

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** BIOPREN csótányirtó gél

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

18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

**Engedélyszám:** HU-2021-MA-18-00351-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0024853-0000

## 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)	3
5. Általános használati utasítás	10
5.1. Használati utasítások	10
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	10
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	11
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	11
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	11
6. Egyéb információk	11

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

BIOPREN csótányirtó gél
-------------------------

### 1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
	Cím	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Magyarország
Engedélyszám	HU-2021-MA-18-00351-0000	
R4BP 3 tétel hivatkozási száma	HU-0024853-0000	
Az engedélyezés dátuma	23/03/2021	
Az engedély lejáratának dátuma	23/03/2026	

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	Mylva S.A.
A gyártó címe	Via Augusta 48 08006 Barcelona Spanyolország
Gyártási helyek	Sant Galderic 23, poligon industrial ponent , Sant pol de Mar 08395 Barcelona Spanyolország

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

<b>Hatóanyag</b>	37 - Imidakloprid
<b>A gyártó neve</b>	Bayer SAS
<b>A gyártó címe</b>	16 rue Jean-Marie Leclair 90106 Lyon Franciaország
<b>Gyártási helyek</b>	Alte Heerst, 41538 Dormagen Németország

<b>Hatóanyag</b>	1386 - S-metoprén
<b>A gyártó neve</b>	Bábolna Bio kft.
<b>A gyártó címe</b>	Szállás u. 6. 1107 Budapest Magyarország
<b>Gyártási helyek</b>	Szállás u. 6. 1107 Szállás, Budapest Magyarország

## 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 (%)
Imidakloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Hatóanyag	138261-41-3	428-040-8	2,15
S-metoprén	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Hatóanyag	65733-16-6		0,5
2-Octil-4-izotiazolin-3-on (OIT)	2-octyl-1,2-thiazol-3-one	Nem hatóanyag	26530-20-1	247-761-7	0,23

### 2.2. Az előállítás típusa

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

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

<b>Figyelmeztető mondatok</b>	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. 2-oktil-2H-izotiazol-3-on és 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on-t tartalmaz. Allergiás reakciót
-------------------------------	---

## Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

válthat ki.

Gyermekektől elzárva tartandó.

Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

A tartalom elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - Beltéri - rések és repedések kezelése - lakossági felhasználók

##### Terméktípus

18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

##### Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Rovarirtó szer

##### Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Blatta orientalis  
Közhasználatú név: Konyhai csótány  
Fejlődési szakasz: Kifejlett egyedek és nimfák

Tudományos név: Blattella germanica  
Közhasználatú név: Német csótány  
Fejlődési szakasz: Kifejlett egyedek és nimfák

Tudományos név: Periplaneta americana  
Közhasználatú név: Amerikai csótány  
Fejlődési szakasz: Kifejlett egyedek és nimfák

##### Felhasználási terület

Beltéri

Zárt térben csótányok irtására használható lakó épületekben.

##### Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Csalétek alkalmazása

Részletes leírás:

Fecskendőből csepp formájában kijuttatható, gélállagú csalétek.

##### A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: -

Hígítás (%): -

A kezelések száma és időzítése:

Az adagolás a fertőzöttség súlyosságától és az adott csótányfajtól függ:

-> német csótány: 0,12 - 0,16 g/m<sup>2</sup> (3 - 4 csepp/m<sup>2</sup>),

-> konyhai csótány: 0,16 - 0,24 g/m<sup>2</sup> (4 - 6 csepp/m<sup>2</sup>),

-> amerikai csótány: 0,16 - 0,24 g/m<sup>2</sup> (4 - 6 csepp/m<sup>2</sup>).

Alkalmazás gyakorisága:

-> két hetente 1 kezelés. Csak akkor alkalmazza újra, ha a fertőzés továbbra is fennáll.  
-> a fertőzés megszűnése után három hónappal a kezelést meg lehet ismételni. Évente maximum 6 alkalommal alkalmazza.

