

ELŐADÓ: Botosné Olasz Zsuzsanna
HATÁROZATSZÁM: 04.2/1288-2/2014

OLDALAK SZÁMA: 6

MELLÉKLET: Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat

TÁRGY: Rokohumin cseppfolyós
forgalomba hozatali és felhasználási engedélye

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Sarkadi Károly (4431 Nyíregyháza, Szivárvány u. 29.) által képviselt ROKOSAN s.r.o. (SK-07801 Sečovce, Kollárova st. 446., Szlovák Köztársaság) ügyfélnek a Rokohumin cseppfolyós** tekintetében a védelem egyenértékűség megállapítása és a forgalomba hozatali és felhasználási engedély iránti kérelem tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **Rokohumin cseppfolyós** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: Rokohumin cseppfolyós

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: ROKOSAN s.r.o.

SK-07801 Sečovce, Kollárova u. 446.

Szlovák Köztársaság

Statisztikai számjel: SK2020030430

A szlovák engedély tulajdonosa: ROKOSAN s.r.o.

SK-07801 Sečovce, Kollárova u. 446.

Szlovák Köztársaság

Statisztikai számjel: SK2020030430

A magyar engedély tulajdonosa: ROKOSAN s.r.o.

SK-07801 Sečovce, Kollárova u. 446.

Szlovák Köztársaság

Statisztikai számjel: SK2020030430

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: csirketoll-liszt, huminsav, makro-, mezo- és mikroelemek

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötét színű, karakteres szagú, átlátszatlan folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,2	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0	
szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	19,0	
N tartalom (m/v%)	legalább	5,0	
P ₂ O ₅ tartalom (m/v%)	legalább	4,0	
K ₂ O tartalom (m/v%)	legalább	4,5	
S tartalom (m/v%)	legalább	0,5	
B tartalom (m/v%)	legalább	0,1	
Cu tartalom (m/v%) (EDTA)	legalább	0,03	
Fe tartalom (m/v%) (EDTA)	legalább	0,03	
Mn tartalom (m/v%) (EDTA)	legalább	0,03	
Mo tartalom (m/v%)	legalább	0,001	
Zn tartalom (m/v%) (EDTA)	legalább	0,01	
huminsav tartalom (m/v%)	legalább	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	
Cu 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:

Felhasználható szántóföldi kultúrákban 2,5-5,0 l/ha mennyiségben, 150-200 l/ha vízmennyiséggel, állománypermetezéssel kijuttatva:

- gabonafélékben, hüvelyesekben a tenyészidőszak alatt két alkalommal (szárbaindulástól a levélhüvely növekedés végéig terjedő időszakban), 2,5 l/ha mennyiségben kijuttatva
- kukoricában, napraforgóban 8-10 leveles állapotban, 5 l/ha mennyiségben kijuttatva.

A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható! Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható! Növényvédő szerekkel és más termésnövelő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt keverési próbát szükséges végezni!

6. Veszélyesség, munkaegészségügyi óvórendszabályok**6.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, R-, S- és különleges S- mondatok a 67/548 EGK és 1999/45/EK irányelvek alapján**

6.1.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel:

Xi



irritatív

6.1.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

R 36/37/38 Szem- és bőrizgató hatású, izgatja a légutakat.

6.1.3. A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.
S 13 Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.
S 20/21 A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.
S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.
S 26 Ha szembe kerül, bő vízzel ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.
S 51 Csak jól szellőzött helyen használható.

6.1.4. Védőfelszerelés előkészítőknak és felhasználóknak:

Védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, védőkalap, védőszemüveg.

6.2. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján**6.2.1. Veszélyt jelző piktogram**

GHS 07

6.2.2. Figyelmeztetés: Figyelem**6.2.3. Figyelmeztető H-mondatok:**

H315 Bőrirritáló hatású.
H319 Súlyos szemirritációt okoz.
H335 Légúti irritációt okozhat.

6.2.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102 Gyermeektől elzárva tartandó.
P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P271 Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helységben használható.
P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
P302 + P352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P304+P340+312 BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/ orvoshoz

P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.3. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.4. Munkaegészségügyi előírások:

Óvatos munkával kerülni kell a szer kifolyását, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, a munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás, alsó- és felsőruha váltása szükséges. Mérgezőkor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

6.5. Elsősegély nyújtási eljárás:

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 tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 1-5-10-25-50 literes HDPE flakon illetve kanna, 1000 literes IBC konténer

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.

*A címkén a 6.1. és 6.2. pontok szerinti besorolások közül csak az egyiket lehet feltüntetni!
2015. június 1. után csak a 6.2. pont szerinti besorolás tüntethető fel a címkén!*

9.3. Tárolási körülmények: eredeti, zárt csomagolásban, napfénytől védett helyen, +5°C és +35°C közötti hőmérsékleten, száraz, jól szellőztethető, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

11. Egyéb előírások:

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

12. Az engedély érvényessége: 2024. augusztus 18.

Az engedélyezési eljárás díja 200.000.- Ft, amelyet 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 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, 2014. augusztus 18.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Képviselő
3. Irattár



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

ROKOHUMIN CSEPPFOLYÓS FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRATA

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Rokohumin cseppfolyós*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: ROKOSAN s.r.o.

