

**HU**

***MELLÉKLET***

**BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA**

Detia Degesch rágcsalóirto szer

**Terméktípus(ok)**

PT14: Rágcsálóirtó szerek

**Az engedély száma:** HU-2014-MA-14-00085-0000

**R4BP eszközszám:** HU-0005508-0000

## 1. fejezet - Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

Kereskedelmi név	Detia Degesch rágcsálóirtó szer
------------------	---------------------------------

### 1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	Detia Freyberg GmbH
	Cím	Dr.-Werner-Freyberg-Str.11 69514 Laudenbach Németország
Az engedély száma	HU-2014-MA-14-00085-0000	
<i>R4BP eszközszám</i>	HU-0005508-0000	
Az engedély megadásának dátuma	04/12/2013	
Az engedély lejáratának dátuma	31/12/2026	

### 1.3. A termék gyártója (gyártói)

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

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

Hatóanyag	Brodifakum
A gyártó neve	PelGar International Limited
A gyártó címe	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hampshire Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága
Gyártási helyek	Prazska 54, 280 02 Kolin Csehország

---

## 2. fejezet - A TERMÉK ÖSSZETÉTELE ÉS A FORMULÁCIÓ TÍPUSA

### 2.1. A termék minőségi és mennyiségi összetétele

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Brodifakum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	hatóanyag	56073-10-0	259-980-5	0,005

### 2.2. A formuláció típusa(i)

XX Egyéb: Felhasználásra kész csalétek: granulátum

### 3. fejezet - FIGYELMEZTETŐ ÉS ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

Figyelmeztető mondatok	<p>H360D: Károsíthatja a születendő gyermeket.</p> <p>H373: Károsíthatja a szerveket ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén (vér).</p>
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>P201: Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.</p> <p>P202: Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.</p> <p>P260: Nem szabad belélegezni a következő(ke)t: por.</p> <p>P280: A(z) Védőkesztyű viselése kötelező.</p> <p>P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.</p> <p>P405: Elzárva tárolandó.</p> <p>P501: A(z) tartalom ártalmatlanítása: veszélyeshulladék-lerakóba.</p>

#### 4. fejezet - ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁS(OK)

##### 4.1. A felhasználások leírása

##### 1. táblázat - házi egerek és/vagy patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – beltéri

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: házi egér Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek  Tudományos név: Rattus norvegicus Közhasználatú név: egyéb: vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása  Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban vagy eltakart és védett rágcsálóirtó pontokon-amennyiben a csalétekállomással azonos szintű védelmet biztosítanak emberek és nem-célszervezet állatok számára-alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: házi egér 25-50g; vándorpatkány: 200g  Hígítás (%): -  A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Műanyag bevonatú papír zacskóban: 1 kg-ig Műanyag bevonatú papír zacskóban összehajtható kartondobozba helyezve: 2.6 kg-ig Műanyag bevonatú papír zacskóban kartondobozba helyezve: 10 kg-ig Műanyag bevonatú papír zacskóban műanyag vödörbe helyezve: 10 kg-ig Műanyag zacskóban kartondobozba helyezve: 10 kg-ig Műanyag zacskóban műanyag vödörbe helyezve: 10 kg-ig Műanyag vödörben: 10 kg-ig Összehajtható kartondobozban: 0.5 kg-ig Maximum 10 kg-os zacskókba kiszerelt granulátum műanyag réteggel bélelt papírzsákba helyezve: 25 kg-ig Maximum 10 kg-os zacskókba kiszerelt granulátum kartondobozba helyezve: 20 kg-ig

---

--	--

#### 4.1.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A kezelési időszak után távolítsuk el a megmaradó terméket az elsődleges mérgezés megelőzése érdekében.

#### 4.1.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

#### 4.1.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban keressük meg és távolítsuk el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.

A kezelés megkezdése után legkésőbb 5 nap elteltével ellenőrizzük az etetőhelyeket, majd utána hetente legalább egyszer. Így járjunk el a 35 napot meghaladó kezelések esetében is.

