

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** Detia rágcsálóirtó szer

**Termék típusa(i):** 14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

**Engedélyszám:** HU-2013-MA-14-00067-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0003602-0000

## 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
4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	3
4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	4
4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	4
4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	4
4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	4
4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	5
4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	6
4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	6
4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	6
4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	6
4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	7
4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	7
4.3.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	8
4.3.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	8
4.3.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	8
4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	9
4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	9

4.4.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	10
4.4.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	10
4.4.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	10
4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások	11
4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések	11
4.5.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések	12
4.5.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	12
4.5.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	12
5. Általános használati utasítás	12
5.1. Használati utasítások	12
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	13
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	14
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	14
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	14
6. Egyéb információk	14

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

(Magyarországon) Detia rágcsálóirtó szer
(Németországban) Getreidemischköder Difenacoum

### 1.2. Engedélyes

<b>Az engedélyes neve és címe</b>	Név	Detia Freyberg GmbH
	Cím	Dr.-Werner-Freyberg-Str.11 69514 Laudenbach Németország
<b>Engedélyszám</b>	HU-2013-MA-14-00067-0000	
<b>R4BP 3 tétel hivatkozási száma</b>	HU-0003602-0000	
<b>Az engedélyezés dátuma</b>	19/12/2013	
<b>Az engedély lejáratának dátuma</b>	26/02/2023	

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

<b>A gyártó neve</b>	Detia Freyberg GmbH
<b>A gyártó címe</b>	Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11 69514 Laudenbach Németország
<b>Gyártási helyek</b>	Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11 69514 Laudenbach Németország

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

<b>Hatóanyag</b>	26 - Difenakum
<b>A gyártó neve</b>	PelGar International Limited
<b>A gyártó címe</b>	Unit 13, Newman Lane Alton, Hampshire GU34 2QR Egyesült Királyság
<b>Gyártási helyek</b>	Praszka 54 280 02 Kolin Csehország

## 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 (%)
Difenakum	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	Hatóanyag	56073-07-5	259-978-4	0.005

### 2.2. Az előállítás típusa

RB - Csalétek (felhasználásra kész)

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

<b>Figyelmeztető mondatok</b>	<p>Károsíthatja a születendő gyermeket.</p> <p>Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén . károsíthatja a szerveket (vér).</p>
<b>Óvintézkedésre vonatkozó mondatok</b>	<p>Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.</p> <p>Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.</p> <p>A por belélegzése tilos.</p> <p>Védőkesztyű használata kötelező.</p> <p>Expozíció vagy annak gyanúja esetén:Orvosi ellátást kell kérni.</p> <p>Elzárva tárolandó.</p>

A tartalom elhelyezése hulladékként: helyi előírásoknak megfelelően.

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - vándorpatkány – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – beltéri

<b>Terméktípus</b>	14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Rattus norvegicus-vándorpatkány-fiatal és ivarérett egyedek
<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri  beltéri
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	legfeljebb 200 g csalétek/etetőhely - - - -
<b>Felhasználói kör</b>	Szakképzett felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	- Műanyag zacskóban, vagy műanyag bevonatú papírzacskóban: 50g, 100g, 200g, 400g, 500g, 1000g külső kartonpapír csomagolásba vagy műanyag (PE) vödörbe helyezve. Legfeljebb 10 kg össztömeggel. - műanyag bevonatú papírzacskóban: 100g, 200g, 400g, 500g, 1000g - műanyag zacskóban, hajtogatott papírdobozba helyezve: legfeljebb 500g - műanyag vödörben: legfeljebb 10 kg ömlesztett termék. - műanyag zacskókban kartondobozba helyezve 100x100g termék (összesen 10kg) - műanyag zsákban papírzákba helyezve 14 vagy 25 kg össztömeggel. A gyűjtőcsomagolásokban legfeljebb 10 kg tömegű csomagolási egységek vannak.

#### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Amennyiben a készítményt aktuálisan fennálló rágcsálóártalom megszüntetésére használja, a kezelési időszak után minden esetben távolítsa el a megmaradó terméket.

Ettől eltérően, állandó (folyamatos) kihelyezéssel kizárólag akkor használható a termék, ha minden alábbi feltétel teljesül.