#### Felhasználói kör

Lakossági (nem foglalkozásszerű)

#### Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

1, 2, 3, 4, 5, 8 vagy 10 gramm csalétkeket tartalmazó műanyag (LDPE) fecskendőben.

### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Használat előtt mindig olvassa el a termék címkéjét és használati útmutatóját, és tartsa be az ott feltüntetett előírásokat.  
A termék kijuttatása előtt mérje fel a fertőzöttség szintjét az érintett területeken.  
A terméket a javasolt dózisban és gyakorisággal használja.  
A termék kizárólag úgy alkalmazható, hogy gyermekek, valamint házi- és haszonállatok ne férhessenek hozzá és ahol a kihelyezett termék nem érintkezik vízzel.  
A gélt résekbe, repedésekbe, valamint a bútorok és berendezési tárgyak (pl. konyhaszekrény, hűtőgép, mosogató, mosdó, szemetes stb.) mögé juttassuk ki.  
Ne helyezze a terméket nagyon szennyezett felületekre, vagy olyan helyre, amit gyakran kell tisztítani.  
A gél alkalmazásával egyidejűleg más rovarirtó szert ne használjunk, vagy ne használjuk irtószerrel frissen kezelt területen.  
Ne használja fa vagy nedvszívó felületen.  
Ne tegye ki a gélt közvetlen napsugárzásnak vagy hőforrásnak (pl. radiátor).  
Hetente ellenőrizze a kihelyezett termék mennyiségét és helyezzen ki újabb adagot, ha elfogyott vagy beszennyeződött.  
A kezelés hatékonysága érdekében távolítsa el vagy takarja le minden egyéb élelemforrást. A csótányok számára a fő élelemforrás a kihelyezett gél legyen.  
A termék használata után, étkezés, ivás vagy dohányzás előtt mosson kezet.  
A kezeléseket befejeztével a keletkezett hulladékot össze kell gyűjteni ártalmatlanítás céljából.  
Tájékoztassa az engedély tulajdonosát, ha a kezelés hatástalan.

### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A terméket kizárólag addig szabad ismételt alkalmazni, amíg a kártevők kiirtása meg nem történik.  
Kerülje a kezelt felületekkel való érintkezést.  
Kerülje a szembe és bőrre jutást.  
Kerülje a kezelést fedetlen élelmiszer vagy takarmány környezetében, vagy olyan területeken, ahol az élelmiszer-feldolgozó eszközök / felületek vagy ivóvíz szennyeződhet.

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

Lásd a 5.1. pontban.

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

Lásd a 5.1. pontban.

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

Lásd a 5.1. pontban.

#### 4.2 A felhasználás leírása

##### Felhasználás 2 - Beltéri - rések és repedések kezelésére - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók

###### Terméktípus

18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

###### Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

###### Rovarirtó szer

###### Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: Blatta orientalis  
Közhasználatú név: Konyhai csótány  
Fejlődési szakasz: Kifejlett egyedek és nimfák

Tudományos név: Blattella germanica  
Közhasználatú név: Német csótány  
Fejlődési szakasz: Kifejlett egyedek és nimfák

Tudományos név: Periplaneta americana  
Közhasználatú név: Amerikai csótány  
Fejlődési szakasz: Kifejlett egyedek és nimfák

###### Felhasználási terület

Beltéri

Zárt térben csótányok irtására használható lakó- és közhasználatú épületekben, kereskedelmi és ipari létesítményekben, raktárakban.

###### Az alkalmazás módja(i)

Módszer: Csalétek alkalmazása

Részletes leírás:

Fecskendőből csepp formájában kijuttatható, gélállagú csalétek.

