



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal

Növény-, Talaj és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

ELŐADÓ: Lázár Nelli

HATÁROZATSZÁM: 04.2/871-1/2011.

OLDALAK SZÁMA: 5

MELLÉKLET: *Forgalomba hozatali és felhasználási engedélyokirat*

TÁRGY: X-CHANGE vízkondicionáló és nedvesítő adalékanyag forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása

A Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: Engedélyező hatóság), a Chemtura Europe Ltd. Magyarországi Fióktelepe (1033 Budapest, Hévízi út 6/c) által képviselt Crompton (Uniroyal Chemical) Registrations Ltd. (Kennet House, 4 Langley Quay, Slough, Berkshire SL3 6EH United Kingdom) ügyfélnek a X-Change vízkondicionáló és nedvesítő adalékanyag forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

h a t á r o z a t o t:

Az engedélyező hatóság az X-Change vízkondicionáló és nedvesítő adalékanyag forgalomba hozatalát és felhasználását az alábbiak szerint engedélyezi:

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- | | |
|---|--|
| 1.1. engedélyokirat száma: | 04.2/871-1/2011. |
| 1.2. növényvédő szer neve: | X-Change |
| 1.3. engedélyokirat érvényessége: | 2020. 12. 31. |
| 1.4. engedélyokirat tulajdonosa: | Crompton (Uniroyal Chemical) Registrations Ltd.
Kennet House, 4 Langley Quay, Slough,
Berkshire SL3 6EH Egyesült királyság |
| 1.5. engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: | Chemtura Europe Ltd. Magyarországi Fióktelepe (1033 Budapest, Hévízi út 6/c) |

2. A növényvédő szer adatai:

- | | |
|---|--|
| 2.1. növényvédő szer adalék gyártója: | De Sangosse Ltd.
Hillside Mill, Quarry Lane, Swaffham
Bulbeck, Cambridge CB5 0LU
Egyesült Királyság |
| 2.2. növényvédő szer adalék rendeltetése: | vízkondicionáló és nedvesítő adalékanyag |
| 2.3. növényvédő szer adalék formulációja: | víz oldható koncentrátum |

2.4. növényvédő szer adalék összetétele:	<i>név</i>	<i>CAS szám</i>	<i>% m/m</i>
	2002-04-01 ammonium szulfát	7783-20-2	5
	2.4.2. ammonium propionát	17496-08-1	20

3. Az előírt minőségi követelmények:

3.1. hatóanyag tartalom: (nincs növényvédő szer hatóanyag benne)

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok: Külső megjelenés: világos sárga, vízdoldható folyadék.
 (tájékoztató adatok) pH 4,0-5,0
 sűrűség : 1.10-1.15 g/l

4. A növényvédő szer adalék felhasználására vonatkozó előírások:

Felhasználási terület

Vízkezelő, és nedvesítő adalékanyagként felhasználható gyomirtó szerek, gombaölő szerek, rovarölő szerek, regulátorok, lombtrágyák, növénykezelő szerek alkalmazásakor, a permetlé készítésénél a víz keménységének csökkentésére, vízlágyításra 0,10-0,25 % koncentrációban, a víz keménységének függvényében.

Vízkeménység <i>német keménységi fok (nk°)</i>	X-Change adagja <i>koncentráció (%; w/w)</i>	10,0 liter vízhez szükséges X-Change mennyisége <i>(ml)</i>
0,0 – 4,0	0,10	10,0
4,0 – 8,0	0,10	10,0
8,0 – 12,0	0,15	15,0
12,0 – 18,0	0,20	20,0
18,0 – 30,0	0,25	25,0

A permetlé pH értékének (4,7-4,8) kedvező szintre való beállítására 0,10 %-os koncentrációban kell felhasználni.

Előírt növényvédelmi technológia:

A permetlé készítésénél először folyamatos keverés mellett engedjük tele a tartályt a felhasználandó vízmennyiséggel, ezt követően öntsük a tartályba az X-Change szükséges dózisát, majd állandó keverés mellett a felhasználandó növényvédő szert az alkalmazandó dózisban.

Légi kijuttatás: az alkalmazott növényvédő szer engedélyokiratával összhangban

A kezelések végrehajtása során a mező- és erdőgazdasági légi munkavégzésre vonatkozó 44/2005. (V.6.) FVM-GKM-KvVM együttes rendeletben meghatározott előírásokat maradéktalanul be kell tartani!

5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok

Veszélyjel:	-
A készítmény p.o. LD ₅₀ értéke (patkányon):	5000 mg/kg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	mérsékelten veszélyes
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

R-mondatok:

R52/53 Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

S-mondatok:

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet
- S 13** Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó
- S 20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad
- S 25** Kerülni kell a szembe jutást
- S 57** A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni

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 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **20 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

5.2. várakozási idők:

5.2.1. *Munkaegészségügyi várakozási idő:* 0 nap, illetve a felhasznált növényvédő szer engedélyokirata szerint

5.2.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:* Az előírt növényvédelmi technológia betartása esetén előírása nem szükséges, illetve a felhasznált növényvédő szer engedélyokirata szerint.

