

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** Addict csótányirtó gél

**Termék típusa(i):** 18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

**Engedélyszám:** HU-2019-MA-18-00238-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0020362-0000

## Tartalomjegyzék

|   |   |
|---|---|
| Adminisztratív információk  | 1 |
| 1.1. A termék kereskedelmi nevei  | 1 |
| 1.2. Engedélyes   | 1 |
| 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói   | 1 |
| 1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói   | 1 |
| 2. A termék összetétele és a formuláció típusa  | 2 |
| 2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ  | 2 |
| 2.2. Az előállítás típusa   | 2 |
| 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok   | 2 |
| 4. Engedélyezett felhasználás(ok)   | 2 |
| 5. Általános használati utasítás  | 4 |
| 5.1. Használati utasítások  | 5 |
| 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések   | 5 |
| 5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések | 5 |
| 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások   | 5 |
| 5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett  | 5 |
| 6. Egyéb információk  | 5 |

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

|  |
|--|
| (Magyarországon) Addict csótányirtó gél      |
| (Egyesült Királyságban) Addict gel cockroach |

### 1.2. Engedélyes

|                                |                          |  |
|--------------------------------|--------------------------|--|
| Az engedélyes neve és címe     | Név                      | LODI S.A.S.  |
|                                | Cím                      | Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray<br>Franciaország |
| Engedélyszám                   | HU-2019-MA-18-00238-0000 |  |
| R4BP 3 tétel hivatkozási száma | HU-0020362-0000          |  |
| Az engedélyezés dátuma         | 04/03/2016               |  |
| Az engedély lejáratának dátuma | 30/11/2024               |  |

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

|                 |  |
|-----------------|--|
| A gyártó neve   | Mitsui Chemicals Agro, Inc.  |
| A gyártó címe   | Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi, Chuo-ku 103-0027 Tokyo Japán  |
| Gyártási helyek | Kukbo Science Co., Ltd., 49, Sandan-ro, Heungdeok-gu, Cheongju-si, - Chungcheongbuk-do Koreai Köztársaság          |
|                 | Utsunomiya Chemical Industry Co., Ltd. Utsunomiya Factory, 1215 Iwazo-machi, Utsunomiya-shi 321-0973 Tochigi Japán |

### 1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Hatóanyag</b>       | 1293 - Dinotefurán  |
| <b>A gyártó neve</b>   | Mitsui Chemicals Agro, Inc.   |
| <b>A gyártó címe</b>   | Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi, Chuo-ku 103-0027 Tokyo Japán               |
| <b>Gyártási helyek</b> | Mitsui Chemicals, Inc. Omuta Works, 30 Asamuta-Machi, Ohmuta Shi 836-8610 Fukuoka Japán |

## 2. A termék összetétele és a formuláció típusa

### 2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

| Triviális név      | IUPAC-név | Funkció       | CAS-szám    | EK-szám   | Tartalom (%) |
|--------------------|-----------|---------------|-------------|-----------|--------------|
| Dinotefurán        |           | Hatóanyag     | 165252-70-0 |           | 2            |
| denatónium-benzoát |           | Nem hatóanyag | 3734-33-6   | 223-095-2 | 0,01         |

### 2.2. Az előállítás típusa

|                                     |
|-------------------------------------|
| RB - Csalétek (felhasználásra kész) |
|-------------------------------------|

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

|  |   |
|--|---|
| <b>Figyelmeztető mondatok</b>            | Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.   |
| <b>Óvintézkedésre vonatkozó mondatok</b> | Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.<br>A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.<br>A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően. |

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

## 4.1 A felhasználás leírása

### Felhasználás 1 - Szakképzett felhasználók részére

|  |  |
|--|--|
| <b>Terméktípus</b>   | 18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)   |
| <b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b> | -  |
| <b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>             | Tudományos név: Blattellidae;<br>Közhasználatú név: német csótány<br>Fejlődési szakasz: lárvák és kifejlett egyedek<br><br>Tudományos név: Blattidae;<br>Közhasználatú név: pl. konyhai csótány<br>Fejlődési szakasz: lárvák és kifejlett egyedek  |
| <b>Felhasználási terület</b>   | Beltéri<br><br>Felhasználható ipari és kereskedelmi létesítményekben, háztartásokban, lakóépületekben és középületekben.   |
| <b>Az alkalmazás módja(i)</b>  | Módszer: Csalétek alkalmazása<br>Részletes leírás:<br><br>A gélt cseppek formájában lehet kijuttatni a csótányok vonulási útvonalaira vagy a feltételezett búvóhelyükül szolgáló résekbe, repedésekbe.   |
| <b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>                             | Alkalmazási arány: -<br>Hígítás (%): -<br>A kezelések száma és időzítése:<br>Borsószem méretű (kb 0,1 gramm tömegű) cseppeket juttasson ki.<br><br>- Kistestű csótányfajok (pl. német csótány) elleni kezeléskor négyzetméterenként 2-4 cseppet helyezzen el.<br>- Nagytstű csótányfajok (pl. konyhai csótány) elleni kezeléskor négyzetméterenként 4-8 cseppet helyezzen el.<br><br>Négyzetméterenként 8 cseppnél többet ne helyezzen el még nagymértékű rovarfertőzöttség esetén se.<br>Háztartásonként legfeljebb 16 cseppet, nagyobb ipari, kereskedelmi és középületek esetén legfeljebb 72 cseppet juttasson ki egy kezelés során. Nagymértékű fertőzöttség esetén, amennyiben indokolt, a kezelés 7 nap múlva megismételhető. |
| <b>Felhasználói kör</b>  | Szakképzett felhasználó  |
| <b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>                           | Oldószerálló műanyagból (PP, PE) készült, kupakkal ellátott, fecskendő típusú tubus.<br>Töltőtömeg: 30g  |

#### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Távolítsa el a kupakot a tubusról. A dugattyú benyomásával juttassa ki a gél a kívánt felületre.