###### A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: -

Hígítás (%): -

A kezelések száma és időzítése:

Az adagolás a fertőzöttség súlyosságától és az adott csótányfajtól függ:

-> német csótány: 0,12 - 0,16 g/m<sup>2</sup> (3 - 4 csepp/m<sup>2</sup>),

-> konyhai csótány: 0,16 - 0,24 g/m<sup>2</sup> (4 - 6 csepp/m<sup>2</sup>),

-> amerikai csótány: 0,16 - 0,24 g/m<sup>2</sup> (4 - 6 csepp/m<sup>2</sup>).

Alkalmazás gyakorisága:

-> két hetente 1 kezelés. Csak akkor alkalmazza újra, ha a fertőzés továbbra is fennáll.

-> a fertőzés megszűnése után három hónappal a kezelést meg lehet ismételni. Évente maximum 6 alkalommal alkalmazza.

###### Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

###### Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

1 - 50 gramm csalétket tartalmazó műanyag (LDPE) fecskendőben.

1 - 500 gramm terméket tartalmazó műanyag (LDPE) tubusban.

#### 4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Használat előtt mindig olvassa el a termék címkéjét és használati útmutatóját, és tartsa be az ott feltüntetett előírásokat.  
A termék kijuttatása előtt, mérje fel a fertőzöttség szintjét az érintett területeken.  
A terméket a javasolt dózisban és gyakorisággal használja.  
A termék kizárólag úgy alkalmazható, hogy gyermekek, valamint házi- és haszonállatok ne férhessenek hozzá és ahol a kihelyezett termék nem érintkezik vízzel.  
A gélt résekbe, repedésekbe, valamint a bútorok és berendezési tárgyak (pl. konyhaszekrény, hűtőgép, mosogató, mosdó, szemetes stb.) mögé juttassuk ki.  
Raktárhelyiségekben a terméket csak megfelelően csomagolt élelmiszerek mellett szabad használni.  
Ne helyezze a terméket nagyon szennyezett felületekre, vagy olyan helyre, amit gyakran kell tisztítani.  
A gél alkalmazásával egyidejűleg más rovarirtó szert ne használjunk, vagy ne használjuk irtószerrel frissen kezelt területen.  
Ne használja fa vagy nedvszívó felületen.  
Ne tegye ki a gélt közvetlen napsugárzásnak vagy hőforrásnak (pl. radiátor).  
Hetente ellenőrizze a kihelyezett termék mennyiségét és helyezzen ki újabb adagot, ha elfogyott vagy beszennyeződött.  
A termék kizárólag integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében használható, beleértve többek között a higiénés intézkedéseket és – ha lehetséges – a fizikai védekezési módszereket. Ehhez vegye figyelembe a helyi sajátosságokat (éghajlati viszonyok, célszervezetek, felhasználás feltételei stb.)  
A kezelés hatékonysága érdekében távolítsa el vagy takarja le minden egyéb élelemforrást. A csótányok számára a fő élelemforrás a kihelyezett gél legyen.  
A termék használata után, étkezés, ivás vagy dohányzás előtt mosson kezet.  
A kezeléseket befejeztével a keletkezett hulladékot össze kell gyűjteni ártalmatlanítás céljából.  
Tájékoztassa az engedély tulajdonosát, ha a kezelés hatástalan.

#### 4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A terméket kizárólag addig szabad ismételtelen alkalmazni, amíg a kártevők kiirtása meg nem történik.  
Kerülje a kezelt felületekkel való érintkezést.  
Kerülje a szembe és bőrre jutást.  
Kerülje a kezelést fedetlen élelmiszer vagy takarmány környezetében, vagy olyan területeken, ahol az élelmiszer-feldolgozó eszközök / felületek vagy ivóvíz szennyeződhet.  
Az alkalmazás során ajánlott a védőkesztyű használata.  
A rezisztencia kialakulásának megelőzése érdekében a terméket olyan termékekkel felváltva kell alkalmazni, amelyek eltérő hatóanyagot tartalmaznak.  
A készítmény hatásosságát a felhasználás során figyelemmel kell követni és az esetleges hatáscsökkenés okait fel kell tárni.  
Ne alkalmazza a terméket olyan esetekben, ahol a hatóanyaggal szembeni rezisztencia gyaníthatóan vagy bizonyítottan fennáll.  
Ne használja a csalétket folyamatos kihelyezéssel.