**Az állandó (folyamatos) kihelyezés feltételei:**

- 1.- Ha kizárólag megelőző intézkedésként használja. Az irtószert csak a rágcsálók valószínűsített behatolási helyein illetve lehetséges fészkelőhelyük közelében szabad elhelyezni, az etetőhelyeket rendszeresen ellenőrizni kell. Az irtószert csak az épületekben vagy az épületek közvetlen közelében szabad kihelyezni.
- 2.- A kezelendő helyszín felmérésekor a felelős kártevőirtó szakember azt állapítja meg, hogy fokozott esély van a területen a rágcsálófertőzés kialakulására és azt nem lehet pusztán irtószermes megoldással (pl. fizikai módszerek, átépítés, műszaki hiányosságok pótlása stb.) eredményesen és arányos ráfordítással kiküszöbölni.
- 3.- Ember vagy állat egészségére jelentkező rendkívüli veszély többek között betegségek terjesztésének a veszélye esetén állna fenn az adott területen, ha a rágcsálók bejutnának. Az emberek vagy állatok biztonságának a rendkívüli veszélye akkor áll fenn, ha a kártevők elszaporodása megfelelő valószínűséggel kárt tehet létesítményekben, berendezésekben vagy anyagokban és ezáltal ember vagy állat egészségét veszélyeztetné.
- 4.- Ezekben az esetekben - kivételesen - a rágcsálófertőzöttség megállapítása nélkül is engedélyezett az irtószert tartós kihelyezése (pl. olyan üzemekben, ahol élelmiszer vagy állateledelt gyártanak, dolgoznak fel, forgalmaznak vagy tárolnak; olyan üzemekben, ahol gyógyszerészeti vagy orvosi termékeket gyártanak, dolgoznak fel vagy raktároznak, hulladékártalmatlanító üzemekben vagy áruraktárakban). Az irtószert folyamatos kihelyezésének szükségét a felelős kártevőirtó szakembernek kell mérlegelni, dokumentálnia és rendszeresen ellenőriznie.
- 5.- A felelős kártevőirtó szakembernek kell meghatározni, hogy milyen gyakran kell ellenőrizni a kihelyezett irtószert, de legalább havi rendszerességgel ellenőrizni kell azt. Ha rágcsálók jelenléte észlelhető a területen (élő vagy halott állatok, élelmiszereken vagy állateledelen, anyagokon vagy csalétken található rágási nyomok, széklet- és vizeletnyomok, lábnyomatok és vagy a falakon hagyott dörzsölési nyomok) akkor hetente egyszer kell a kártevőirtási rendszert ellenőrizni.
- 6.- A kihelyezett irtószert a felelős kártevőirtó szakembernek kell ellenőriznie, a feladattal nem szakképzett személy nem bízható meg.
- 7.- A folyamatos kihelyezés az integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében alkalmazható.

#### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- 1) A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban távolítsa el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.
- 2) A kihelyezett csalétket a kezelés megkezdését követően legfeljebb 5 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni. Ezt a rendszeres ellenőrzést akkor is meg kell tartani, ha a csalétket 35 napnál tovább (folyamatosan) van kihelyezve.
- 3) A kártevőirtási intézkedés előtt és után foganatosítsa a következő megelőző intézkedéseket: (lyukak betömése, a rágcsálók táplálékforrásának eltávolítása, amennyire lehetséges) annak érdekében, hogy a rágcsálók a termékből többet fogyasszanak, és később kisebb valószínűséggel telepedjenek meg újból a területen.
  - Lehetőleg távolítsuk el a rágcsálók táplálékforrásait és ivóhelyeit (élelmiszer, hulladék, állateleség, komposzt, stb.) vagy a rágcsálók számára tegyük elérhetetlenné őket.
  - Tüntessük el a szemetet és hulladékot, mely búvóhelyként szolgálhat számukra. Az épület közvetlen közelében lehetőleg tüntessük el a növényzetet.
  - Ha lehetséges, a rágcsálók bejutási helyeit zárjuk le (réseket, lyukakat, macskaajtót, vízvezetőket stb.).

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

- Ha az etetőállomásokat vízvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, hogy a csalétket ne érje víz.

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

-

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

-
---

#### 4.2 A felhasználás leírása

##### Felhasználás 2 - vándorpatkány – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – kültéren épületek körül

<b>Terméktípus</b>	14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Rattus norvegicus-vándorpatkány-fiatal és ivarérett egyedek
<b>Felhasználási terület</b>	Kültéri Kültéren épületek körül
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	legfeljebb 200 g csalétek/etetőhely - - - -
<b>Felhasználói kör</b>	Szakképzett felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	- Műanyag zacskóban, vagy műanyag bevonatú papírzacskóban: 50g, 100g, 200g, 400g, 500g, 1000g külső kartonpapír csomagolásba vagy műanyag (PE) vödörbe helyezve. Legfeljebb 10 kg össztömeggel. - műanyag bevonatú papírzacskóban: 100g, 200g, 400g, 500g, 1000g - műanyag zacskóban, hajtogatott papírdobozba helyezve: legfeljebb 500g - műanyag vödörben: legfeljebb 10 kg ömlesztett termék. - műanyag zacskókban kartondobozba helyezve 100x100g termék (összesen 10kg) - műanyag zsákban papírzsákba helyezve 14 vagy 25 kg össztömeggel. A gyűjtőcsomagolásokban legfeljebb 10 kg tömegű csomagolási egységek vannak.

#### 4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- 1) Védje a csalétket az időjárás viszontagságaitól. Az etetőállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezze ki.
- 2) Cseréljen ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.

Amennyiben a készítményt aktuálisan fennálló rágcsálóártalom megszüntetésére használja, a kezelési időszak után minden esetben távolítsa el a megmaradó terméket.

Ettől eltérően, állandó (folyamatos) kihelyezéssel kizárólag akkor használható a termék, ha minden alábbi feltétel teljesül.



