

**HU**

***MELLÉKLET***

**BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA**

Rodent Kill rágcsálóirtó blokk

**Terméktípus(ok)**

PT14: Rágcsálóirtó szerek

**Az engedély száma:** HU-2015-MA-14-00136-0000

**R4BP eszközszám:** HU-0012761-0000

## 1. fejezet - Adminisztratív információk

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

Kereskedelmi név	Rodent Kill rágcsálóirtó blokk Metatox PRO paraffinos rágcsálóirtó blokk Prokum Pro paraffinos rágcsálóirtó blokk
------------------	---

### 1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	PelGar International Limited
	Cím	18 rue des Remparts d'Ainay 69002 Lyon Franciaország
Az engedély száma	HU-2015-MA-14-00136-0000	
<i>R4BP eszközszám</i>	HU-0012761-0000	
Az engedély megadásának dátuma	18/07/2013	
Az engedély lejáratának dátuma	31/12/2026	

### 1.3. A termék gyártója (gyártói)

A gyártó neve	PelGar International Limited
A gyártó címe	Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága
Gyártási helyek	Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága  METATOX Peszticid Gyártó-, és Forgalmazó Kft. 5520 Szeghalom, Kossuth u. 8. Magyarország  Promedivet SRL 54500 Sovata, str. Lunga 46/G, jud. Mures Románia  Overley Hill, B5061 TF6 5HD Wellington Nagy-Britannia és Észak-Írország Egyesült Királysága

### 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 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 % (w/w)

### 2.2. A formuláció típusa(i)

RB Halcsalétek (felhasználásra kész)

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

Figyelmeztető mondatok	<p>H360: Károsíthatja a termékenységet vagy a születendő gyermeket {0:ha ismert, meg kell adni a konkrét hatást:} {1:meg kell adni az expozíciós útvonalat, ha meggyőzően bizonyított, hogy más expozíciós útvonal nem okozza a veszélyt:}.</p> <p>H373: Károsíthatja a szerveket ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén vér.</p> <p>H317: Allergiás bőrreakciót válthat ki.</p> <p>EUH208: A következőket tartalmazza: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on és 2-oktil-2H-izotiazol-3-on-. Allergiás reakciót válthat ki.</p> <p>EUH401: Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.</p>
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	<p>P102: Gyermektől elzárva tartandó.</p> <p>P273: Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.</p> <p>P280: A(z) Védőkesztyű viselése kötelező.</p> <p>P501: A(z) edény ártalmatlanítása: a nemzeti előírásoknak megfelelően.</p> <p>P405: Elzárva tárolandó.</p> <p>P103: Olvassa el figyelmesen és tartsa be az előírásokat.</p> <p>P220: Ruhától és más éghető anyagoktól távol tartandó.</p> <p>P262: Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.</p> <p>P270: A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.</p> <p>P301 + P310: LENYELÉS ESETÉN:: Azonnal forduljon orvoshoz.</p> <p>P404: Zárt edényben tárolandó.</p> <p>P280: A(z) Védőkesztyű viselése kötelező.</p>

## 4. fejezet - ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁS(OK)

### 4.1. A felhasználások leírása

#### 1. táblázat - Házi egerek és patkányok - szakképzett foglalkozásszerű felhasználók - beltéri, kültéri és csatornarendszerekben

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	A készítményt zárt térben és az épületek környékén, olyan helyeken alkalmazzuk, ahol egerek vagy patkányok előfordulása észlelhető.
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  zárt térben és az épületek környékén: egér - és patkányirtásra csatornarendszerben: patkányirtásra
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása  Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek. (vízzel való érintkezéstől védve)
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: Patkányok esetén 10-60g csalétek állomásonként, egerek ellen: 5-20g csalétekállomásonként.  Hígítás (%): -  A kezelések száma és időzítése: <b><u>egerek</u></b> irtásakor:  • kismértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db egéretető doboz, • nagymértékű ártalom esetén: 2 méterenként 1 db egéretető doboz.  <b><u>patkányok</u></b> irtásakor:  • kismértékű ártalom esetén: 10 méterenként 1 db patkányetető láda, • nagymértékű ártalom esetén: 5 méterenként 1 db patkányetető láda.