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

Lásd a 5.1. pontban.

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

Lásd a 5.1. pontban.

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

Lásd a 5.1. pontban.



## 4.3 A felhasználás leírása

### Felhasználás 3 - Beltéri - csalétekállomás – lakossági felhasználók

<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>	Rovarirtó szer
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Tudományos név: Blatta orientalis Közhasználatú név: Konyhai csótány Fejlődési szakasz: Kifejlett egyedek és nimfák  Tudományos név: Blattella germanica Közhasználatú név: Német csótány Fejlődési szakasz: Kifejlett egyedek és nimfák  Tudományos név: Periplaneta americana Közhasználatú név: Amerikai csótány Fejlődési szakasz: Kifejlett egyedek és nimfák
<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri  Zárt térben csótányok irtására használható lakó épületekben.
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Használatra kész csalétek zárt csalétekállomásban.
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: <u>Az adagolás a fertőzöttség súlyosságától és az adott csótányfajtól függ:</u>  -> alacsony fertőzöttség esetén: 0,16 g/m <sup>2</sup> , -> magas fertőzöttség esetén: 0,24 g/m <sup>2</sup> . <u>Alkalmazás gyakorisága:</u> -> ha a fertőzöttség továbbra is fennáll, kb. 4 hét elteltével csalétekállomásokat újakra kell cserélni. -> a fertőzés megszűnése után három hónappal a kezelést meg lehet ismételni.
<b>Felhasználói kör</b>	Lakossági (nem foglalkozásszerű)
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	1 - 5 gramm csalétket tartalmazó kapszula, műanyag (PET) csalétekállomásban.

#### 4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Használat előtt mindig olvassa el a termék címkéjét és használati útmutatóját, és tartsa be az ott feltüntetett előírásokat.  
A termék kijuttatása előtt, mérje fel a fertőzöttség szintjét az érintett területeken.  
A terméket a javasolt dózisban és gyakorisággal használja.  
A termék kizárólag úgy alkalmazható, hogy gyermekek, valamint házi- és haszonállatok ne férhessenek hozzá és ahol a kihelyezett termék nem érintkezik vízzel.  
A csalétekállomást a bútorok és berendezési tárgyak (pl. konyhaszekrény, hűtőgép, mosogató, mosdó, szemetes stb.) mögé helyezze el.  
A csalétek alkalmazásával egyidejűleg más rovarirtó szert ne használjunk, vagy ne használjunk irtószerrel frissen kezelt területen.  
Ne tegye ki a csalétekállomást közvetlen hőforrásnak (pl. radiátor).  
4 hetente ellenőrizze a kihelyezett csalétekállomásokat és helyezzen ki újabbat, ha szükséges.  
A kezelés hatékonysága érdekében távolítsa el vagy takarjon le minden egyéb élelemforrást. A csótányok számára a fő élelemforrás a kihelyezett gél legyen.  
A kezelések befejeztével a csalétekállomásokat össze kell gyűjteni ártalmatlanítás céljából.  
Tájékoztassa az engedély tulajdonosát, ha a kezelés hatástalan.

#### 4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A terméket kizárólag addig szabad ismételt alkalmazni, amíg a kártevők kiirtása meg nem történik.  
Ne nyissa ki erőszakkal a csalétekállomást.  
Tilos a csalétekállomáson található lyukakba belenyúlni.

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

Lásd a 5.1. pontban.

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

Lásd a 5.1. pontban.

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

Lásd a 5.1. pontban.