Csalétekállomásban kihelyezendő. Kizárólag olyan helyek alkalmazható csalétekállomás nélkül, melyek gyermekek, illetve nem-célszervezet állatok számára nem hozzáférhető.

A visszafertőződés elkerülése érdekében vegye figyelembe az alábbiakat:

Távolítson el minden víz- és táplálékforrást (takarmány, hulladék stb.) vagy helyezze a rágcsálók számára nem hozzáférhető helyre.

Távolítson el minden hulladékot és törmelékot, amely a rágcsálók számára menedékként, búvóhelyként szolgálhat. Az épület közvetlen közelében lévő növényzetet is távolítsa el.

Amennyire lehetséges, minden lehetséges bejutási pontot (hasadékok, nyílások, macskaajtó, vízvezeték) tegyünk a rágcsálók számára elérhetetlenné.

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

Ha a csalétekállomásokat vízelvezető rendszerek közelébe helyezük el, biztosítsuk, hogy a csalétket ne érje víz.

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

-

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

-

#### 4.2. A felhasználások leírása

## 2. táblázat - házi egerek és/vagy patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – kültéren épületek körül

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
Célgaznizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Mus musculus Közhasználatú név: egyéb: házi egér Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek  Tudományos név: Rattus norvegicus Közhasználatú név: egyéb: vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	kültéri felhasználás  Kültéren épületek környékén
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása  Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban vagy eltakart és védett rágcsálóirtó pontokon-amennyiben a csalétekállomással azonos szintű védelmet biztosítanak emberek és nem-célszervezet állatok számára-alkalmazandó felhasználásra kész csalétek.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: házi egér: 25-50 g; vándorpatkány: 200 g  Hígítás (%): -  A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Műanyag bevonatú papír zacskóban: 1 kg-ig Műanyag bevonatú papír zacskóban összehajtható kartondobozba helyezve: 2.6 kg-ig Műanyag bevonatú papír zacskóban kartondobozba helyezve: 10 kg-ig Műanyag bevonatú papír zacskóban műanyag vödörbe helyezve: 10 kg-ig Műanyag zacskóban kartondobozba helyezve: 10 kg-ig Műanyag zacskóban műanyag vödörbe helyezve: 10 kg-ig Műanyag vödörben: 10 kg-ig Összehajtható kartondobozban: 0.5 kg-ig Maximum 10 kg-os zacskókba kiserelt granulátum műanyag réteggel bélelt papírzsákba helyezve: 25 kg-ig Maximum 10 kg-os zacskókba kiserelt granulátum kartondobozba helyezve: 20 kg-ig

---

#### **4.2.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások**

Az etetőhelyeket takarjuk le és olyan pontokra helyezzük ki, hogy a nem-célszervezet állatok expozícióját minimalizáljuk.

Védjük a csalétket az időjárás viszontagságaitól. a csalétekállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezzük ki.

Cseréljük ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött. A kezelési időszak végén távolítsuk el a megmaradó terméket, kövessük a gyakorlatokban szereplő további útmutatásokat.

#### **4.2.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések**

#### **4.2.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések**

A másodlagos mérgezés kockázatának csökkentése érdekében gyakran, a helyes kártevőirtási gyakorlat ajánlásaival összhangban keressük meg és távolítsuk el a kezelés alatt elpusztult rágcsálókat.

A kezelés megkezdése után legkésőbb 5 nap elteltével ellenőrizzük az etetőhelyeket, majd utána hetente legalább egyszer. Így járjunk el a 35 napot meghaladó kezelések esetében is.

Csalétekállomásban kihelyezendő. Kizárólag olyan helyek alkalmazható csalétekállomás nélkül, melyek gyermekek, illetve nem-célszervezet állatok számára nem hozzáférhető.

A visszafertőződés elkerülése érdekében vegye figyelembe az alábbiakat:

Távolítson el minden víz- és táplálékforrást (takarmány, hulladék stb.) vagy helyezze a rágcsálók számára nem hozzáférhető helyre.

Távolítson el minden hulladékot és törmelékot, amely a rágcsálók számára menedékként, búvóhelyként szolgálhat. Az épület közvetlen közelében lévő növényzetet is távolítsa el.