	<p>csatornarendszerekben:  200 g csalétket 30-50 méterenként helyezzen el a csatornarendszerben.  Búvóhelyenként ne lépje túl a 200 g mennyiséget.</p>
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	<p>2,3, vagy 4 db 5 grammos blokk, műanyag egéretető dobozban , 10, 15, 20, 30, 40, 60 vagy 80 gramm</p> <p>2,3, vagy 4 db 5 grammos blokk műanyag egéretető dobozban.  Összesen 1, 2 vagy 4 db egéretető doboz kartondobozba/bliszter csomagolásba/kartontokba/ műanyag zacskóba helyezve: 10, 15, 20, 30, 40, 60 vagy 80 grammos összöttömeggel</p> <p>1 vagy 2 db 10 grammos blokk, műanyag egéretető dobozban , 10, 20, 40 vagy 80 gramm</p> <p>1 vagy 2 db 10 grammos blokk műanyag egéretető dobozban.  Összesen 1, 2 vagy 4 db egéretető doboz kartondobozba/bliszter csomagolásba/kartontokba/ műanyag zacskóba helyezve: 10, 20, 40 vagy 80 grammos összöttömeggel</p> <p>1 db 20 grammos blokk, műanyag egéretető dobozban , 20, 40 vagy 80 gramm</p> <p>1 db 20 grammos blokk műanyag egéretető dobozban.  Összesen 1, 2 vagy 4 db egéretető doboz kartondobozba/bliszter csomagolásba/kartontokba/ műanyag zacskóba helyezve: 20, 40 vagy 80 grammos összöttömeggel</p> <p>2 vagy 3 db 20 grammos blokk, műanyag patkányetető dobozban , 40, 60, 80, 120, 160, 180 vagy 240 gramm</p> <p>2 vagy 3 db 20 grammos blokk műanyag patkányetető dobozban. Összesen 1, 2 vagy 4 db patkányetető doboz kartondobozba/bliszter csomagolásba/kartontokba/ műanyag zacskóba helyezve: 40, 60, 80, 120, 160, 180 vagy 240 grammos összöttömeggel</p> <p>50 grammos blokk, műanyag patkányetető dobozban , 50, 100 vagy 20 gramm</p> <p>50 grammos blokk műanyag patkányetető dobozban. Összesen 1, 2 vagy 4 db patkányetető doboz kartondobozba/bliszter</p>

	<p>csomagolásba/kartontokba/ műanyag zacskóba helyezve: 50, 100 vagy 200 grammos összömeeggel</p> <p>Ömlesztve 5, 10, 20, 28, 50, 60, 100 vagy 200 grammos blokkok ömlesztve műanyag vödörben: 500 gramm, 1 /1,5 /2,5 /4 /5 /6 /8 /10 /15 vagy 20 kilogramm összömeggel. Ömlesztve 5, 10, 20, 28, 50, 60, 100 vagy 200 grammos blokkok ömlesztve, műanyag zacskóban kartondobozba helyezve: 10 vagy 20 kilogramm összömeggel. Ömlesztve 5, 10, 20, 28, 50 vagy 60 grammos blokkok műanyag rekeszes tálcában, kartondobozba helyezve: 12 kilogramm összömeggel.</p>
--	--

#### 4.1.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Védje a csalétket az időjárás viszontagságaitól. Az etetőállomásokat csapadéktól és talajvíztől védett helyre helyezze ki.

Cseréljen ki az etetőhelyen minden olyan csalétket, amelyet a víz megrongált vagy amely elszennyeződött.

A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó terméket.

Kövesse a vonatkozó helyi előírásokban/helyes kártevőirtási gyakorlatban szereplő további útmutatásokat.

A csatornarendszerben történő alkalmazáskor a csalétket úgy kell kihelyezni és rögzíteni, hogy a víz/szennyvíz ne érhesse el vagy moshassa el.