### 4.4 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 4 - Beltéri - csalétekállomás - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók

##### Terméktípus

18. terméktípus - Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

##### Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Rovarirtó szer

##### Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: *Blatta orientalis*  
Közhasználatú név: Konyhai csótány  
Fejlődési szakasz: Kifejlett egyedek és nimfák

Tudományos név: *Blattella germanica*  
Közhasználatú név: Német csótány  
Fejlődési szakasz: Kifejlett egyedek és nimfák

Tudományos név: *Periplaneta americana*

	Közhasználatú név: Amerikai csótány Fejlődési szakasz: Kifejlett egyedek és nimfák
<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri  Zárt térben csótányok irtására használható lakó- és közhasználatú épületekben, kereskedelmi és ipari létesítményekben, raktárakban.
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Használatra kész csalétek z árt csalétekállomásban.
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése:  <u>Az adagolás a fertőzöttség súlyosságától és az adott csótányfajtól függ:</u> -> alacsony fertőzöttség esetén: 0,16 g/m <sup>2</sup> , -> magas fertőzöttség esetén: 0,24 g/m <sup>2</sup> . <u>Alkalmazás gyakorisága:</u> -> ha a fertőzöttség továbbra is fennáll, kb. 4 hét elteltével a csalétekállomásokat újakra kell cserélni. -> a fertőzés megszűnése után három hónappal a kezelést meg lehet ismételni.
<b>Felhasználói kör</b>	Szakképzett felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	1 - 30 gramm csalétket tartalmazó kapszula, műanyag (PET) csalétekállomásban.

#### 4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Használat előtt mindig olvassa el a termék címkéjét és használati útmutatóját, és tartsa be az ott feltüntetett előírásokat.  
A termék kijuttatása előtt mérje, fel a fertőzöttség szintjét az érintett területeken.  
A terméket a javasolt dózisban és gyakorisággal használja.  
A termék kizárólag úgy alkalmazható, hogy gyermekek, valamint házi- és haszonállatok ne férhessenek hozzá és ahol a kihelyezett termék nem érintkezik vízzel.  
A csalétekállomás a bútorok és berendezési tárgyak (pl. konyhaszekrény, hűtőgép, mosogató, mosdó, szemetes stb.) mögé helyezze el.  
Raktárhelyiségekben a terméket csak megfelelően csomagolt élelmiszerek mellett szabad használni.  
Ne tegye ki a csalétekállomást közvetlen hőforrásnak (pl. radiátor).  
4 hetente ellenőrizze a kihelyezett termék mennyiségét és helyezzen ki újabb adagot, ha elfogyott vagy beszenyeződött.  
A termék kizárólag integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében használható, beleértve többek között a higiénés intézkedéseket és – ha lehetséges – a fizikai védekezési módszereket. Ehhez vegye figyelembe a helyi sajátosságokat (éghajlati viszonyok, célszervezetek, felhasználás feltételei stb.)  
A kezelés hatékonysága érdekében távolítsa el vagy takarjon le minden egyéb élelemforrást. A csótányok számára a fő élelemforrás a kihelyezett gél legyen.  
A termék használata után, étkezés, ivás vagy dohányzás előtt mosson kezet.  
A kezelések befejeztével a csalétekállomásokat össze kell gyűjteni ártalmatlanítás céljából.  
Tájékoztassa az engedély tulajdonosát, ha a kezelés hatástalan.

#### 4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A terméket kizárólag addig szabad ismételt alkalmazni, amíg a kártevők kiirtása meg nem történik.  
Ne nyissa ki erőszakkal a csalétekállomást.  
Tilos a csalétekállomáson található lyukakba belenyúlni.  
A rezisztencia kialakulásának megelőzése érdekében a terméket olyan termékekkel felváltva kell alkalmazni, amelyek eltérő hatóanyagot tartalmaznak.  
A készítmény hatásosságát a felhasználás során figyelemmel kell követni és az esetleges hatáscsökkenés okait fel kell tárni.  
Ne alkalmazzuk a terméket olyan esetekben, ahol a hatóanyaggal szembeni rezisztencia gyaníthatóan vagy bizonyítottan fennáll.  
Ne használja a csalétket folyamatos kihelyezéssel.

