

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Yara Hungária Kft. (8200 Veszprém, Szabadság tér 4.) által képviselt AKZO NOBEL FUNCTIONAL CHEMICALS B.V.(6824 BM Arnhem, Velperweg 76., Hollandia) ügyfélnek a YaraVita Rexolin család 04.2/2043-1/2014 NÉBIH számú határozatával kiadott és forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása** iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **YaraVita Rexolin család 04.2/2043-1/2014 NÉBIH számú határozatával kiadott forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét** – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 1. pontja az alábbiak szerint módosul:

**„1. A készítmények kereskedelmi neve: YaraTera Rexolin Ca10
YaraTera Rexolin Mg6**

A termékcsalád megnevezése: YaraTera Rexolin család”

II. Az engedélyokirat 3. pontja az alábbiak szerint módosul:

„3. Gyártó: AKZO NOBEL FUNCTIONAL CHEMICALS B.V.

6824 BM Arnhem, Velperweg 76.,

Hollandia

Statisztikai számjel: 29224985

Engedélyes: AKZO NOBEL FUNCTIONAL CHEMICALS B.V.

6824 BM Arnhem, Velperweg 76.,

Hollandia

Statisztikai számjel: 29224985

Képviselő: Yara Hungária Kft.

8200 Veszprém, Szabadság tér 4.

Statisztikai számjel: 14901234-4675-113-19”

III. Az engedélyokirat 4. pontja az alábbiak szerint módosul:**„4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:****Alapanyagok:** műtrágya, kelátképző (EDTA)**Előírt minőségi feltételek*****YaraTera Rexolin Ca10***

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os oldatban)		7,5	± 0,5
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,75	± 0,1
Ca tartalom (m/m%)		9,7	± 0,4

YaraTera Rexolin Mg6

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os oldatban)		6,5	± 0,5
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,7	± 0,1
Mg tartalom (m/m%)		6,2	± 0,4

A termékcsalád mindkét tagjára vonatkozó előírások

küllem: fehér színű, szagtalan por

nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	10,0	
kelátképző: EDTA			
szemcseméret eloszlás			
0,2 mm alatt (m/m%) sz.a.	legalább	90,0	
0,2- 0,5mm között (m/m%) sz.a.	legalább	5,0	
0,5 mm felett (m/m%) sz.a.	legfeljebb	5,0	
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/kg) sz.a..	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0	

III. Az engedélyokirat 6. pontja az alábbiak szerint módosul:**„6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján****6.1. Veszélyt jelző piktogram -****6.2. Figyelmeztetés: -****6.3. Figyelmeztető H-mondatok:****H 413**

Hosszan tartó ártalmas hatást gyakorolhat a vízi élővilágra.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű, védőruha, szemvédő, arcvédő használata kötelező
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P401	Tárolás: száraz, hűvös, fedett helyen.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap**6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:**

Mérgezéskor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.”

IV. Az engedélyokirat 8. pontja az alábbiak szerint módosul:

„8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.”

A YaraTera Rexolin család módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 25.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a jelen végzés közlésétől számított harminc napon belül a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz (a továbbiakban: NÉBIH) kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyk.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető, ennek elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs.

INDOKOLÁS

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2018. február 5.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Képiselet
3. Irattár



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

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ +36 (1) 309 1000

E-mail: tea.registration@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 04.2/2043-1/2014 NÉBIH

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A készítmények kereskedelmi neve: *YaraTera Rexolin Ca10*
YaraTera Rexolin Mg6

A termékcsalád megnevezése: YaraTera Rexolin család

2. A készítmények típusa: műtrágya

3. Gyártó: **AKZO NOBEL FUNCTIONAL CHEMICALS B.V.**

6824 BM Arnhem, Velperweg 76.

Hollandia

Statisztikai számjel: 29224985

Engedélyes: **AKZO NOBEL FUNCTIONAL CHEMICALS B.V.**

6824 BM Arnhem, Velperweg 76.

Hollandia

Statisztikai számjel: 29224985

Képviselő: **Yara Hungária Kft.**

8200 Veszprém, Szabadság tér 4.

Statisztikai számjel: 14901234-4675-113-19

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: műtrágya, kelátképző (EDTA)

Előírt minőségi feltételek

YaraTera Rexolin Ca10

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os oldatban)		7,5	± 0,5
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,75	± 0,1
Ca tartalom (m/m%)		9,7	± 0,4

YaraTera Rexolin Mg6

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os oldatban)		6,5	± 0,5
térfogattömeg (kg/dm ³)		0,7	± 0,1
Mg tartalom (m/m%)		6,2	± 0,4

A termékcsalád mindkét tagjára vonatkozó előírások

küllem: fehér színű, szagtalan por

nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	10,0	
kelátképző: EDTA			
szemcseméret eloszlás			
0,2 mm alatt (m/m%) sz.a.	legalább	90,0	
0,2- 0,5mm között (m/m%) sz.a.	legalább	5,0	
0,5 mm felett (m/m%) sz.a.	legfeljebb	5,0	
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/kg) sz.a..	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	5,0	

5. Felhasználható:

Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúra kalcium illetve magnézium hiányának megelőzésére illetve gyógyítására 1-5 kg/ha mennyiségben

- *talajtrágyázásra* közvetlenül a tavaszi vegetáció megindulása előtt, majd hiánytünetek jelentkezése esetén szaktanácsadás szerinti alkalommal a talaj felszínére kiszórva és bedolgozva,
- *levélkezelésre* a tavaszi vegetáció megindulása után, majd hiánytünetek jelentkezése esetén szaktanácsadás szerinti alkalommal, legfeljebb 0,7 %-os töménységben, 10 naponta kijuttatva.

6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján**6.1. Veszélyt jelző piktogram -****6.2. Figyelmeztetés: -****6.3. Figyelmeztető H-mondatok:****H 413**

Hosszan tartó ártalmas hatást gyakorolhat a vízi élővilágra.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű, védőruha, szemvédő, arcvédő használata kötelező
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P401	Tárolás: száraz, hűvös, fedett helyen.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezőskor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

7. Környezetvédelmi előírások:

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében tilos a készítményt az álló- és folyóvizek partjától számított 50 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 5 kg-os polietilén zsák

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 9., 10. és 12. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: száraz, hűvös, de fagymentes, 25 °C alatti hőmérsékletű, közvetlen napfénytől védett, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: eredeti, zárt csomagolásban 5 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 292249

11. Egyéb előírások:-

12. Az engedély érvényessége: 2024. március 24.

Budapest, 2018. február 5.

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

**Jordán László
igazgató**

P.H.