélelt papírzsák (5 kg, 20 kg)  
polietilén kanna (10 kg)

**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:****III.**

Az engedély módosítási eljárás díja 50 000.- 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 termékcímkét 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

Az ügyfél hazai képviselője 2015. február 3. napján kelt kérelmében a **Force 1,5 G rovarölő talajfertőtlenítő szer** az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról szóló 1272/2008/EK rendelet (CLP rendelet) szerinti besorolását kérte az engedélyező hatóságtól.

Az ügyfél hazai képviselője 2016. április 21. napján kelt kérelmében a **Force 1,5 G rovarölő talajfertőtlenítő szer** engedélyokiratának egységes szerkezetbe foglalását kérte a CLP rendelet szerinti módosítások okiratba kerülésével egyidejűleg. Továbbá az ügyfél hazai képviselője 2016. július 12. napján kelt kérelmében a **Force 1,5 G rovarölő talajfertőtlenítő szer** engedélyokiratában a tulajdonos megnevezését kérte pontosítani.

Az engedélyező hatóság a kérelmet megvizsgálta, és megállapította, hogy a kérelem benyújtása megfelel a vonatkozó jogszabályi előírásoknak.



Az engedélyező hatóság a növényvédő szerek forgalomba hozataláról, valamint a 79/117/EGK és a 91/414/EGK tanácsi irányelvek hatályon kívül helyezéséről szóló 1107/2009/EK rendelet (a továbbiakban: EK rendelet) 45. cikkelye alapján, illetve a növényvédő szerek forgalomba hozatalának és felhasználásának engedélyezéséről, valamint a növényvédő szerek csomagolásáról, jelöléséről, tárolásáról és szállításáról szóló 89/2004. (V.15.) FVM rendelet (a továbbiakban: R.) egyes, az eljárásokra vonatkozó részletszabályai alapján a rendelkező részben foglaltak szerint határozott.

A növényvédő szer osztályozásához az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról szóló 1272/2008/EK rendeletet vette figyelembe az engedélyező hatóság.

A címkézésre vonatkozó rendelkezés az EK rendelet 65. cikkén, valamint az EK rendeletnek a növényvédő szerek címkézésére vonatkozó követelmények tekintetében történő végrehajtásáról szóló 547/2011/EU rendeleten, továbbá a R. 30. §-án alapul.

Jelen eljárás díja a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól szóló 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet 1. Melléklet 8.11. pontja alapján került megállapításra.

Az engedélyező hatóság az eljárások egységesítése érdekében – saját hatáskörben – az engedélyokirat fejezeteinek korábbi pontbeosztását új decimális pontbeosztásra változtatta és ezzel egyidejűleg az engedélyokiratot egységes szerkezetben adta ki.

Az engedélyező hatóság határozatát a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról szóló 22/2012. (II. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésében, 5. § (1) bekezdés c) pontjában, 8. § (1) bekezdésében biztosított jogkörében eljárva, a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXI. törvény (a továbbiakban: Ket.) 71. § (1) bekezdésének és a 72. § (1) bekezdésének megfelelően hozta meg.

A fellebbezés lehetősége a Ket. 100. § (1) e) pontja alapján került kizárásra, a bírósági felülvizsgálat lehetőségéről szóló tájékoztatás a Ket. 100. § (2) és 109. § (1) bekezdésén alapul.

Budapest, 2016. július 12.

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

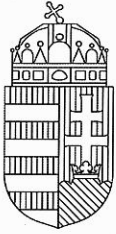


P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselete
2. Irattár

(210/2016.)



**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:

- 1.1. Engedélyokirat száma: 15991/2003. FVM
- 1.2. Növényvédő szer neve: Force 1,5 G
- 1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2018. szeptember 19.
- 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: Syngenta AG, Svájc
- 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: Syngenta Kft.  
1117 Budapest, Alíz u. 2.

### 2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. Növényvédő szer gyártója: Syngenta AG, Svájc
- 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: rovarölő talajfertőtlenítő szer
- 2.3. Növényvédő szer formulációja: granulátum (GR)

### 2.4. Növényvédő szer összetétele:

2.4.1. Hatóanyag	ISO név	<b>teflutrin</b>
	CAS szám	79538-32-2
	IUPAC név	2,3,5,6-tetrafluor-4- metil-benzil-(1RS, 3RS)- 3- [(Z)-2-klór-3,3,3-trifluorprop-1-enil]-2,2- dimetil- ciklopropánkarboxilát
	tiszta hatóanyag részaránya	<b>15 g/kg</b>

### 3. Az előírt minőségi követelmények:

#### 3.1. Hatóanyag tartalom

3.1.1. **teflutrin** (HPLC-UV) **1,5 ± 0,38 % (m/m)**

#### 3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

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

Tájékoztató adatok: Megjelenés: szürkés bézs színű, édes illatú szilárd anyag (granulátum)  
pH (1%-os diszperzió): 9,6  
Térfogatsűrűség (tömörített): 0,811 g/cm<sup>3</sup>