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

Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat (például a kezelt terület és környékének felhasználóit) a rágcsálóirtásról.

Vegye fontolóra a megelőző védelmi 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.

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

Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.

Ne alkalmazza a terméket tartósan (állandó kihelyezéssel).

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

---

Kizárólag olyan csatornahálózatban helyezze ki a terméket, amely kapcsolódik a szennyvíztelephez.

A terméket ne használja tartósan csalétekként a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására.

#### **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 vízelvezető 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 felhasználások leírása**

## **2. táblázat - Házi egerek és Patkányok- szakképzett foglalkozásszerű felhasználók- beltéri, kültéri, és csatornarendszerekben**

Terméktípus	PT14: Rágcsálóirtó szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	A készítményt zárt térben és az épületek környékén, olyan helyeken alkalmazzuk, ahol egerek vagy patkányok előfordulása észlelhető. Továbbá csatornarendszerben patkányok irtására is használható.
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: <i>Mus musculus</i> Közhasználatú név: egyéb: házi egér Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek  Tudományos név: <i>Rattus norvegicus</i> Közhasználatú név: egyéb: vándorpatkány Fejlődési szakasz: egyéb: fiatal és ivarérett egyedek
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás egyéb: Egyéb

	zárt térben és az épületek környékén: egér - és patkányirtásra, csatornarendszerben: patkányirtásra
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása  Részletes leírás: Zárt, illetéktelen felnyitás ellen védett csalétekállomásban alkalmazandó felhasználásra kész csalétek. (vízzel való érintkezéstől védve)
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: Patkányok esetén 10-60g csalétek állomásonként, egerek ellen: 5-20g csalétekállomásonként.  Hígítás (%): -  A kezelések száma és időzítése: <u>egerek irtásakor:</u>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• kismértékű ártalom esetén: 5 méterenként 5-20 gramm rágcsálóirtó blokk,</li> <li>• nagymértékű ártalom esetén: 2 méterenként 5-20 gramm rágcsálóirtó blokk.</li> </ul> <u>patkányok irtásakor:</u>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• kismértékű ártalom esetén: 10 méterenként 10-60 gramm rágcsálóirtó blokk,</li> <li>• nagymértékű ártalom esetén: 5 méterenként 10-60 gramm rágcsálóirtó blokk.</li> </ul> — - <u>patkányok irtásakor csatornarendszerben :</u>  etetőhelyenként 20-200 gramm rágcsálóirtó blokk.
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	5, 10, 20, 28, 50, 60, 100 vagy 200 grammos blokkok, műanyag vödörben , 500 gramm, 1, 1,5, 2,5, 4, 5, 6, 8, 10, 15 vagy 20 kilogramm  5, 10, 20, 28, 50, 60, 100 vagy 200 grammos blokkok ömlesztve műanyag vödörben: 500 gramm, 1, 1,5, 2,5, 4, 5, 6, 8, 10, 15 vagy 20 kilogramm össz tömeggel  5, 10, 20, 28, 50, 60, 100 vagy 200 grammos blokkok, műanyag zacskóban kartondobozba helyezve , 10 vagy 10 kilogramm

	5, 10, 20, 28, 50, 60, 100 vagy 200 grammos blokkok ömlesztve, <b>műanyag</b> zacskóban kartondobozba helyezve: 10 vagy 20 kilogramm össz tömeggel
	5, 10, 20, 28, 50 vagy 60 grammos blokkok, <b>műanyag</b> rekeszes tálcában, kartondobozba helyezve , 12 kilogramm
	5, 10, 20, 28, 50 vagy 60 grammos blokkok <b>műanyag</b> rekeszes tálcában, kartondobozba helyezve: 12 kilogramm össz tömeggel

#### 4.2.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Ahol lehetséges, a kezelés előtt tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat (például a kezelt terület és környékének felhasználóit) a rágcsálóirtásról.

Vegye fontolóra a megelőző védelmi 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.

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

Ne alkalmazza a terméket pulzáló / ritmusos kihelyezési mennyiséggel.