#### Az állandó (folyamatos) kihelyezés feltételei:

- 1.- ha kizárólag megelőző intézkedésként használja. Az irtószert csak a rágcsálók valószínűsített behatolási helyein illetve lehetséges fészkelőhelyük közelében szabad elhelyezni, az etetőhelyeket rendszeresen ellenőrizni kell. Az irtószert csak az épületekben vagy az épületek közvetlen közelében szabad kihelyezni.
- 2.- A kezelendő helyszín felmérésekor a felelős kártevőirtó szakember azt állapítja meg, hogy fokozott esély van a területen a rágcsálofertőzés kialakulására és azt nem lehet pusztán irtószertmentes megoldással (pl. fizikai módszerek, átépítés, műszaki hiányosságok pótlása stb.) eredményesen és arányos ráfordítással kiküszöbölni.
- 3.- Ember vagy állat egészségére jelentkező rendkívüli veszély többek között betegségek terjesztésének a veszélye esetén állna fenn az adott területen, ha a rágcsálók bejutnának. Az emberek vagy állatok biztonságának a rendkívüli veszélye akkor áll fenn, ha a kártevők elszaporodása megfelelő valószínűséggel kárt tehet létesítményekben, berendezésekben vagy anyagokban és ezáltal ember vagy állat egészségét veszélyeztetné.
- 4.- Ezekben az esetekben - kivételesen - a rágcsálofertőzöttség megállapítása nélkül is engedélyezett az irtószert tartós kihelyezése (pl. olyan üzemekben, ahol élelmiszert vagy állateledelt gyártanak, dolgoznak fel, forgalmaznak vagy tárolnak; olyan üzemekben, ahol gyógyszerészeti vagy orvosi termékeket gyártanak, dolgoznak fel vagy raktároznak, hulladékártalmatlanító üzemekben vagy áruraktárakban). Az irtószert folyamatos kihelyezésének szükségét a felelős kártevőirtó szakembernek kell mérlegelni, dokumentálnia és rendszeresen ellenőriznie.
- 5.- A felelős kártevőirtó szakembernek kell meghatározni, hogy milyen gyakran kell ellenőrizni a kihelyezett irtószert, de legalább havi rendszerességgel ellenőrizni kell azt. Ha rágcsálók jelenléte észlelhető a területen (élő vagy halott állatok, élelmiszereken vagy állateledelen, anyagokon vagy csalétken található rágási nyomok, széklet- és vizeletnyomok, lábnyomok és vagy a falakon hagyott dörzsölési nyomok) akkor hetente egyszer kell a kártevőirtási rendszert ellenőrizni.
- 6.- A kihelyezett irtószert a felelős kártevőirtó szakembernek kell ellenőriznie, a feladattal nem szakképzett személy nem bízható meg.
- 7.- A folyamatos kihelyezés az integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében alkalmazható.

## 4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- 1) A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban távolítsa el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.
- 2) A kihelyezett csalétket a kezelés megkezdését követően legfeljebb 5 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni. Ezt a rendszeres ellenőrzést akkor is meg kell tartani, ha a csalétket 35 napnál tovább (folyamatosan) van kihelyezve.
- 3) A kártevőirtási intézkedés előtt és után foganatosítsa a következő megelőző intézkedéseket: (lyukak betömése, a rágcsálók táplálékforrásának eltávolítása, amennyire lehetséges) annak érdekében, hogy a rágcsálók a termékből többet fogyasszanak, és később kisebb valószínűséggel telepedjenek meg újból a területen.
  - Lehetőleg távolítsuk el a rágcsálók táplálékforrásait és ivóhelyeit (élelmiszer, hulladék, állateleség, komposzt, stb.) vagy a rágcsálók számára tegyük elérhetetlenné őket.
  - Tüntessük el a szemetet és hulladékot, mely búvóhelyként szolgálhat számukra. Az épület közvetlen közelében lehetőleg tüntessük el a növényzetet.
  - Ha lehetséges, a rágcsálók bejutási helyeit zárjuk le (réseket, lyukakat, macskaajtót, vízelvezetőket stb.).
- 4) Ne alkalmazza a terméket közvetlenül üregekben.

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

Ha az etetőhelyeket felszíni vizek (például folyók, tavak, vizesárkok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízelvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, hogy a csalétket ne érje víz.

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

-

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

-

### 4.3 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 3 - vándorpatkány – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – kültéren: nyílt területeken és hulladéklerakókban

<b>Terméktípus</b>	14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Rattus norvegicus-vándorpatkány-fiatal és ivarérett egyedek
<b>Felhasználási terület</b>	Kültéri  kültéren: nyílt területeken és hulladéklerakókban
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	legfeljebb 200 g csalétek/etetőhely - - - -
<b>Felhasználói kör</b>	Szakképzett felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	- Műanyag zacskóban, vagy műanyag bevonatú papírzacskóban: 50g, 100g, 200g, 400g, 500g, 1000g külső kartonpapír csomagolásba vagy műanyag (PE) vödörbe helyezve. Legfeljebb 10 kg össztömeggel. - műanyag bevonatú papírzacskóban: 100g, 200g, 400g, 500g, 1000g - műanyag zacskóban, hajtogatott papírdobozba helyezve: legfeljebb 500g - műanyag vödörben: legfeljebb 10 kg ömlesztett termék. - műanyag zacskókban kartondobozba helyezve 100x100g termék (összesen 10kg) - műanyag zsákban papírzsákba helyezve 14 vagy 25 kg össztömeggel. A gyűjtőcsomagolásokban legfeljebb 10 kg tömegű csomagolási egységek vannak.