A gélcseppeket a csótányok előfordulási helyeire vonulási útvonalaik, búvóhelyeik közelébe, esetleg a csótányok búvóhelyéül szolgáló résekbe, repedésekbe juttassa ki. Az irtószert csak nehezen hozzáférhető helyekre helyezze ki, ahonnan várhatóan nem fogják feltakarítani. A csalétket ne érje víz! A megfelelő hatékonyság érdekében hőforrások (pl. radiátor) közvetlen közelében ne alkalmazzuk.

A kezelés végeztével a tubust zárja vissza a kupakkal.

Amennyiben indokolt, a kezelés 7 nap múlva megismételhető. Ebben az esetben csak azokra a felületekre helyezzen ki új gél cseppeket, ahol a korábban kihelyezett gél már nincs jelen (mert idő közben feltakarították vagy a rovarok elfogyasztották azt).

#### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A terméket csak szakképzett személyek használhatják, csak beltérben végzett kezelésekre.

Ne helyezze ki az irtószert gyermekek és állatok által könnyen hozzáférhető helyre.

Ne használja olyan helyen ahol az irtószert az élelmiszert, takarmányt vagy ivóvizet beszennyezheti. Étkezés előtt és az irtószert használata után mossa meg kezét és a szennyeződésnek kitett bőrfelületet.

Gyermekektől elzárt, biztonságos helyen tárolja.

A termék használatakor viseljen vegyszerálló védőkesztyűt.

#### 4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

Lenyelés esetén: öblítse ki a száját vízzel. Azonnal kérjen orvosi segítséget. Amennyiben az orvos arra utasítást ad, a mérgezett személy hánytatása szükséges lehet. Szájon át soha ne adjon semmit eszméletlen vagy görcsös állapotban lévő személyeknek. Belégzés esetén: ha rosszul érzi magát, azonnal menjen friss levegőre. Kérjen orvosi segítséget, ha köhögni kezd, vagy egyéb tünetek jelentkeznek. Légzési nehézség esetén a sérültnek oxigént kell adni. Ha a sérült nem lélegzik, mesterséges lélegeztetést kell alkalmazni.

Bőrre jutás esetén: Azonnal távolítsa el az esetlegesen szennyezett ruhadarabokat. Öblítse le a bőrfelületet nagy mennyiségű tiszta vízzel. Tünetek jelentkezése esetén kérjen orvosi segítséget.

Szembe jutás esetén: ha a sérült kontaktlencsét visel, távolítsa el, majd a szemhéjakat széthúzva néhány percen át öblögesse a szemet a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel.

A termék környezetbe jutását el kell kerülni. A feleslegessé vált vagy kiömlött irtószert arra alkalmas eszközzel (pl papírtörlővel) össze kell gyűjteni majd az ártalmatlanításig egy zárható edénybe kell helyezni. A szennyezett anyagokat veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani.

#### 4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Sem a termék, sem annak kiürült csomagolóanyaga nem juthat élővízbe vagy csatornába. A fel nem használt irtószert és a csomagolóanyagot veszélyes hulladékként kell kezelni.

#### 4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

A terméket eredeti csomagolásában, hűvös, jól szellőző, közvetlen napfénytől és fagytól védett helyen kell tárolni. Minőségét megőrzi: a gyártástól számított 2 évig

### 5. Általános használati utasítás

## 5.1. Használati utasítások

-

## 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

-

## 5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

-

## 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

## 5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

## 6. Egyéb információk

Annak érdekében, hogy csökkentse a rezisztencia kialakulásának esélyét:

- hosszú távú alkalmazás esetén ajánlott más hatásmechanizmusú irtószerrel felváltva alkalmazni a terméket (a dinotefurán neonicotinoid típusú hatóanyag, amely más neonicotinoidoktól (pl. imidakloprid) és a piretroidoktól eltérő hatásmechanizmussal működik),
- a kezelés helyén törekedjen a kártevők maradéktalan elpusztítására,
- amennyiben a kezelés hatástalan, azt jelezze a termék forgalmazójának (az engedély tulajdonosának).

-----  
A címkefelirat tartalmazza:

Addict csótányirtó gél  
Hatóanyaga: 2% dinotefurán  
III. forgalmi kategóriájú irtószer  
Engedélytulajdonos: LODI S.A.S (Grand Fougeray, Franciaország)  
Biocid engedélyszám: HU-2019-MA-18-00238-0000  
valamint, jelen dokumentum alábbi pontjai: 2.2., 3.1., 4.1(kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 6. megfelelő részei.