

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint első fokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Certis Europe B.V.** (Safariweg 55, 3605 MA Maarssen, Hollandia) ügyfél kérelmére a **Criptic 400 EC gyomirtó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása tárgyában benyújtott kérelmére meghozta az alábbi

HATÁROZATOT:

Az engedélyező hatóság a **Criptic 400 EC gyomirtó permetezőszer** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének megadásáról szóló **02.5/964/2/2010 MgSzHK** számú határozatát – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint

módosítja:

I. Az engedélyokirat 1.3. pontja helyébe az alábbi szövegrész lép:

1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2022.07.31.

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

2. A növényvédő szer adatai:

2.1. A növényvédő szer gyártója:

Certis Europe B.V.

Hollandia

Chemark Kft.

8182, Peremarton-gyártelep, Magyarország

Safapac Ltd.

4, Stapledon Road, Oton, Southgate,
Peterborough, PE2 6TB Anglia

2.2. A növényvédő szer rendeltetése:

Denka International B.V.

Hanzeweg 1, 3771 NG, Barneveld, Hollandia

gyomirtó szer

2.3. A növényvédő szer formulációja:

emulzióképző koncentrátum (EC)

2.4. A növényvédő szer összetétele:**2.4.1. Hatóanyag***ISO név* **klórprofám***CAS szám* 101-21-3*IUPAC név* isopropil 3-klórfenilkarbamát*tiszta hatóanyag részaránya* **400 g/l***technikai hatóanyag specifikációja* Anex II dokumentáció

Az engedély módosítási eljárás díja 25.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

A határozat ellen közigazgatási eljárás keretében további jogorvoslatnak helye nincs. Jogszabálysértésre hivatkozással a határozat bírósági felülvizsgálata kérhető, a határozat közlésétől számított harminc napon belül. A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak kell címezni, de a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalnál kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként postára adni.

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, 2017. július 27.

Dr. Oravecz Márton

elnök

nevében és megbízásából

Jordán László

igazgató

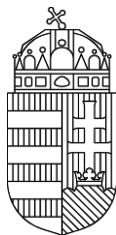
P.H.

Kapja:

1. Ügyfél engedélyezéssel megbízott kapcsolattartója (**Dr. Imrei Zoltán**, 1124 Budapest, Fodor u. 33.)

2. Irattár

(209/2017.)



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; ppp.registration@nebih.gov.hu

www.nebih.gov.hu

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A növényvédő szer engedélyokirat azonosítási adatai:

- | | |
|--|--|
| 1.1. Engedélyokirat száma: | 02.5/964/2/2010 MgSzHK |
| 1.2. Készítmény neve: | Criptic 400 EC |
| 1.3. Engedélyokirat érvényessége: | 2022.07.31. |
| 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: | Certis Europe B. V. Safariweg 55, 3605 MA Maarssen, Hollandia |
| 1.5. Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselője: | Sumi Agro Hungária Kft. 1016 Budapest, Zsolt u 4. |

2. A növényvédő szer adatai:

- | | |
|---|--|
| 2.1. A növényvédő szer gyártója: | Certis Europe B.V. Hollandia Chemark Kft. 8182, Peremarton-gyártelep, Magyarország Safapac Ltd. 4, Stapledon Road, Oton, Southgate, Peterborough, PE2 6TB Anglia |
| 2.2. A növényvédő szer rendeltetése: | Denka International B.V. Hanzeweg 1, 3771 NG, Barneveld, Hollandia gyomirtó szer |
| 2.3. A növényvédő szer formulációja: | emulzióképző koncentrátum (EC) |
| 2.4. A növényvédő szer összetétele: | |
| 2.4.1. Hatóanyag | ISO név klórprofám CAS szám 101-21-3 IUPAC név isopropil 3-klórfenilkarbamát tiszta hatóanyag részaránya 400 g/l technikai hatóanyag specifikációja Anex II dokumentáció |

3. Az előírt minőségi követelmények: (az Engedélyező hatóság előírásai)**3.1. hatóanyag tartalom**3.1.1. klórprofám (HPLC) **40,2 ± 2,0 % (m/m)****3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:**

Meg kell felelnie az „EC” formuláció „FAO” követelményeinek

4. A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások: (az Engedélyező hatóság előírásai)

| Kultúra | Károsító | A kezelések maximális száma | Kijuttatáshoz szükséges szer víz mennyisége | | utolsó kezelési fenosztádium |
|----------------|-----------------------------------|------------------------------------|--|-------------|-------------------------------------|
| | | | l/ha | l/ha | |
| vöröshagyma | magról kelő kétszikű gyomnövények | 1 | 1,5 | 250-300 | 3-4 leveles állapot (BBCH 14) |