Ne alkalmazza a terméket tartósan (állandó kihelyezéssel).

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

Kizárólag olyan csatornahálózatban helyezze ki a terméket, amely kapcsolódik a szennyvíztelephez.

A terméket ne használja tartósan csalétként a rágcsálók elszaporodásának megelőzésére vagy rágcsálói aktivitás kimutatására.

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

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

---

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

-

**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**

-

---

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

### 5.1. Felhasználási útmutató

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

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.

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.

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 rágcsálói aktivitást (például vonulási útvonalak, fészkek, takarmányraktár, nyílások, üregek stb.).

Ahol lehetséges, az etetőállomást a talajhoz vagy egyéb szerkezethez kell rögzíteni.

Az etetőállomáson egyértelműen fel kell tüntetni, hogy rágcsálóirtót tartalmaz, és nem szabad mozgatni vagy felnyitni.

Ha a terméket nyilvános helyen alkalmazzák, a területen figyelmeztetéseket kell kihelyezni, amelyek értesítenek az elsődleges és másodlagos mérgezés veszélyéről és a mérgezés esetén szükséges óvintézkedésekről.

A csalétket úgy kell rögzíteni, hogy ne lehessen elvinni az etetőállomásról.

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

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

Viseljen vegyszerálló védőkesztyűt a termék alkalmazása során.

A termék alkalmazása közben tilos enni, inni vagy dohányozni. A termék alkalmazása után mosson kezet, és mossa meg a termékkel közvetlenül érintkező bőrfelületet.

A kezelt területek ellenőrzésének gyakoriságát a kezelést végző személy határozza meg a kezelés kezdetén végzett felmérés alapján. E gyakoriságnak összhangban kell állnia a vonatkozó helyes gyakorlati kódex által adott ajánlásokkal.

Ha a csalétek felvétele a fertőzöttség nyilvánvaló méretéhez képest alacsony, vegye fontolóra az etetőállomás áthelyezését másik helyre, valamint másik csalétek formuláció választását.

Ha a 35 napos kezelési időszak után a csalétket továbbra is fogyasztják, és nem csökken a rágcsálói aktivitás, meg kell állapítani a kezelés sikertelenségének okát.

---

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

---

Amennyiben minden más okot kizárt, **valószínű**, hogy vannak rezisztens rágcsálók, így vegye fontolóra nem véralvadásgátló rágcsálóirtó, amennyiben rendelkezésre áll, vagy **erősebb** véralvadásgátló rágcsálóirtó használatát.

Alternatív védekezési intézkedésként vegye fontolóra csapdák alkalmazását.

A kezelési időszak végén távolítsa el a megmaradó csalétket vagy az **etetőállomásokat**.

Az irtás megkezdése **előtt** mérlegelje, hogy az adott területen a csalétek hatóanyaga (brodifakum) elleni rezisztencia veszélye fennáll-e. A rezisztencia kialakulásának **megelőzése** érdekében javasolt a különböző hatóanyagú készítmények felváltva **történő** alkalmazása.

A rágcsálóirtó blokkokat az erre a célra szolgáló szerelvényben helyezze az egerek vagy patkányok által látogatott helyekre, azok vonulási útjaira illetve feltételezett búvóhelyük közelébe. Gondoskodjon az etetőállomások stabil rögzítéséről.

## 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Ahol lehetséges, a kezelés **előtt** tájékoztassa az esetlegesen közelben tartózkodókat a rágcsálóirtásról.

Ne használja olyan területen, ahol gyanítható, hogy a hatóanyag elleni rezisztencia áll fenn.

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

A csalétekállomásokat és a kihelyezéshez használt szerszámokat két alkalmazás között ne mossa ki vízzel.

A rágcsálóirtó szer **keserű** ízanyagot tartalmaz, amely megakadályozza a készítmény véletlen emberi fogyasztását.

Beszennyezett, romlott rágcsálóirtó szert ne használjon fel.