#### 4.3.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- 1) Védje a csalétket az időjárás viszontagságaitól. Az etetőállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezze ki.
- 2) Cseréljen ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.
- 3) A kezelési időszak után távolítsa el a megmaradó terméket.

#### 4.3.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- 1) A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban távolítsa el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.
- 2) A kihelyezett csalétket a kezelés megkezdését követően legfeljebb 5 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni. Ezt a rendszeres ellenőrzést akkor is meg kell tartani, ha a csalétket 35 napnál tovább (folyamatosan) van kihelyezve.

- 3) A terméket ne használja tartósan csalétekként a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsáló aktivitás kimutatására.
- 4) A kártevőirtási intézkedés előtt és után fogatosítsa a következő megelőző intézkedéseket annak érdekében, hogy a rágcsálók a termékből többet fogyasszanak, és később kisebb valószínűséggel telepedjenek meg újból a területen.
- Lehetőleg távolítsuk el a rágcsálók táplálékforrásait és ivóhelyeit (élelmiszer, hulladék, állateleség, komposzt, stb.) vagy a rágcsálók számára tegyük elérhetetlenné őket.
  - Tüntessük el a szemetet és hulladékot, mely búvóhelyként szolgálhat számukra. Az épület közvetlen közelében lehetőleg tüntessük el a növényzetet.
  - Ha lehetséges, a rágcsálók bejutási helyeit zárjuk le (réseket, lyukakat, macskaajtót, vízvezetőket stb.).
- 5) Ne alkalmazza a terméket közvetlenül üregekben.

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

Ha az etetőhelyeket felszíni vizek (például folyók, tavak, vizesárok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, hogy a csalétket ne érje víz.

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

-

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

-

## 4.4 A felhasználás leírása

### Felhasználás 4 - egerek - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - beltéri

#### Terméktípus

14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

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

Nem releváns rágcsálóirtók esetén

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

Mus musculus-házi egér-fiatal és ivarérett egyedek

#### Felhasználási terület

Beltéri

beltéri

#### Az alkalmazás módja(i)

Csalétek alkalmazása -  
Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek

#### A felhasználás mértéke és gyakorisága

20-50 g csalétek/etetőhely - - -

-

## Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó

## Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

- Műanyag zacskóban, vagy műanyag bevonatú papírzacskóban: 50g, 100g, 200g, 400g, 500g, 1000g külső kartonpapír csomagolásba vagy műanyag (PE) vödörbe helyezve. Legfeljebb 10 kg össztömeggel.  
- műanyag bevonatú papírzacskóban: 100g, 200g, 400g, 500g, 1000g  
- műanyag zacskóban, hajtogatott papírdobozba helyezve: legfeljebb 500g  
- műanyag vödörben: legfeljebb 10 kg ömlesztett termék.  
- műanyag zacskókban kartondobozba helyezve 100x100g termék (összesen 10kg)  
- műanyag zsákban papírzsákba helyezve 14 vagy 25 kg össztömeggel. A gyűjtőcsomagolásokban legfeljebb 10 kg tömegű csomagolási egységek vannak.

### 4.4.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Amennyiben a készítményt aktuálisan fennálló rágcsálóártalom megszüntetésére használja, a kezelési időszak után minden esetben távolítsa el a megmaradó terméket.

Ettől eltérően, állandó (folyamatos) kihelyezéssel kizárólag akkor használható a termék, ha minden alábbi feltétel teljesül.

