

**HR**

***PRILOG***

**SAŽETAK SVOJSTAVA BIOCIDNOG PROIZVODA**

Roban Oktablok

**Vrsta(e) proizvoda**

PT14: Rodenticidi

**Broj autorizacije: KLASA:UP/I-543-04/19-12/55**

**Broj odluke iz Registra biocidnih proizvoda (R4BP): HR-0023473-0000**

---

## Poglavlje 1. ADMINISTRATIVNE INFORMACIJE

### 1.1. Trgovački naziv(i) proizvoda

Trgovački naziv(i)	Roban Parafinski Blok Pro
--------------------	---------------------------

### 1.2. Nositelj autorizacije

Naziv i adresa nositelja autorizacije	Ime/naziv	PelGar International Limited
	Adresa	18 rue des Remparts d&#39;Ainay 69002 Lyon Francuska
Broj autorizacije	KLASA:UP/I-543-04/19-12/55	
<i>Broj odluke iz Registra biocidnih proizvoda (R4BP)</i>	HR-0023473-0000	
Datum autorizacije	29/09/2011	
Datum isteka autorizacije	01/07/2024	

### 1.3. Proizvođač(i) proizvoda

Naziv proizvođača	PelGar International Limited
Adresa proizvođača	Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Ujedinjena Kraljevina Velike Britanije i Sjeverne Irske
Lokacija proizvodnih pogona	Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Ujedinjena Kraljevina Velike Britanije i Sjeverne Irske

### 1.4. Proizvođač(i) aktivne(ih) tvari

Aktivna tvar	Difenakum
Naziv proizvođača	PelGar International Limited
Adresa proizvođača	Unit 13 Newman Lane GU34 2QR Alton Ujedinjena Kraljevina Velike Britanije i Sjeverne Irske
Lokacija proizvodnih pogona	Prazska 54 280 02 Kolin Češka

---

## Poglavlje 2. SASTAV I FORMULACIJA PROIZVODA

### 2.1. Kvalitativne i kvantitativne informacije o sastavu proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EZ broj	Sadržaj (%)
Difenakum	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	aktivna tvar	56073-07-5	259-978-4	0,005 % (w/w)

### 2.2. Vrsta(e) formulacija

RB Mamac (spreman za uporabu)

---

### Poglavlje 3. OZNAKE UPOZORENJA I OBAVIJESTI

Oznake upozorenja	<p>H373: Može uzrokovati oštećenje organa (krvi) tijekom produljene ili ponavljane izloženosti { 1:navesti način izloženosti ako je nedvojbeno dokazano da niti jedan drugi način izloženosti ne uzrokuje takvu opasnost: }.</p> <p>H360D: Može naškoditi nerođenom djetetu.</p>
Oznake obavijesti	<p>P201: Prije uporabe pribaviti posebne upute.</p> <p>P202: Ne rukovati prije upoznavanja i razumijevanja sigurnosnih mjera predostrožnosti.</p> <p>P280: Nositi zaštitne rukavice.</p> <p>P308 + P313: U SLUČAJU izloženosti ili sumnje na izloženost:: zatražiti savjet.</p> <p>P314: U slučaju zdravstvenih tegoba zatražiti savjet .</p> <p>P405: Skladištiti pod ključem.</p> <p>P501: Odložiti sadržaj u/na skladu s važećim propisima o opasnom otpadu.</p>