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

Lásd a 5.1. pontban.

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

Lásd a 5.1. pontban.

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

Lásd a 5.1. pontban.

## **5. Általános használati utasítás**

### **5.1. Használati utasítások**

Lásd a 4.1.1., 4.2.1., 4.3.1. és 4.4.1. pontokban.

### **5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések**

Lásd a 4.1.2., 4.2.2., 4.3.2. és 4.4.2. pontokban.

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

#### Elsősegély-nyújtási intézkedések:

Szembekerülés esetén: óvatosan öblítse ki a szemet bő vízzel. Adott esetben távolítsa el a kontaktlencsét, ha az könnyen megoldható. Folytassa az öblögetést a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel. Ha a szemirritáció nem múlik el, forduljon orvoshoz.

Bőrrel való érintkezés esetén: az érintett bőrfelületet bő szappanos vízzel mossuk le, dörzsölés nélkül! Ha a bőrirritáció megmarad, forduljunk orvoshoz.

Lenyelés esetén: mossa ki a száját vízzel! Tilos hánytatni vagy bármit beadni szájon át eszméletlen állapotban. Azonnal forduljunk orvoshoz. A mérgezett személyt soha ne hagyjuk egyedül.

**AMENNYIBEN ORVOSI ELLÁTÁS SZÜKSÉGES, A TERMÉK CÍMKÉJE VAGY CSOMAGOLÁSA LEGYEN KÉZNÉL ÉS FORDULJON A TOXIKOLÓGIA KÖZPONTHOZ!**

Az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: +36-80-20-11-99.

#### Környezetvédelmi óvintézkedések:

Akadályozza meg a termék és a csomagolóanyaga környezetbe való jutását (felszíni és talajvizek), szennyvízrendszer, csatornahálózat, stb.

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

#### Lakossági felhasználók részére:

A feleslegessé vált vagy lejárt szavatosságú terméket eredeti csomagolásában tárolja az ártalmatlanításig. A termék maradékát és a csomagolását lehetőség szerint veszélyes hulladékként adja le. A veszélyes hulladék leadásának lehetőségéről az interneten vagy a helyi önkormányzatnál tájékozódhat. Amennyiben az ön lakóhelyén veszélyes hulladék leadására nincs lehetőség, a termék maradéka és a csomagolása a kommunális hulladék közé helyezhető.

#### Szakképzett felhasználók részére:

A készítmény a 16/2017. (VIII.7.) EMMI rendelet előírásainak betartásával tárolható és használható fel.

A fel nem használt irtószer és maradéka, a szennyezett tárgyak mosóvíze és egyéb hulladék anyagok (pl. üres csomagoló anyagok, elhasznált kartonlapok) veszélyes hulladéknak minősülnek, ártalmatlanításáról a felhasználók a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet előírásai szerint kötelesek gondoskodni.

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

A termék tárolása az eredeti csomagolásban, jól lezárva, hűvös, száraz, jól szellőző helyen, napfénytől és fagytól védve, hőforrástól távol történjen.

Ajánlott tárolási hőmérséklet: 5°C és 45°C között.

Gyermekek, madarak, háziállatok és haszonállatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.

Ne tároljuk élelmiszer, ital és állati takarmány közelében.

Szavatossági idő: 4 év.

## 6. Egyéb információk

A címkefelirat tartalmazza:

**BIOPREN csótányirtó gél**

**III. forgalmazási kategóriájú, szabadforgalmú irtószer**

**Hatóanyaga:** 2,15% imidakloprid + 0,5% S-metoprén

**Engedélytulajdonos:** Bábolna Bio Kft. (Budapest, Magyarország)

**Biocid engedélyszám:** HU-2021-MA-18-00351-0000

valamint, jelen dokumentum alábbi pontjai: 3., 4. (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5. és 6. pontok.