**4. Felhasználásra vonatkozó előírások:**

<b>Kultúra</b>	<b>Károsító</b>	<b>A kezelések évenkénti maximális száma</b>	<b>Dózis (kg/ha) (g/m<sup>2</sup>)</b>	<b>A kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)</b>
<b>kukorica</b> (takarmány, vetőmag, csemegekukorica)	talajlakó kártevők (drótférgék, cserebogár pajorok)	1	7-10 kg/ha (sorkezelés)	vetéssel egy menetben
	kukoricabogár		12-15 kg/ha (sorkezelés)	
<b>burgonya, cukorrépa, napraforgó</b>	talajlakó kártevők (drótférgék, pajorok)	1	7-10 kg/ha (sorkezelés)	vetéssel egy menetben
<b>paprika, paradicsom, káposztafélék</b> (brokkoli, bimbóskel, fejes káposzta, kelkáposzta, karfiol, kínai kel, karalábé) <i>/magról vetett, szabadföldi/</i>	talajlakó kártevők (drótférgék, cserebogár pajorok)	1	7-10 kg/ha (sorkezelés)	vetéssel egy menetben
<b>gyökérzöldegek</b> (sárgarépa, petrezselyem, pasztinák, cékla), <b>levélzöldegek</b> (spenót, sóska, saláta), <b>zöldbab, borsó, kabakosok</b> (görögdinnye, sárgadinnye, uborka, tök) <b>hagymafélék</b> (vöröshagyma, fokhagyma)	talajlakó kártevők (drótférgék, cserebogár pajorok)	1	7-10 kg/ha (sorkezelés)	vetéssel, ültetéssel egy menetben

<b>almatermésűek</b> (alma, körte, birs, naspolya), <b>csonthéjasok</b> (kajsziabarack, őszibarack, nektarin, meggy, cseresznye, szilva), <b>bogyós gyümölcsűek</b> (szamóca, feketeszeder, málna, szedermálna, fürtös áfonya, nagytermésű tőzegáfonya, ribiszke, köszméte, fekete bodza, josta, csipkebogyó)	talajlakó kártevők (drótféreg, cserebogár pajorok)	1	7,5 -10 g/m <sup>2</sup> (sorkezelés)	ültetéssel egy menetben
<b>szőlő</b>	talajlakó kártevők (drótféreg, cserebogár pajorok)	1	7,5 -10 g/m <sup>2</sup> (sorkezelés)	ültetéssel egy menetben
<b>csemete-, mag-, dugvány- és oltványiskola</b>	talajlakó kártevők (drótféreg, cserebogár pajorok)	1	15-20 kg/ha (sorkezelés)	vetéssel, ültetéssel egy menetben

### Előírt növényvédelmi technológia:

**Szántóföldi kultúrákban** a készítményt sorkezelés formájában – megfelelő kijuttató eszközzel – a vetéssel egy menetben kell alkalmazni.

**Zöldségfélékben** vetéssel, ültetéssel egy menetben sorkezeléssel, megfelelő kijuttató eszközzel kell alkalmazni.

**Ültetvények** esetében telepítéskor a készítményt a telepítendő növény gyökérszónájába kell elhelyezni, **szőlő** esetében 40-60 cm, **gyümölcsfélék** (almatermésűek, csonthéjasok, bogyós gyümölcsűek) esetében 20-40 cm, **csemete-, mag-, dugvány- és oltvány iskola** estében 10-15 cm mélységben.

**Házi kerti** felhasználás esetén a szert az ültető gödörbe, a telepítendő növény gyökérszónájába kell elhelyezni.

*Drótféreg* fertőzés esetén a magasabb dózis használata javasolt. Erős fertőzés esetén – ha a drótféreg száma négyzetméterenként 4-8 egyed, vagy ennél több – a talajfertőtlenítés nem elegendő, vetésváltásra van szükség. Ilyen esetben a drótféreg kártételére kevésbé érzékeny, egynyári hüvelyeseket, vagy keresztesvirágú olajos növényeket ajánlatos vetni.

**A kezelés során biztosítani kell a kiszórt granulátum talajjal történő teljes fedettségét!**

*A teflutrin ingerület átvitelt befolyásoló, nátriumion-csatorna módosító, kontakt és gázhatású piretroid hatóanyag, IRAC besorolása „3A”.*

**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):	>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:

**Figyelem**

### Figyelmeztető mondatok (H-mondat):

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

\*címkén nem feltüntetendő adat

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

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.  
**P270** A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.  
**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.  
**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.

### 5.2. Különleges S-mondatok:

- SP1** 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 vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!

### 5.3. Várakozási idők:

5.3.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **0** nap

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: előírás szerinti felhasználás esetén korlátozás nincs

#### 5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

##### 5.4.1. Egyéni védőfelszerelés

*Előkészítőknak és kijuttatóknak:* védőruha, védőkesztyű, védőszemüveg vagy permetező arcvédő, védőlábbeli.

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (lásd: **piretroid mérgezés**) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

*Terápia:* tüneti megfigyelő kezelés

*Ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

#### 5.5. Egyéb környezetvédelmi előírások:

A növényvédő szer nem használható a vizek, vízfolyások, illetve az ásványi nyersanyag külszíni kitermelése során létrejött tavak környezetében mért **5 m**-es biztonsági távolságon belül!

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

6.1. *A kiszerelés térfogata/tömege:* 300 g, 500 g, 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg.

6.2. *A csomagolóanyag anyaga:*

három rétegű műanyag tasak (alumínium béléssel), papír kartondobozban (300g, 1kg),  
műanyag (PE) flakon (300 g, 500 g, 1 kg)  
alumíniummal bélelt papírzsák (5 kg, 20 kg)  
polietilén kanna (10 kg)

#### 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:

### III.

Budapest, 2016. július 12.

**Dr. Oravecz Márton**

elnök

nevében és megbízásából



**Jordán László**

igazgató