## Poglavlje 4. AUTORIZIRANA UPORABA

### 4.1. Opis uporabe

**Tablica 1. Profesionalni korisnici - u zatvorenom prostoru i na otvorenom**

Vrsta proizvoda	PT14: Rodenticidi
Ako je relevantno, točan opis autorizirane uporabe	Nije relevantno za rodenticide
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Uobičajeno ime: ostalo: Kućni miš Stadij razvoja: ostalo: Odrasle i mlade jedinke  Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Uobičajeno ime: ostalo: Smeđi štakor Stadij razvoja: ostalo: Odrasle i mlade jedinke
Područje(a) uporabe	uporaba u zatvorenome upotreba na otvorenome  U zatvorenom prostoru Na otvorenom - oko zgrada
Način(i) primjene	Metoda: primjena mamaca  Detaljan opis: Mamac spreman za primjenu za postavljanje u zaštitne (deratizacijske) kutije za mamce, osigurane od neovlaštenog otvaranja.
Količina(e) kod primjene i učestalost	Stopa primjene: ŠTAKORI: do 200 g mamca po mjestu izlaganja. MIŠEVI: do 40 g mamca po mjestu izlaganja.  Razrjeđenje (%): -  Broj i vremenski raspored primjene:  Miševi Jaka infestacija – do 40 g mamca po mjestu izlaganja svaka 2 metra Blaga infestacija – do 40 g mamca po mjestu izlaganja svakih 5 metara Štakori Jaka infestacija – do 200 g mamca po mjestu izlaganja svakih 5 metara Blaga infestacija – do 200 g mamca po mjestu izlaganja svakih 10 metara
Kategorija(e) korisnika	profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	1 ili 2 x 20 g bloka pakirano u zaštitnu kutiju za izlaganje mamaca za miševe od HDPE ili polipropilena (za jednokratnu ili višekratnu primjenu). Kutije za izlaganje mamaca pakirano po 1, 2, 3 ili 4 pakovanja u kartonskoj kutiji. Više takvih pakiranja nalazi se u kartonskim kutijama koje sadrže 5 do 20 kg.

1 ili 2 x 15 g bloka pakirano u zaštitnu kutiju za izlaganje mamaca za miševе od HDPE ili polipropilena (za jednokratnu ili višekratnu primjenu). Kutije za izlaganje mamaca pakirano po 1, 2, 3 ili 4 pakovanja u kartonskoj kutiji. Više takvih pakiranja nalazi se u kartonskim kutijama koje sadrže 5 do 20 kg.

1 ili 2 x 10 g bloka pakirano u zaštitnu kutiju za izlaganje mamaca za miševе od HDPE ili polipropilena (za jednokratnu ili višekratnu primjenu). Kutije za izlaganje mamaca pakirano po 1, 2, 3 ili 4 pakovanja u kartonskoj kutiji. Više takvih pakiranja nalazi se u kartonskim kutijama koje sadrže 5 do 20 kg.

10 x 15 g bloka pričvršćene na fiksnu metalnu šipku u zaštitnim (deratizacijskim) kutijama za štakore od HDPE ili PP koje su zaštićene od neovlaštenog otvaranja (za jednokratnu ili višekratnu primjenu); sve pakirano po 1 ili 2 kom u kartonskoj kutiji - do 300 g. Više takvih pakiranja nalazi se u kartonskim kutijama koje sadrže 5 do 20 kg.

4, 5, 6, 7, 8, 9 ili 10 x 20 g bloka u zaštitnim (deratizacijskim) kutijama za štakore od HDPE ili PP koje su zaštićene od neovlaštenog otvaranja (za jednokratnu ili višekratnu primjenu). Kutije za izlaganje mamaca pakirano po 1, 2, 3 ili 4 pakovanja u kartonskoj kutiji. Više takvih pakiranja nalazi se u kartonskim kutijama koje sadrže 5 do 20 kg.

1 ili 2 x 100 g bloka u zaštitnim (deratizacijskim) kutijama za štakore od HDPE ili PP koje su zaštićene od neovlaštenog otvaranja (za jednokratnu ili višekratnu primjenu). Kutije za izlaganje mamaca pakirano po 1, 2, 3 ili 4 pakovanja u kartonskoj kutiji. Više takvih pakiranja nalazi se u kartonskim kutijama koje sadrže 5 do 20 kg.

1 x 200 g bloka u zaštitnim (deratizacijskim) kutijama za štakore od HDPE ili PP koje su zaštićene od neovlaštenog otvaranja (za jednokratnu ili višekratnu primjenu). Kutije za izlaganje mamaca pakirano po 1, 2, 3 ili 4 pakovanja u kartonskoj kutiji. Više takvih pakiranja nalazi se u kartonskim kutijama koje sadrže 5 do 20 kg.

Rasuti blokovi od 10 g, 15 g, 20 g, 100 g ili 200 g u kantama od HDPE ili polipropilena. 5 do 10 kg

20 g blokovi pakirani u kadice u kutijama od vlaknaste ploče. 5 do 12 kg

10 g, 15 g, 20 g, 100 g ili 200 g blokovi pakirani u kartonske kadice omotane celofanom, zatim spakirani u kartonske kutije. Više takvih pakiranja u kartonskoj kutiji. 5 do 20 kg.