Előírt növényvédelmi technológia:

A készítményt a vöröshagyma 3-4 leveles állapotában kell kijuttatni 48 g/ha oxifluorfen hatóanyaggal tankkombinációban. A magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 valódi leveles állapotukban a legérzékenyebbek a készítményre. Csapadékos időjárás esetén a kezelést 2-3 csapadékmentes napot követően végezzük, hogy a vöröshagyma levelén a védő viaszréteg újból megerősödhessen. Csak ép, egészséges levélzetű hagymát szabad kezelni, a készítményt 25 C fok feletti hőmérsékleten a fokozott fitotoxicitási veszély miatt tilos kijuttatni.

A permetlevet durva cseppek formájában, alacsony nyomáson kell kijuttatni, lehetőleg a késő délutáni, esti órákban.

A permetléhez nedvesítőszer, adjuváns, műtrágya hozzáadása tilos!

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):

>2000mg/kg

Vízi szervezetekre való veszélyesség:

kifejezetten veszélyes

Méhekre való veszélyesség:

nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás:

tűzveszélyes folyadék (3. kategória)

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet alapján:**Veszélyjel:****Xn**

ártalmas

N

környezeti veszély

R-mondatok:

| | |
|----------------|---|
| R 10 | Kevésbé tűzveszélyes |
| R 20/21 | Belélegezve és bőrrel érintkezve ártalmas |
| R 38 | Bőrizgató hatású |
| R 40 | A rákkeltő hatás korlátozott mértékben bizonyított |
| R 41 | Súlyos szemkárosodást okozhat |
| R 48/22 | Szájon keresztül hosszabb időn át a szervezetbe jutva ártalmas: súlyos egészségkárosodást okozhat |
| R 50/53 | Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat |

S-mondatok:

| | |
|-------------------|--|
| S 2 | Gyermekek kezébe nem kerülhet |
| S 13 | Élelmiszerrel, italtól és takarmánnyal távol tartandó |
| S 20/21 | A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad |
| S 23 | A keletkező gázt/füstöt/gőzt/permetet nem szabad belélegezni (a gyártó határozza meg) |
| S 35 | Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell |
| S 36/37/39 | Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni |
| S 45 | Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni |
| S 57 | A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni |

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008/EK rendelet alapján:

GHS piktogram:



Figyelmeztetés: Veszély

H-mondatok:

| | |
|-------------|---|
| H226 | Tűzveszélyes folyadék és gőz. |
| H304 | Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet. |
| H315 | Bőrirritáló hatású. |
| H319 | Súlyos szemirritációt okoz. |
| H335 | Légúti irritációt okozhat. |
| H351 | Feltehetően rákot okoz. |
| H373 | Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket |
| H411 | Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |

P-mondatok:

| | |
|--------------------|---|
| P202 | Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette. |
| P210 | Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás. |
| P260 | A gáz/gőzök belélegzése tilos. |
| P280 | Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező. |
| P308 + P313 | Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni. |
| P391 | A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. |
| P405 | Elzárva tárolandó. |
| 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:

| | |
|--------------|--|
| 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!) |
| SPo 2 | Használat után minden védőruházatot ki kell mosni! |
| SPe 2 | A talajvíz védelme érdekében nem alkalmazható különösen érzékeny felszín alatti vízvédelmi területen, kilúgzódásra hajlamos talajokon. |
| SPe 3 | A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági öveget! A nem cél-növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterületről 5m távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági öveget! |

5.2. Várakozási idők:

5.2.1. Munkaegészségügyi várakozási idő: **3 nap**

5.2.2. Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: előírás szerint felhasználásnál nincs korlátozás

5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. Egyéni védőfelszerelés

Előkészítőknél: védőruha (4.típusú), védőkalap, védőszemüveg (3. típusú), A1P2 szűrő betétes fél-álarc, védőkesztyű (3.típusú), védőlábbeli.

Kijuttatóknak: védőruha (4.típusú), védőkalap, védőszemüveg (3 típusú), FFP2D szűrő betétes fél-álarc, védőkesztyű (3.típusú), védőlábbeli.

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

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.

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés, hánytatni tilos!

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

6. A növényvédő szer készrelése, csomagolása:

6.1. a készrelés térfogata/tömege: 1l, 5l, 10l

6.2. a csomagolószer anyaga: műanyag (HDPE)

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

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 3 év

8. Forgalmazási kategória :(szakhatóságok javaslata alapján az Engedélyező hatóság előírása)

I.

Budapest, 2017. július 27.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.