Amennyire lehetséges, minden lehetséges bejutási pontot (hasadékok, nyílások, macskaajtó, vízvezeték) tegyünk a rágcsálók számára elérhetetlenné.

Ne alkalmazzuk a terméket közvetlenül üregekben.

#### **4.2.4. 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 közelébe helyezzük el, biztosítsuk, hogy a csalétket ne érje víz.

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

-



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

#### 4.3. A felhasználások leírása

### 3. táblázat - patkányok – szakképzett foglalkozásszerű felhasználók – csatornák

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Nem releváns rágcsálóirtók esetén
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	egyéb: Other Csatornában
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: A felhasználásra kész csalétket rögzítjük olyan módon, hogy ne érje a szennyvíz.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: 200g A kezelések száma és időzítése: -
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Műanyag bevonatú papír zacskóban: 1 kg-ig Műanyag bevonatú papír zacskóban összehajtható kartondobozba helyezve: 2.6 kg-ig Műanyag bevonatú papír zacskóban kartondobozba helyezve: 10 kg-ig Műanyag bevonatú papír zacskóban műanyag vödörbe helyezve: 10 kg-ig Műanyag zacskóban kartondobozba helyezve: 10 kg-ig Műanyag zacskóban műanyag vödörbe helyezve: 10 kg-ig Műanyag vödörben: 10 kg-ig Összehajtható kartondobozban: 0.5 kg-ig Maximum 10 kg-os zacskókba kiserelt granulátum műanyag réteggel bélelt papírzsákba helyezve: 25 kg-ig Maximum 10 kg-os zacskókba kiserelt granulátum kartondobozba helyezve: 20 kg-ig

#### 4.3.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A csalétket úgy kell elhelyezni, hogy ne érje víz, és ne mosódhasson ki.

---

Az csatornarendszerben lévő etetőhelyeket a kihelyezés után 14 nappal kell ellenőrizni, majd ezt követően 2-3 hetente.

A kezelés végén a megmaradt csalétket a helyi előírásoknak megfelelően kell kezelni.

#### **4.3.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések**

#### **4.3.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések**

Kizárólag olyan csatornahálózatban helyezük ki a csalétket, amely kapcsolódik a szennyvíztisztító telephez. Ne alkalmazzuk a terméket pulzáló utántöltési rendszerű kezelésekben.

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

-

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

-

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

-

---

## 5. fejezet - ÁLTALÁNOS HASZNÁLATI UTASÍTÁS<sup>1</sup>

### 5.1. Felhasználási útmutató

Használata előtt olvassa el és kövessük a termékinformációkat, valamint a termékhez mellékelte vagy az értékesítéskor átadott összes információt.

Végezzünk 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.

A kezelés célja célszervezet rágcsálók felszámolása a fertőzött területen/épületben.

Távolítsuk el a rágcsálók számára könnyen elérhető élelmiszert (például kiömlött gabonát vagy élelmiszer-hulladékot). Ettől eltekintve, ne tisztítsuk meg a fertőzött területet a kezelés előtt közvetlenül, mivel ez csak megzavarja a rágcsáló populációt, és nehezebbé teszi a csalétek elfogadását.

A termék kizárólag integrált kártevőirtási rendszer (IPM) keretében használható, beleértve többek között a higiénés intézkedéseket és – ha lehetséges – a fizikai védekezési módszereket.

A terméket azoknak a helyeknek a közvetlen közelében kell elhelyezni, ahol korábban megfigyelték a rágcsáló aktivitást (például vonulási útvonalak, fészkek, takarmányraktár, nyílások, üregek stb.).

Ahol lehetséges, a csalétekállomást a talajhoz vagy egyéb szerkezethez kell rögzíteni.

A csalétekállomásoknak mechanikailag stabilnak és illetéktelen felnyitás ellen védettnek kell lennie.

A csalétekállomásokat úgy kell megtervezni, hogy a nem-célszervezet állatok hozzáférését a lehető legjobban megakadályozza.