	10 g, 15 g, 20 g, 100 g ili 200 g blokovi u vrećicama ili lameliranim vrećicama od PP ili PP/kartonskim 'blister pakiranjima'. 5 do 10 kg
	10 g, 15 g, 20 g, 100 g ili 200 g blokovi pakirani u polietilenskim, PET/polietilenskim, PP/polietilenskim ili papirnatim/polietilenskim vrećama. 5 do 10 kg.

#### 4.1.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

- Mamac zaštititi od nepovoljnih vremenskih uvjeta (npr. kiše, snijega, itd.). Mjesta postavljanja mamca ne smiju se nalaziti u zoni poplavlivanja.
- Kutije s mamcem treba provjeriti barem svaka 2 do 3 dana u početku tretmana (za štakore 5-7 dana) i nakon toga najmanje jednom tjedno te provjeriti je li mamac prihvaćen, jesu li kutije s mamcem netaknute te ukloniti tijela uginulih glodavaca. Mamac treba ponovno napuniti prema potrebi.
- Zamijeniti postavljeni mamac ako ga je oštetila voda ili je onečišćen zemljom.
- Slijediti sve dodatne upute sadržane u odgovarajućem kodeksu najbolje prakse.

#### 4.1.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

- Proizvod ne postavljati izravno u jazbine glodavaca.

#### 4.1.3. Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

- Kod postavljanja mamca u blizini vodotoka (npr. rijeka, jezera, kanala, nasipa, kanala za navodnjavanje) ili sustava odvodnje osigurati da mamac ne dođe u dodir s vodom.

#### 4.1.4. Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

-

#### 4.1.5. Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

#### 4.2. Opis uporabe

#### Tablica 2. Osposobljeni profesionalci - u zatvorenom prostoru i na otvorenom (oko zgrada), na otvorenim područjima i odlagalištima otpada i u kanalizaciji

Vrsta proizvoda	PT14: Rodenticidi
-----------------	-------------------

Ako je relevantno, točan opis autorizirane uporabe	Nije relevantno za rodenticide.
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Uobičajeno ime: ostalo: Kućni miš Stadij razvoja: ostalo: Odrasle i mlade jedinke  Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Uobičajeno ime: ostalo: Smeđi štakor Stadij razvoja: ostalo: Odrasle i mlade jedinke
Područje(a) uporabe	uporaba u zatvorenome upotreba na otvorenome ostalo: Other  U zatvorenom prostoru Na otvorenom - oko zgrada Na otvorenom - na otvorenim područjima Na otvorenom - na odlagalištima otpada U kanalizaciji
Način(i) primjene	Metoda: primjena mamaca  Detaljan opis: Mamac za izravnu primjenu za postavljanje na prekrivena ili zaklonjena mjesta ili postavljanje u zaštitne (deratizacijske) kutije za mamce. Izravna primjena mamca u jazbine glodavaca. Mamac za izravnu primjenu u kanalizaciji pričvršćivanjem ili postavljanjem u zaštitne (deratizacijske) kutije za mamce koje sprječavaju da mamac dođe u dodir s otpadnim vodama.
Količina(e) kod primjene i učestalost	Stopa primjene: ŠTAKORI: 20 do 200 g mamca po mjestu izlaganja. MIŠEVI: 10 do 40 g mamca po mjestu izlaganja.  Razrjeđenje (%): -  Broj i vremenski raspored primjene:  Miševi Jaka infestacija – 10 do 40g mamca po mjestu izlaganja svakih 2 metra Slaba infestacija – 10 do 40g mamca po mjestu izlaganja svakih 5 metara Štakori Jaka infestacija – 20 do 200g mamca po mjestu izlaganja svakih 5 metra Slaba infestacija – 20 to 200g mamca po mjestu izlaganja svakih 10 metara
Kategorija(e) korisnika	osposobljeni profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	1 ili 2 x 20 g bloka pakirano u zaštitnu kutiju za izlaganje mamaca za miševe od HDPE ili polipropilena (za jednokratnu ili višekratnu primjenu). Kutije za izlaganje mamaca pakirano po 1, 2, 3 ili 4 pakovanja u kartonskoj kutiji. Više takvih pakiranja nalazi se u kartonskim kutijama koje sadrže 5 do 20 kg.