#### Az állandó (folyamatos) kihelyezés feltételei:

- 1.- ha kizárólag megelőző intézkedésként használja. Az irtószert csak a rágcsálók valószínűsített behatolási helyein illetve lehetséges fészkelőhelyük közelében szabad elhelyezni, az etetőhelyeket rendszeresen ellenőrizni kell. Az irtószert csak az épületekben vagy az épületek közvetlen közelében szabad kihelyezni.
- 2.- A kezelendő helyszín felmérésekor a felelős kártevőirtó szakember azt állapítja meg, hogy fokozott esély van a területen a rágcsálófertőzés kialakulására és azt nem lehet pusztán irtószermes megoldással (pl. fizikai módszerek, átépítés, műszaki hiányosságok pótlása stb.) eredményesen és arányos ráfordítással kiküszöbölni.
- 3.- Ember vagy állat egészségére jelentkező rendkívüli veszély többek között betegségek terjesztésének a veszélye esetén állna fenn az adott területen, ha a rágcsálók bejutnának. Az emberek vagy állatok biztonságának a rendkívüli veszélye akkor áll fenn, ha a kártevők elszaporodása megfelelő valószínűséggel kárt tehet létesítményekben, berendezésekben vagy anyagokban és ezáltal ember vagy állat egészségét veszélyeztetné.
- 4.- Ezekben az esetekben - kivételesen - a rágcsálófertőzöttség megállapítása nélkül is engedélyezett az irtószert tartós kihelyezése (pl. olyan üzemekben, ahol élelmiszert vagy állateledelt gyártanak, dolgoznak fel, forgalmaznak vagy tárolnak; olyan üzemekben, ahol gyógyszerészeti vagy orvosi termékeket gyártanak, dolgoznak fel vagy raktároznak, hulladékártalmatlanító üzemekben vagy áruháztárakban). Az irtószert folyamatos kihelyezésének szükségét a felelős kártevőirtó szakembernek kell mérlegelni, dokumentálnia és rendszeresen ellenőriznie.
- 5.- A felelős kártevőirtó szakembernek kell meghatározni, hogy milyen gyakran kell ellenőrizni a kihelyezett irtószert, de legalább havi rendszerességgel ellenőrizni kell azt. Ha rágcsálók jelenléte észlelhető a területen (élő vagy halott állatok, élelmiszereken vagy állateledelen, anyagokon vagy csalétken található rágási nyomok, széklet- és vizeletnyomok, lábnyomok és vagy a falakon hagyott dörzsölési nyomok) akkor hetente egyszer kell a kártevőirtási rendszert ellenőrizni.
- 6.- A kihelyezett irtószert a felelős kártevőirtó szakembernek kell ellenőriznie, a feladattal nem szakképzett személy nem bízható meg.
- 7.- A folyamatos kihelyezés az integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében alkalmazható.

### 4.4.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- 1) A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban távolítsa el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.
- 2) A kihelyezett csalétket a kezelés megkezdését követően legfeljebb 5 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni. Ezt a rendszeres ellenőrzést akkor is meg kell tartani, ha a csalétket 35 napnál tovább (folyamatosan) van kihelyezve.
- 3) A kártevőirtási intézkedés előtt és után foganatosítsa a következő megelőző intézkedéseket: (lyukak betömése, a rágcsálók táplálékforrásának eltávolítása, amennyire lehetséges) annak érdekében, hogy a rágcsálók a termékből többet fogyasszanak, és később kisebb valószínűséggel telepedjenek meg újból a területen.
  - Lehetőleg távolítsuk el a rágcsálók táplálékforrásait és ivóhelyeit (élelmiszer, hulladék, állateleség, komposzt, stb.) vagy a rágcsálók számára tegyük elérhetetlenné őket.
  - Tüntessük el a szemetet és hulladékot, mely búvóhelyként szolgálhat számukra. Az épület közvetlen közelében lehetőleg tüntessük el a növényzetet.
  - Ha lehetséges, a rágcsálók bejutási helyeit zárjuk le (réseket, lyukakat, macskaajtót, vízelvezetőket stb.).

--

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

- Ha az etetőállomásokat vízelvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, hogy a csalétket ne érje víz.
---

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

-
---

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

-
---

#### 4.5 A felhasználás leírása

##### Felhasználás 5 - egerek – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – kültéren épületek körül

<b>Terméktípus</b>	14. terméktípus - Rágcsálóirtó szerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Mus musculus-házi egér-fiatal és ivarérett egyedek
<b>Felhasználási terület</b>	Kültéri kültéren épületek körül
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Csalétek alkalmazása - Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett etetőállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	20-50 g csalétek/etetőhely - - - -
<b>Felhasználói kör</b>	Szakképzett felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	- Műanyag zacskóban, vagy műanyag bevonatú papírzacskóban: 50g, 100g, 200g, 400g, 500g, 1000g külső kartonpapír csomagolásba vagy műanyag (PE) vödörbe

helyezve. Legfeljebb 10 kg össz tömeggel.  
- műanyag bevonatú papírzacskóban: 100g, 200g, 400g, 500g, 1000g  
- műanyag zacskóban, hajtogatott papírdobozba helyezve: legfeljebb 500g  
- műanyag vödörben: legfeljebb 10 kg ömlesztett termék.  
- műanyag zacskókban kartondobozba helyezve 100x100g termék (összesen 10kg)  
- műanyag zsákban papírzákba helyezve 14 vagy 25 kg össz tömeggel. A gyűjtőcsomagolásokban legfeljebb 10 kg tömegű csomagolási egységek vannak.

#### 4.5.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

- 1) Védje a csalétket az időjárás viszontagságaitól. Az etetőállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezze ki.
- 2) Cseréljen ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.

Amennyiben a készítményt aktuálisan fennálló rágcsálóártalom megszüntetésére használja, a kezelési időszak után minden esetben távolítsa el a megmaradó terméket.

Ettől eltérően, állandó (folyamatos) kihelyezéssel kizárólag akkor használható a termék, ha minden alábbi feltétel teljesül.