A csalétekállomáson egyértelműen fel kell tüntetni, hogy rágcsálóirtót tartalmaz, és nem szabad mozogni vagy felnyitni

Minden etetőhelyet és csalétekállomást lássunk el megfelelő figyelmeztetésekkel. Az ügyfelet tájékoztatni kell a folyamatban lévő ellenőrzésekről. Az ügyfélnek kötelessége tájékoztatni az alkalmazottait, illetve a külső szolgáltatókat. Amennyiben szükséges, kiegészítő figyelmeztetéseket kell kihelyezni. A rágcsálóirtásért felelős személynek el kell látnia az ügyfelet az elsődleges és másodlagos mérgezések kockázatára vonatkozó információkkal és figyelmeztetésekkel. Az ügyfélnek és a rágcsálóirtásért felelős személynek meg kell állapodniuk a figyelmeztetések kihelyezéséről. A kihelyezett figyelmeztetésnek mindenképpen tartalmaznia kell az alábbiakat:

- a) Elsődleges intézkedések mérgezés esetén
- b) A kiszóródott irtószer kezelésére, valamint az elhullott rágcsálók felderítésére vonatkozó intézkedések
- c) A termék és a hatóanyag neve, illetve annak koncentrációja
- d) A rágcsálóirtásért felelős személy elérhetősége
- e) Toxikológiai központ telefonszáma és az ellenszer neve
- f) Az irtás megkezdésének dátuma

A csalétket úgy kell rögzíteni, hogy ne lehessen elhurcolni a csalétekállomásról.

A terméket gyermekek, madarak, háziállatok, haszonállatok és egyéb nem célszervezet állatok számára nem hozzáférhető helyen helyezzük el.

A terméket élelmiszertől, italtól és takarmánytól, valamint ezekkel érintkezésbe kerülő edényektől vagy felületektől távol helyezzük el.

Viseljünk vegyszerálló védőkesztyűt a termék alkalmazása során.

A termék alkalmazása közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

Az elfogyasztott csalétket minden ellenőrzésnél cserélje. A csalétek fogyását dokumentálni kell.

Ha a csalétek fogyasztása a fertőzöttség nyilvánvaló mértékéhez képest alacsony, vegyük fontolóra a csalétekállomás áthelyezését másik helyre, valamint másik csalétek formuláció választását.

Ha a 35 napos kezelési időszak után a csalétket továbbra is fogyasztják, és nem csökken a rágcsáló aktivitás, meg kell állapítani a valószínű okot. Amennyiben minden más ok kizárható, valószínű, hogy vannak rezisztens rágcsálók, így vegyük fontolóra nem véralvadást gátló rágcsálóirtó, amennyiben rendelkezésre áll, vagy erősebb véralvadást gátló rágcsálóirtó használatát. Alternatív védekezési intézkedésként vegyük fontolóra csapdák alkalmazását.

---

<sup>1</sup>Az e szakasz szerinti használati utasítás, kockázatenyhítési intézkedések és egyéb használati utasítások érvényesek bármely engedélyezett felhasználás vonatkozásában.

---

A címkén az engedély tulajdonosának részleteznie kell a felszerelés (például csalétekállomás) tisztításának, valamint a maradék irtószert **összegyűjtésének** módját. A javasolt módszereknek minimalizált expozícióhoz kell vezetniük.

Adagolóeszköz segítségével helyezzük el a csalétket a csalétekállomásban. Adja meg a **porképződés** minimalizálására szolgáló módszereket (például nedves törlőkendő).

## 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

A termékinformációknak (azaz a címke és/vagy tájékoztató) egyértelműen jelezniük kell, hogy a termék kizárólag szakképzett foglalkozásszerű felhasználók számára értékesíthető, akik a vonatkozó képzési követelményeknek megfelelő tanúsítással rendelkeznek (pl. „kizárólag szakképzett foglalkozásszerű felhasználóknak”).

Ne használjuk olyan területen, ahol gyanítható, hogy a hatóanyaggal szemben rezisztencia áll fenn.

Folyamatosan ne használjunk véralvadást gátló rágcsálírtó csalétket a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására.

Ne alkalmazzuk a terméket pulzáló kezelésre.