1 ili 2 x 15 g bloka pakirano u zaštitnu kutiju za izlaganje mamaca za miševe od HDPE ili polipropilena (za jednokratnu ili višekratnu primjenu). Kutije za izlaganje mamaca pakirano po 1, 2, 3 ili 4 pakovanja u kartonskoj kutiji. Više takvih pakiranja nalazi se u kartonskim kutijama koje sadrže 5 do 20 kg.

1 ili 2 x 10 g bloka pakirano u zaštitnu kutiju za izlaganje mamaca za miševe od HDPE ili polipropilena (za jednokratnu ili višekratnu primjenu). Kutije za izlaganje mamaca pakirano po 1, 2, 3 ili 4 pakovanja u kartonskoj kutiji. Više takvih pakiranja nalazi se u kartonskim kutijama koje sadrže 5 do 20 kg.

10 x 15 g bloka pričvršćene na fiksnu metalnu šipku u zaštitnim (deratizacijskim) kutijama za štakore od HDPE ili PP koje su zaštićene od neovlaštenog otvaranja (za jednokratnu ili višekratnu primjenu); sve pakirano po 1 ili 2 kom u kartonskoj kutiji - do 300 g. Više takvih pakiranja nalazi se u kartonskim kutijama koje sadrže 5 do 20 kg.

4, 5, 6, 7, 8, 9 ili 10 x 20 g bloka u zaštitnim (deratizacijskim) kutijama za štakore od HDPE ili PP koje su zaštićene od neovlaštenog otvaranja (za jednokratnu ili višekratnu primjenu). Kutije za izlaganje mamaca pakirano po 1, 2, 3 ili 4 pakovanja u kartonskoj kutiji. Više takvih pakiranja nalazi se u kartonskim kutijama koje sadrže 5 do 20 kg.

1 ili 2 x 100 g bloka u zaštitnim (deratizacijskim) kutijama za štakore od HDPE ili PP koje su zaštićene od neovlaštenog otvaranja (za jednokratnu ili višekratnu primjenu). Kutije za izlaganje mamaca pakirano po 1, 2, 3 ili 4 pakovanja u kartonskoj kutiji. Više takvih pakiranja nalazi se u kartonskim kutijama koje sadrže 5 do 20 kg.

1 x 200 g bloka u zaštitnim (deratizacijskim) kutijama za štakore od HDPE ili PP koje su zaštićene od neovlaštenog otvaranja (za jednokratnu ili višekratnu primjenu). Kutije za izlaganje mamaca pakirano po 1, 2, 3 ili 4 pakovanja u kartonskoj kutiji. Više takvih pakiranja nalazi se u kartonskim kutijama koje sadrže 5 do 20 kg.

Rasuti blokovi od 10 g, 15 g, 20 g, 100 g ili 200 g u kantama od HDPE ili polipropilena. 5 do 10 kg

20 g blokovi pakirani u kadice u kutijama od vlaknaste ploče. 5 do 12 kg

10 g, 15 g, 20 g, 100 g ili 200 g blokovi pakirani u kartonske kadice omotane celofanom, zatim spakirani u kartonske kutije. Više takvih pakiranja u kartonskoj kutiji. 5 do 20 kg.

10 g, 15 g, 20 g, 100 g ili 200 g blokovi u vrećicama ili lameliranim vrećicama od PP ili PP/kartonskim 'blister pakiranjima'. 5 do 10 kg

10 g, 15 g, 20 g, 100 g ili 200 g blokovi pakirani u polietilenskim, PET/polietilenskim, PP/polietilenskim ili papirnatim/polietilenskim vrećama. 5 do 10 kg.

#### 4.2.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

- Mamac zaštititi od nepovoljnih vremenskih uvjeta (npr. kiše, snijega, itd.). Mjesta postavljanja mamca ne smiju se nalaziti u zoni poplavljanja.
- Zamijeniti postavljeni mamac ako ga je oštetila voda ili je onečišćen zemljom.