Az állandó (folyamatos) kihelyezés feltételei:

- 1.- ha kizárólag megelőző intézkedésként használja. Az irtószert csak a rágcsálók valószínűsített behatolási helyein illetve lehetséges fészkelőhelyük közelében szabad elhelyezni, az etetőhelyeket rendszeresen ellenőrizni kell. Az irtószert csak az épületekben vagy az épületek közvetlen közelében szabad kihelyezni.
- 2.- A kezelendő helyszín felmérésekor a felelős kártevőirtó szakember azt állapítja meg, hogy fokozott esély van a területen a rágcsálófertőzés kialakulására és azt nem lehet pusztán irtószertmentes megoldással (pl. fizikai módszerek, átépítés, műszaki hiányosságok pótlása stb.) eredményesen és arányos ráfordítással kiküszöbölni.
- 3.- Ember vagy állat egészségére jelentkező rendkívüli veszély többek között betegségek terjesztésének a veszélye esetén állna fenn az adott területen, ha a rágcsálók bejutnának. Az emberek vagy állatok biztonságának a rendkívüli veszélye akkor áll fenn, ha a kártevők elszaporodása megfelelő valószínűséggel kárt tehet létesítményekben, berendezésekben vagy anyagokban és ezáltal ember vagy állat egészségét veszélyeztetné.
- 4.- Ezekben az esetekben - kivételesen - a rágcsálófertőzöttség megállapítása nélkül is engedélyezett az irtószert tartós kihelyezése (pl. olyan üzemekben, ahol élelmiszert vagy állateledelt gyártanak, dolgoznak fel, forgalmaznak vagy tárolnak; olyan üzemekben, ahol gyógyszerészeti vagy orvosi termékeket gyártanak, dolgoznak fel vagy raktároznak, hulladékártalmatlanító üzemekben vagy áruraktárakban). Az irtószert folyamatos kihelyezésének szükségét a felelős kártevőirtó szakembernek kell mérlegelni, dokumentálnia és rendszeresen ellenőriznie.
- 5.- A felelős kártevőirtó szakembernek kell meghatározni, hogy milyen gyakran kell ellenőrizni a kihelyezett irtószert, de legalább havi rendszerességgel ellenőrizni kell azt. Ha rágcsálók jelenléte észlelhető a területen (élő vagy halott állatok, élelmiszereken vagy állateledelen, anyagokon vagy csalétken található rágási nyomok, széklet- és vizeletnyomok, lábnyomatok és vagy a falakon hagyott dörzsölési nyomok) akkor hetente egyszer kell a kártevőirtási rendszert ellenőrizni.
- 6.- A kihelyezett irtószert a felelős kártevőirtó szakembernek kell ellenőriznie, a feladattal nem szakképzett személy nem bízható meg.
- 7.- A folyamatos kihelyezés az integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében alkalmazható.

#### 4.5.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

- 1) A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban távolítsa el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.
- 2) A kihelyezett csalétket a kezelés megkezdését követően legfeljebb 5 nap elteltével, majd később legalább hetente kell ellenőrizni. Ezt a rendszeres ellenőrzést akkor is meg kell tartani, ha a csalétket 35 napnál tovább (folyamatosan) van kihelyezve.
- 3) A kártevőirtási intézkedés előtt és után foganatosítsa a következő megelőző intézkedéseket: (lyukak betömése, a rágcsálók táplálékforrásának eltávolítása, amennyire lehetséges) annak érdekében, hogy a rágcsálók a termékből többet fogyasszanak, és később kisebb valószínűséggel telepedjenek meg újból a területen.
  - Lehetőleg távolítsuk el a rágcsálók táplálékforrásait és ivóhelyeit (élelmiszer, hulladék, állateleség, komposzt, stb.) vagy a rágcsálók számára tegyük elérhetetlenné őket.
  - Tüntessük el a szemetet és hulladékot, mely búvóhelyként szolgálhat számukra. Az épület közvetlen közelében lehetőleg tüntessük el a növényzetet.
  - Ha lehetséges, a rágcsálók bejutási helyeit zárjuk le (réseket, lyukakat, macskaajtót, vízelvezetőket stb.).
- 4) Ne alkalmazza a terméket közvetlenül üregekben.

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

Ha az etetőhelyeket felszíni vizek (például folyók, tavak, vizesárkok, gátak, öntözőcsatornák) vagy vízvezető rendszerek közelében helyezi el, biztosítsa, hogy a csalétket ne érje víz.