A termék 35 nap után kizárólag a fertőzöttség állapotának és a kezelés hatékonyságának értékelését követően használható tovább

A rezisztencia kialakulásának elkerülése érdekében ne használjunk felváltva hasonló vagy kisebb hatékonyságú véralvadást gátlókat!

Váltott alkalmazáshoz más hatásmechanizmusú rágcsálírtószert – ha elérhető –, vagy nagyobb hatékonyságú véralvadást gátló hatóanyagot használjunk.

Az eltakart és védett rágcsálírtó pontokon használt csalétekállomásokat vagy szerszámokat két alkalmazás között ne mossuk ki vízzel

Az érintetlen csalétekállomások és csalétkék újra felhasználhatóak.

A kezelés hatékonyságát dokumentálni és bizonyítani kell.

Az ügyfelet tájékoztatni kell a visszafertőződés megelőzésének lehetséges módjairól.

A rágcsálírtás minden releváns dokumentumát biztosítani kell az ügyfél, valamint kérésre a felelős hatóságok számára.

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

A termék véralvadást gátló anyagot tartalmaz.

Lenyelés esetén — adott esetben késleltetve jelentkező — tünetek közé tartozhat például az orrvérzés és a fogínyvérzés.

Súlyos esetekben bőrbevérzés, véres vizelet vagy széklet is előfordulhat.

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

-Továbbá:

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

- Szembe kerülés esetén öblítse ki a szemet a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel, és legalább 10 percig tartsa nyitva a szemét.

- Szájba kerülés esetén gondosan öblítse ki a száját vízzel.

Öntudatlan személynek soha semmit ne adjon szájon át.

Tilos hánytatni.

-Lenyelés esetén azonnal forduljunk orvoshoz és mutassa meg a termék dobozát vagy címkéjét.

Ha háziállat nyeli le a terméket, forduljunk állatorvoshoz.

a csalétekállomások címkéjén az alábbi információkat kell feltüntetni: „tilos elmozdítani vagy felnyitni”;

rágcsálírtót tartalmaz”; „termék neve vagy az engedély száma”; „hatóanyag(ok)” és „baleset esetén forduljunk toxikológiai központhoz”.

---

- Veszélyes a vadon élő állatokra.

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

A kezelés végén a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsuk az el nem fogyasztott csalétket és a csomagolást.

A közegészségügyi veszély és a másodlagos mérgezések megelőzése érdekében, az ellenőrzésekkel párhuzamosan gondoskodni kell a kezelés során elpusztult rágcsálók eltávolításáról. A foglalkozásszerű felhasználók az elhullott rágcsálók tetemeinek veszélyes hulladékként történő megsemmisítéséről a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet előírásai szerint kötelesek gondoskodni.

A kezelés után az **etetőhelyeket** szüntessük meg. **Gyűjtsük** össze a megmaradt irtószert, valamint a rágcsálóirtó szerelvényeket és csalétekállomásokat. Gondoskodjunk az esetlegesen kiszóródott irtószert feltakarításáról.

Az eredeti céljára fel nem használható, hulladékká vált irtószert veszélyes hulladékként kell kezelni és veszélyes hulladék átvevő helyre – pl. hulladékudvar – kell leadni.

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

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

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

Szavatossági idő: 2 év

---

## 6. fejezet - EGYÉB INFORMÁCIÓK

A késleltetett hatásmechanizmus miatt a véralvadásgátló rágcsálóirtók a csalétek elfogyasztása után 4-10 nappal váltják ki a hatásukat.

A rágcsálók betegséget hordozhatnak.

Eltávolításuk során az elpusztult rágcsálókat ne érintsük meg pusztán kézzel, használjunk kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.

A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.

EMMI-KJFFO szakvélemény száma: 5982-1/2018/KJFFO

A címkefelirat tartalmazza:

Detia Degesch rágcsálóirtó szer

Minősítése: II. forgalmazási kategóriájú irtószer

Hatóanyaga: 0.005% brodifakum

Engedélytulajdonos: Detia-Freyberg GmbH (Németország)

valamint jelen dokumentum alábbi pontjai:

3., 4. (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.