

Előadó: Kővári Melinda

Határozatszám: 04.2/7018-1/2015.

Oldalak száma: 5 oldal

**Melléklet: Forgalomba hozatali és felhasználási
engedélyokirat**

Tárgy: Ergon gyomirtó

permetezőszer forgalomba hozatali
és felhasználási engedélyének
módosítása

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Dr. Selmeczi József** (8900 Zalaegerszeg Baross G. u. 69.) által képviselt **Rotam Agrichemical Europe Ltd.** (Hamilton House, Mabledon Place London WC1H 9BB, UK) ügyfélnek az **Ergon gyomirtó 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 **Ergon gyomirtó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló **02.5/10393-2/2010. MgSzHK** számú határozatot – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint:

m ó d o s í t j a:

I. Az engedélyokirat 1. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- | | |
|--|--|
| 1.1. Engedélyokirat száma: | 02.5/10393-2/2010. MgSzHK |
| 1.2. Növényvédő szer neve: | Ergon |
| 1.3. Engedélyokirat érvényessége: | 2016. december 31. |
| 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: | Rotam Agrochemical Europe Ltd.
Hamilton House, Mabledon Place London WC1H
9BB, UK |
| 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: | Dr. Selmeczi József
8900 Zalaegerszeg Baross G. u.69. |

II. Az engedélyokirat 2. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

2. A növényvédő szer adatai:

- | | |
|---|--|
| 2.1. Növényvédő szer gyártója: | Rotam Agrochemical Co. LTD.
26/F, E-Trade Plaza.
No.24 Lee Chung Street
Chai Wan – Hong Kong, Kína |
| 2.2. Növényvédő szer rendeltetése: | gyomirtó szer |
| 2.3. Növényvédő szer formulációja: | vízben diszpergálható granulátum, WG |

2.4. Növényvédő szer összetétele:2.4.1. Hatóanyag **ISO név metszulfuron-metil****CAS szám** 74223-64-6**IUPAC név** metil 2-(4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-ilkarbamoilsulfamoil) benzoát**tiszta hatóanyag részaránya** **68 g/kg**2.4.2. Hatóanyag **ISO név tifenszulfuron-metil****CAS szám** 79277-27-3**IUPAC név** metil 2-[4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il(metil) karbamoilsulfamoil]benzoát**tiszta hatóanyag részaránya** **682 g/kg***III. Az engedélyokirat 5. pontja helyébe az alábbi szöveg lép:***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. LD₅₀ értéke (patkányon):**> 5000 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.**Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):****P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

* Címkén nem feltüntetendő adat

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 és működő drénezett talajokon ne használja!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!
- A nem cél-növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

5.2. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

5.3. Várakozási idők:

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

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
őszi búza, őszi árpa, rozs, tritikále, tavaszi árpa	Előírás szerinti felhasználás esetén előírása nem szükséges

5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.4.1. Egyéni védőfelszerelés:

- 5.4.1.1. Előkészítőknak védőruha (6.tipusú), védőkalap, védőszemüveg (3. típusú) vagy arcvédő, védőkesztyű (3.tipusú), védőlábbeli.
- 5.4.1.2. Kijuttatóknak védőruha (6.tipusú), védőkalap, védőszemüveg (3 típusú) vagy arcvédő, védőkesztyű (3.tipusú), védőlábbeli.

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

5.4.2. Elsősegélynyújtás, terápia: tüneti megfigyelő kezelés

5.4.3. Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

IV. Az engedélyokirat 7. pontja helyébe az alábbi szöveg lép:

7. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 2 év

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba.

Ezzel egyidejűleg a megváltozott termékcímét be kell nyújtani elektronikus úton az engedélyező hatósághoz nyilvántartás céljából.

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

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. szeptember 23.

Dr. Oravecz Márton

elnök

nevében és megbízásából:

Jordán László

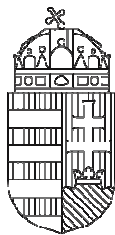
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselője
2. Irattár

(194/2015.)



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

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

1.1. Engedélyokirat száma:	02.5/10393-2/2010. MgSzHK
1.2. Növényvédő szer neve:	Ergon
1.3. Engedélyokirat érvényessége:	2016. december 31.
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa:	Rotam Agrochemical Europe Ltd. Hamilton House, Mabledon Place London WC1H 9BB, UK
1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője:	Dr. Selmeczi József 8900 Zalaegerszeg Baross G. u. 69.