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

-

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

-

## **5. Általános használati utasítás**

### **5.1. Használati utasítások**

1. Használat előtt olvassa el és kövesse a termékinformációkat, valamint a termékhez mellékelte vagy az értékesítéskor átadott összes információt.
2. Végezzen előzetes felmérést a csalétek alkalmazásáról a fertőzött területen, valamint helyszíni vizsgálatot a rágcsáló fajok, aktivitási területük, valamint a fertőzöttség legvalószínűbb okának és mértékének meghatározása érdekében.
3. A megbízóval egyeztetve meg kell határozni a rágcsálóirtásról készített dokumentáció tartalmát. Élelmiszergyártó, -feldolgozó, -raktározó vagy -értékesítő üzemekben és közösségi létesítményekben legalább az etetőhelyek helyét és az ellenőrzések időpontját rögzíteni kell. A dokumentációnak minden esetben tartalmaznia kell a helyet, a kihelyezés célját, a felhasznált biocid terméket (termék nevét és mennyiségét) és a kártevőirtásért felelős személyt. A dokumentációkat legalább 5 évig meg kell őrizni.
4. A kártevőirtás célja a fertőzött területen/épületben csökkenteni a rágcsálók számát.
5. Távolítsa el a rágcsálók számára könnyen elérhető élelmiszert (például kiömlött gabonát vagy élelmiszer-hulladékot). Ettől eltekintve, ne tisztítsa meg a fertőzött területet a kezelés előtt közvetlenül, mivel ez csak megzavarja a rágcsáló populációt, és nehezebbé teszi a csalétek elfogadását.
6. A termék kizárólag integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében használható, beleértve többek között a higiénés intézkedéseket és – ha lehetséges – a fizikai védekezési módszereket.
7. A terméket azoknak a helyeknek a közvetlen közelében kell elhelyezni, ahol korábban megfigyelték a rágcsálói aktivitást (például vonulási útvonalak, fészkek, takarmányraktár, nyílások, üregek stb.).
8. Ahol lehetséges, az etetőállomást a talajhoz vagy egyéb szerkezethez kell rögzíteni.
9. A csalétek állomásokat szerkezetileg épnek és az illetéktelen felnyitást ellen védettnek kell lenniük.
10. A csalétek állomásokat olyan formájúak legyenek és úgy állítsuk fel őket, hogy a nem célszervezet állatok számára lehetőleg ne legyenek hozzáférhetőek.
11. Az etetőállomáson egyértelműen fel kell tüntetni, hogy rágcsálóirtót tartalmaz, és nem szabad mozgatni vagy felnyitni.
12. Valamennyi csalétek helyet vagy állomást megfelelő figyelmeztető utasítással kell ellátni. A megbízót tájékoztatni kell a folyamatban lévő kártevőirtási intézkedésekről. Neki tájékoztatnia kell a dolgozóit vagy külső szolgáltatóit és amennyiben szükséges, kiegészítő figyelmeztető utasításokat kell kihelyeznie. A végrehajtónak elegendő tájékoztató anyagot és általánosan érhető figyelmeztető utasításokat kell a megrendelő rendelkezésére bocsátania az elsődleges és másodlagos mérgezés kockázatáról. Az esetleges figyelmeztető utasítások kihelyezéséért vállalt felelősséget a kártevőirtás végrehajtója és a megbízó között kell egyeztetni. Ennek a tájékoztató anyagnak ill. utasításoknak legalább az alábbi adatokat kell tartalmaznia:
  - elsősegélynyújtó intézkedések, melyeket mérgezés esetén kell alkalmazni,
  - azok az intézkedések, melyeket a csalétek kiszóródása esetén és elpusztult rágcsálók megtalálása esetén kell alkalmazni,
  - a termék és a hatóanyagok neve koncentrációval együtt,
  - a felelős felhasználó elérhetősége,
  - a toxikológiai központ hívószáma és az ellenméreg,
  - a csalétek kihelyezésének dátuma.
13. A csalétket úgy kell rögzíteni, hogy ne lehessen elvinni az etetőállomásról.
14. A terméket gyermekek, madarak, háziállatok, haszonállatok és egyéb nem célzott állatok számára nem hozzáférhető helyen helyezze el.
15. A terméket élelmiszertől, italtól és takarmánytól, valamint ezekkel érintkezésbe kerülő edényektől vagy felületektől távol helyezze el.
16. Viseljen vegyszerálló védőkesztyűt a termék alkalmazása során.
17. A termék alkalmazása közben tilos enni, inni vagy dohányozni. A termék alkalmazása után mosson kezet, és mossa meg a termékkel közvetlenül érintkező bőrfelületet.
18. Ellenőrzéskor mindig cseréljük ki az elfogyasztott csalétket és dokumentáljuk a csalétek fogyását.
19. Ha a csalétek felvétele a fertőzöttség nyilvánvaló méretéhez képest alacsony, vegye fontolóra az etetőállomás áthelyezését másik helyre, valamint másik csalétek formuláció választását.
20. Ha a 35 napos kezelési időszak után a csalétket továbbra is fogyasztják, és nem csökken a rágcsálói aktivitás, meg kell állapítani a valószínű okot. Amennyiben minden más okot kizárt, valószínű, hogy vannak rezisztens rágcsálók, így vegye fontolóra nem véralvadást gátló rágcsálóirtó, amennyiben rendelkezésre áll, vagy erősebb véralvadást gátló rágcsálóirtó használatát. Alternatív védekezési intézkedésként vegye fontolóra csapadék alkalmazását.
21. Az engedély tulajdonosának pontosan meg kell adni a címkén, ill. a használati utasításban a kihelyezéshez használt eszközök (pl. csalétekállomás) tisztítására és a csalétek maradványainak begyűjtésére vonatkozó ajánlást. Az ajánlott módszerek csak minimális expozíciót jelenthetnek a felhasználó számára.
22. A megfelelő mennyiséget egy mérésre alkalmas eszközzel helyezze ki. A kiszóródott irtószert - a porképződést kerülendő - pl. nedves törülközővel takarítható össze.