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1 Egyéni védőfelszerelés

Személyi védőfelszerelés: nem szükséges illetve a felhasznált növényvédő szer engedélyokirata szerint.

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

5.3.2. Elsősegélynyújtás, terápia:

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.

5.3.3. *ellenanyag:* specifikus antidótuma nincs

6. A növényvédő szer kizserelése, csomagolása:

- 6.1. a kizserelés térfogata/tömege: 5,0 liter, 1,0 liter, 250 ml
6.2. a csomagolóanyag anyaga: HDPE

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**.

8. Forgalmazási kategória

III.

A növényvédő szer csak az engedélyokirat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhet forgalomba.

Az engedélyezési eljárás díja 250.000 Ft, amit az ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen közigazgatási úton további jogorvoslatnak helye nincs.

A határozat felülvizsgálata jogszabálysértésre hivatkozással kérhető a **Fővárosi Bíróságtól** a határozatot hozó **Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal** elleni kereset indításával.

A keresetlevelet (3 példányban) a Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatalnál, a felülvizsgálni kért határozat közlésétől számított harminc napon belül, kell benyújtani, vagy ajánlott küldeményként kell postára adni.

INDOKOLÁS

„A Határozat Indoklás része nem nyilvános.”

Budapest, 2011.február 17.

Dr. Bognár Lajos
mb. elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselője
2. Irattár

(282/2010.)



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal
Növény-, Talaj és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
☒ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ 1/309-1000; Fax: 1/246-2942

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYKIRAT

1. A növényvédő szer engedélykírat azonosítási adatai:

- 1.1. engedélykírat száma: 04.2/871-1/2011.
1.2. növényvédő szer neve: X-Change
1.3. engedélykírat érvényessége: 2020. 12. 31.
1.4. engedélykírat tulajdonosa: **Crompton (Uniroyal Chemical) Registrations Ltd.**
Kennet House, 4 Langley Quay, Slough,
Berkshire SL3 6EH Egyesült királyság
- 1.5. engedélykírat tulajdonos hazai képviselője: **Chemtura Europe Ltd. Magyarországi Fióktelepe** (1033 Budapest, Hévízi út 6/c)

2. A növényvédő szer adatai:

- 2.1. növényvédő szer adalék gyártója: **De Sangosse Ltd.**
Hillside Mill, Quarry Lane, Swaffham
Bulbeck, Cambridge CB5 0LU
Egyesült Királyság
- 2.2. növényvédő szer adalék rendeltetése: vízkondicionáló és nedvesítő adalékanyag
- 2.3. növényvédő szer adalék formulációja: víz oldható koncentrátum
- 2.4. növényvédő szer adalék összetétele:
- | név | CAS szám | % m/m |
|-----------------------------|------------|-------|
| 2002-04-01 ammonium szulfát | 7783-20-2 | 5 |
| 2.4.2. ammonium propionát | 17496-08-1 | 20 |

5. A növényvédő szer emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

5.1. veszélyjelek, osztályozás, R-, S-, és különleges S-mondatok

Veszélyjel:	-
A készítmény p.o. LD ₅₀ értéke (patkányon):	5000 mg/kg
Vízi szervezetekre való veszélyesség:	mérsékelten veszélyes
Méhveszélyesség:	nem jelölésköteles
Tűzveszélyességi besorolás:	nem jelölésköteles

R-mondatok:

R52/53 Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

S-mondatok:

- S 2** Gyermekek kezébe nem kerülhet
- S 13** Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó
- S 20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad
- S 25** Kerülni kell a szembe jutást
- S 57** A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni

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 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **20 m** távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

5.2. várakozási idők:

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap, illetve a felhasznált növényvédő szer engedélyokirata szerint

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: Az előírt növényvédelmi technológia betartása esetén előírása nem szükséges, illetve a felhasznált növényvédő szer engedélyokirata szerint.

5.3. munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1 Egyéni védőfelszerelés

Személyi védőfelszerelés: nem szükséges illetve a felhasznált növényvédő szer engedélyokirata szerint.

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani.

5.3.2. Elsősegélynyújtás, terápia:

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.

5.3.3. *ellenanyag*: specifikus antidótuma nincs

6. A növényvédő szer készítése, csomagolása:

6.1. a készítés térfogata/tömege: 5,0 liter, 1,0 liter, 250 ml

6.2. a csomagolóanyag anyaga: HDPE

7. A növényvédő szer eltarthatósága:

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **3 év**.

8. Forgalmazási kategória III.

Budapest, 2011. február 17.

Dr. Bognár Lajos
mb. elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.