2. A növényvédő szer adatai:

2.1. Növényvédő szer gyártója:	Rotam Agrochemical Co. LTD. 26/F, E-Trade Plaza. No.24 Lee Chung Street Chai Wan – Hong Kong, Kína
2.2. Növényvédő szer rendeltetése:	gyomirtó szer
2.3. Növényvédő szer formulációja:	vízben diszpergálható granulátum, WG
2.4. Növényvédő szer összetétele:	
2.4.1. Hatóanyag	ISO név metszulfuron-metil
	CAS szám 74223-64-6
	IUPAC név <i>metil 2-(4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-ilkarbamoilsulfamoil) benzoát</i>
tiszta hatóanyag részaránya	68 g/kg
2.4.2. Hatóanyag	ISO név tifenszulfuron-metil
	CAS szám 79277-27-3
	IUPAC név <i>metil 2-[4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il(metil) karbamoilsulfamoil]benzoát</i>
tiszta hatóanyag részaránya	682 g/kg

3. Az előírt minőségi követelmények:*3.1. hatóanyag tartalom*3.1.1. metszulfuron-metil (HPLC) **6,8 ± 0,7 % (m/m)**3.1.2. tifenszulfuron-metil (HPLC) **68,2 ± 2,5 % (m/m)***3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:***Meg kell feleljen az „WG„ formuláció FAO követelményeinek****4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:**

<i>Kultúra</i>	<i>Károsító</i>	<i>Kijuttatáshoz szükséges szer(g/ha) víz(l/ha) mennyisége</i>		<i>Az utolsó kezelés fenostádiuma</i>
őszi búza, őszi árpa, rozs, tritikále	magról kelő kétszikű gyomnövények, valamint Cirsium arvense	60-70	200-300	zászlós levél megjelenése BBCH 37
tavaszi árpa	magról kelő kétszikű gyomnövények, valamint Cirsium arvense	60	200-300	zászlós levél megjelenése BBCH 37

Előírt növényvédelmi technológia:*A készítmény egy vegetációs időszakban csak egy alkalommal lehet felhasználni!*

A készítményt posztemergensen kell kijuttatni a kultúrnövény 3 leveles állapotától a zászlós levél megjelenéséig. A magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 leveles korukban, a ragadós galaj 1-3 levélörvös fejlettségekor, a mezei acat (Cirsium arvense) tölevélrózsás állapotában a legérzékenyebb a készítményre.

Őszi búza, őszi árpa, rozs és tritikále esetében erős gyomosodás, fejlettebb gyomnövények ellen az engedélyokiratban meghatározott magasabb dózisban kell alkalmazni. A gyomirtó hatás fokozására a permetléhez nedvesítőszer hozzáadása szükséges annak engedélyokiratában meghatározott dózisában.

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. LD₅₀ értéke (patkányon):**> 5000 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.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

- 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.

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 és működő drénezett talajokon ne használja!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!
 A nem cél-növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

5.2. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az előírt kockázat csökkentő intézkedésen kívül egyéb korlátozás nem szükséges.

5.3. Várakozási idők:

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

5.3.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

kultúra	várakozási idő (nap)
őszi búza, őszi árpa, rozs, tritikále, tavaszi árpa	Előírás szerinti felhasználás esetén előírása nem szükséges

* Címkén nem feltüntetendő adat

5.4. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.4.1. Egyéni védőfelszerelés:

- 5.4.1.1. *Előkészítőknak* védőruha (6.tipusú), védőkalap, védőszemüveg (3. típusú) vagy arcvédő, védőkesztyű (3.tipusú), védőlábbeli.
- 5.4.1.2. *Kijuttatóknak* védőruha (6.tipusú), védőkalap, védőszemüveg (3 típusú) vagy arcvédő, védőkesztyű (3.tipusú), védőlábbeli.

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

5.4.2. Elsősegélynyújtás, terápia: tüneti megfigyelő kezelés

5.4.3. Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

6. A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:

6.1. *a kiszerelés térfogata/tömege:* 350 g

6.2. *a csomagolóanyag anyaga:* HDPE

7. Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 2 év

8. Forgalmazási kategória:

I.

Budapest, 2015. szeptember 23.

Dr. Oravecz Márton

elnök

nevében és megbízásából:

Jordán László

igazgató

P.H.