SK-07801 Sečovce, Kollárova u. 446.

Szlovák Köztársaság

Statisztikai számjel: SK2020030430

A szlovák engedély tulajdonosa: ROKOSAN s.r.o.

SK-07801 Sečovce, Kollárova u. 446.

Szlovák Köztársaság

Statisztikai számjel: SK2020030430

A magyar engedély tulajdonosa: ROKOSAN s.r.o.

SK-07801 Sečovce, Kollárova u. 446.

Szlovák Köztársaság

Statisztikai számjel: SK2020030430

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: csirketoll-liszt, huminsav, makro-, mezo- és mikroelemek

Előírt minőségi feltételek

küllem: sötét színű, karakteres szagú, átlátszatlan folyadék

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		6,5	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,2	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	30,0	
szerves anyag tartalom (m/m%)	legalább	19,0	
N tartalom (m/v%)	legalább	5,0	
P ₂ O ₅ tartalom (m/v%)	legalább	4,0	
K ₂ O tartalom (m/v%)	legalább	4,5	
S tartalom (m/v%)	legalább	0,5	
B tartalom (m/v%)	legalább	0,1	

Cu tartalom (m/v%) (EDTA)	legalább	0,03	
Fe tartalom (m/v%) (EDTA)	legalább	0,03	
Mn tartalom (m/v%) (EDTA)	legalább	0,03	
Mo tartalom (m/v%)	legalább	0,001	
Zn tartalom (m/v%) (EDTA)	legalább	0,01	
huminsav tartalom (m/v%)	legalább	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	
Cu 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:

Felhasználható szántóföldi kultúrákban 2,5-5,0 l/ha mennyiségben, 150-200 l/ha vízmennyiséggel, állománypermetezéssel kijuttatva:

- gabonafélékben, hüvelyesekben a tenyészidőszak alatt két alkalommal (szárbaindulástól a levélhüvely növekedés végéig terjedő időszakban), 2,5 l/ha mennyiségben kijuttatva
- kukoricában, napraforgóban 8-10 leveles állapotban, 5 l/ha mennyiségben kijuttatva.

A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható! Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható! Növényvédő szerekkel és más termésközelítő anyagokkal történő együttes kijuttatás előtt keverési próbát szükséges végezni!

6.1.1. Veszélyességi besorolás, veszélyjel:

Xi



irritatív

6.1.2. A veszélyes anyagok kockázataira utaló R mondatok: -

R 36/37/38 Szem- és bőrizgató hatású, izgatja a légutakat.

6.1.3. A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet.
S 13 Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.
S 20/21 A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.
S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.
S 26 Ha szembe kerül, bő vízzel ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.
S 36/37/39 Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.
S 51 Csak jól szellőzött helyen használható.

6.1.4. Védőfelszerelés előkészítőknél és felhasználóknál:

Védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, védőkalap, védőszemüveg.

6.2. Veszélyességi besorolás, veszélyjelek, H- és P- mondatok az 1272/2008/EK rendelet alapján

6.2.1. Veszélyt jelző piktogram



GHS 07

6.2.2. Figyelmeztetés: Figyelem

6.2.3. Figyelmeztető H-mondatok:

H315	Bőrirritáló hatású.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H335	Légúti irritációt okozhat.

6.2.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermektől elzárva tartandó.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P271	Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P304+P340+312	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/ orvoshoz
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.3. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.4. Munkaegészségügyi előírások:

Óvatos munkával kerülni kell a szer kifolyását, a tömény szer szembe, bőrre jutását, belégzését, esetleges lenyelését. Munka közben többszöri kézmosás, a munka végeztével alapos tisztálkodás, zuhanyozás, alsó- és felsőruha váltása szükséges. Mérgezőkor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

6.5. Elsősegély nyújtási eljárás:

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 tűzveszélyes „E” tűzveszélyességi osztály.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 1-5-10-25-50 literes HDPE flakon illetve kanna, 1000 literes IBC konténer

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.

*A címkén a 6.1. és 6.2. pontok szerinti besorolások közül csak az egyiket lehet feltüntetni!
2015. június 1. után csak a 6.2. pont szerinti besorolás tüntethető fel a címkén!*

9.3. Tárolási körülmények: eredeti, zárt csomagolásban, napfénytől védett helyen, +5°C és +35°C közötti hőmérsékleten, száraz, jól szellőztethető, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 310100

11. Egyéb előírások:

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

12. Az engedély érvényessége: 2024. augusztus 18.

Budapest, 2014. augusztus 18.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.