## 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések



1. - megjegyzés:– A termékinformáció (azaz a címke és/vagy tájékoztató) egyértelműen figyelmeztet arra, hogy a termékhez kizárólag szakképzett foglalkozástervező felhasználók juthatnak hozzá, akik a vonatkozó képzési követelményeknek megfelelő tanúsítással rendelkeznek (pl. „kizárólag szakképzett foglalkozástervező felhasználóknak”).
2. Ne használja olyan területen, ahol gyanítható, hogy a hatóanyag elleni rezisztencia áll fenn.
3. A termék 35 nap után kizárólag a fertőzőtség állapotának és a kezelés hatékonyságának értékelését követően használható tovább.
4. A rezisztencia kialakulásának elkerülése érdekében ne használjon felváltva hasonló vagy kisebb hatékonyságú véralvadásgátlókat!  
Váltott alkalmazáshoz más hatásmechanizmusú rágcsálóirtószert – ha elérhető –, vagy nagyobb hatékonyságú véralvadásgátló hatóanyagot használjon.
5. Az eltartat és védett rágcsálóirtó pontokon használt csapdákat vagy szerszámokat két alkalmazás között ne mossa ki vízzel.
6. A sértetlen csalétekállomásokat és a rágcsálók által érintetlen csalétket újra fel lehet használni.
7. Az irtás sikerét dokumentálni és igazolni kell.
8. A megbízót tájékoztatni kell a jövőbeni rágcsálóinvázió elleni esetleges megelőző intézkedésekről.
9. Valamennyi ide vonatkozó kártevőirtási feljegyzést a megbízónak és az illetékes felügyelő hatóságnak felszólításra be kell mutatni.
10. Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.
11. A szakképzett foglalkozástervező felhasználók az elhullott rágcsálók tetemeinek veszélyes hulladékként történő megsemmisítéséről a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet előírásai szerint kötelesek gondoskodni.

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

A termék véralvadásgátló anyagot tartalmaz.

Lenyelés esetén — adott esetben késleltetve jelentkező — tünetek közé tartozhat például az orrvérzés és a fogínyvérzés. Súlyos esetekben bőrbérvérzés, véres vizelet vagy széklet is előfordulhat.

- Ellenszer: Kizárólag orvos, illetve állatorvos által beadott K1-vitamin.

- Továbbá:

- Bőrrel való érintkezés esetén mossa le a bőrt vízzel, majd vízzel és szappannal.

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

- Szájba kerülés esetén gondosan öblítse ki a száját vízzel. Öntudatlan személynek soha semmit ne adjon szájon át. Tilos hánytatni.

- Lenyelés esetén azonnal forduljon orvoshoz és mutassa meg a termék dobozát vagy címkéjét. Ha háziállat nyeli le a terméket, forduljon állatorvoshoz.

Az etetőállomások címkéjén az alábbi információkat kell feltüntetni: „tilos elmozdítani vagy kinyitni”; „rágcsálóirtószert tartalmaz”; „baleset esetén forduljon toxikológiai központhoz. (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99)”

Ezek mellett az etetőállomásokon a 16/2017. (VIII.7.) EMMI rendelet előírásaival összhangban az alkalmazott rágcsálóirtó szer megnevezését, hatóanyagát az ellenmérget, vagy gyógyszer megnevezését és a szolgáltató nevét, címét, telefonszámát fel kell tüntetni.

- Veszélyes a vadon élő állatokra.

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

Az eredeti céljára fel nem használható, hulladékká vált irtószert és etetőállomásokat veszélyes hulladékként kell kezelni.

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

1. Száraz, hűvös és jól szellőző helyen tárolandó. Az irtószert tartalmazó csomagolás zárva és a közvetlen napfénytől védve tárolandó.

2. Gyermek, madarak, háziállatok és haszonállatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.

3. Szavatossági idő: 2 év

## 6. Egyéb információk

- A késleltetett hatásmechanizmus miatt a véralvadásgátló rágcsálóirtó a csalétek elfogyasztása után 4-10 nappal váltja ki hatását.

- A rágcsálók betegséget hordozhatnak. Eltávolításuk során az elpusztult rágcsálókat ne érintse meg pusztá kézzel, használjon kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.

- A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.

-----  
A címkefelirat tartalmazza:

Detia rágcsálótirtó szer

Hatóanyaga: 0,005% difenakum

II. forgalmi kategóriájú irtószer

Engedélytulajdonos: Detia Freyberg GmbH (Laudenbach, Németország)

Biocid engedélyszám: HU-2013-MA-14-00067-0000

valamint, jelen dokumentum alábbi pontjai: 2.2., 3.1., 4.1-4.5 (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 6. megfelelő részei.