A szakképzett **foglalkozásszerű** felhasználók az elhullott rágcsálók tetemeinek veszélyes hulladékként **történő megsemmisítéséről** a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet **előírásai** szerint kötelesek gondoskodni.

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)”.  
Továbbá, 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 szintén fel kell tüntetni az **etetőállomásokon**.

### Megjegyzés:

A termékinformáció (azaz a címke és/vagy tájékoztató) **egyértelműen** figyelmeztet arra, hogy a termékhez kizárólag szakképzett felhasználók juthatnak hozzá, akik a vonatkozó képzési követelményeknek **megfelelő** tanúsítással rendelkeznek (pl. „kizárólag szakképzett felhasználóknak”).

---

### 5.3. A 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 bőrbevérzés, véres vizelet vagy széklet is előfordulhat. Ellenszer: Kizárólag orvos, illetve állatorvos által beadott K1-vitamin.

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

**Szembe kerülés esetén:** óvatosan öblítse ki a nyitott szemet. Adott esetben távolítsa el a kontaktlencsét, amennyiben az könnyen megoldható. Folytassa az öblítést néhány percen keresztül 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”; „rágcsálóirtót tartalmaz”; „termék neve vagy az engedély száma”; „hatóanyag(ok)” és „baleset esetén forduljon toxikológiai központhoz. (Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma: 06 80 20 11 99)

Veszélyes a vadon élő állatokra.

#### Útmutatás az orvosnak:

A készítmény véralvadásgátló hatóanyagot, brodifakumot tartalmaz. A rágcsálóirtó szer lenyelését követően csökkenhet a véralvadási képesség és belső vérzés jelentkezhet. A mérgezés/expozíció és a tünetek jelentkezése között akár több nap is eltelhet. A készítményt lenyelő mérgezett ellátásakor, amennyiben a jellemző tüneteket (pl. orrvérzés, ínyvérzés, vérköpés, véres vizelet, hosszabb véralvadási idő, nagy kiterjedésű vagy több haematoma, hirtelen fellépő, szokatlan viscerális fájdalom) észleli, adjon K1-vitamint. Ha nem észlelhető vérzés, akkor a mérgezett ellátásakor és az expozíciót követő 48-72 óra elteltével a protrombin időt (INR) meg kell mérni. Ha a protrombin idő értéke >4, a mérgezettnek intravénásan K1-vitamint kell adni. A kezelés többszöri megismétlésére is szükség lehet.

Ellenszere: K1-vitamin (A kezelés hatásosságát laboratóriumi módszerrel ellenőrizni szükséges.)

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

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.

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

---

Az irtószer összegyűjtésekor védőkesztyű viselése ajánlott.

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

Száraz, hűvös és jól szellőző helyen tárolandó. A doboz zárva és a közvetlen napfénytől védve tárolandó. A terméket óvni kell a légköri viszonyoktól, csapadéktól, nedvességtől és víztől. Gyermek, madár, háziállat és használatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó. Szavatossági idő: 24 hónap

(A gyártás idejét az egyedi csomagolásokon fel kell tüntetni!)

---

## 6. fejezet - 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 pusztán kézzel, használjon kesztyűt vagy egyéb eszközt, például fogót.

A termék keserű anyagot és festékanyagot tartalmaz.

A címkefelirat tartalmazza:

### **II. forgalmazási kategóriájú irtószer**

**NNK engedélyszám: HU-2015-MA-14-00136-0000**

•

Továbbá a műanyag rágcsálóirtó dobozokon feltüntetendő:

**Rodent Kill rágcsálóirtó blokk\***

**Metatox Pro paraffinos rágcsálóirtó blokk\***

**Prokum Pro paraffinos rágcsálóirtó blokk\***

**Hatóanyaga:** 0,005% brodifakum

**Ellenszere:** K1-vitamin

**Gyártja:** PelGar International Limited (Lyon, Franciaország)

**NNK engedélyszám: HU-2015-MA-14-00136-0000**

\* a termék forgalmi elnevezései közül csak a releváns nevet kell a címkén szerepeltetni.