- 
- Mamci se moraju postaviti na način da je izloženost ne-ciljnih vrsta i djece smanjena na najmanju moguću mjeru. Ulaz u jazbinu treba pokriti ili na drugi način zatvoriti kako bi se smanjio rizik od odbacivanja i prosipanja mamaca.
  - Na kraju deratizacije treba ukloniti preostali mamac. [Nije primjenjivo u slučaju primjene izravno u jazbine].
  - Za uporabu na otvorenom: mjesta postavljanja mamaca moraju biti prekrivena i smještena na mjesta na kojima je minimalna mogućnost izloženosti ne-ciljnih vrsta.

Primjena u kanalizaciji: - Mamci moraju biti postavljeni na način da ne dođu u kontakt s vodom i da ih otpadne vode ne odnesu.

#### **4.2.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu**

- Ako je to moguće, prije početka tretmana obavijestiti sve moguće prolaznike (npr. korisnike tretiranog područja i njihovu okolinu) o provođenju deratizacijskih mjera.
- Razmotriti mogućnost primjene preventivnih mjera (zatvoriti rupe, uklonite hranu i piće što je dalje moguće) da bi se poboljšala konzumacija mamaca i smanjila vjerojatnost ponovne invazije.
- Kako bi se smanjio rizik od sekundarnog otrovanja, redovito treba tražiti i uklanjati uginule glodavce tijekom tretiranja (u skladu s važećim Kodeksom najbolje prakse).
- Ne koristiti pripravak za pulsno izlaganje.

#### **4.2.3. Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša**

- Kod postavljanja mamca u blizini vodotoka (npr. rijeka, jezera, kanala, nasipa, kanala za navodnjavanje) ili sustava odvodnje osigurati da mamac ne dođe u dodir s vodom.

#### **4.2.4. Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže**

-

#### **4.2.5. Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja**

---

## Poglavlje 5. OPĆE UPUTE ZA UPORABU<sup>1</sup>

### 5.1. Upute za uporabu

- Prije uporabe pročitati i slijediti upute o uporabi proizvoda, kao i sve informacije koje prate proizvod ili su dostupne na mjestu prodaje.
- Pregledati detaljno infestirano područje i provesti procjenu lokacije prije postavljanja mamca kako bi se utvrdile vrste glodavaca, mjesta na kojima se primjećuje njihova aktivnost, najvjerojatniji uzrok i jačina infestacije.
- Ukloniti izvore hrane koji su dostupni glodavcima (npr. rasuto žito ili otpatke od hrane). Osim toga, ne treba čistiti infestirano područje neposredno prije tretiranja, jer to može uznemiriti populaciju glodavaca i otežati da glodavci prihvate postavljeni mamac kao izvor hrane.
- Proizvod treba koristiti kao dio programa integriranog suzbijanja štetnika (IPM) koji treba uključivati, između ostalog, higijenske mjere te, gdje je to moguće, i fizikalne mjere suzbijanja.
- Proizvod postaviti na mjesta u neposrednoj blizini mjesta gdje su uočene aktivnosti glodavaca (npr. staze kretanja, mjesta skrivanja, hranjenja, rupe glodavaca, itd.).
- Ako je moguće, kutije s mamcem treba učvrstiti na tlo ili druge površine.
- Kutije s mamcem trebaju biti jasno označene da sadrže rodenticide te da se ne smiju premještati ili otvarati.
- Mamac treba učvrstiti kako se ne bi mogao odvući iz kutije s mamcem.
- Proizvod postaviti izvan dosega djece, ptica, ljubimaca, domaćih životinja i drugih ne-ciljnih životinja.
- Proizvod postaviti dalje od hrane, pića i hrane za životinje, kao i od predmeta i površina koje su u kontaktu s navedenim.
- Tijekom rukovanja s pripravkom treba nositi rukavice otporne na kemikalije.
- Pri uporabi proizvoda ne jesti, piti ni pušiti. Nakon uporabe proizvoda operite ruke i izravno izloženu kožu. Nakon primjene pripravka treba oprati ruke ili izravno izloženu kožu.
- Učestalost kontrole tretiranog područja treba odrediti nadležni operater, u skladu s provedenom inicijalnom procjenom infestacije. Ta bi učestalost trebala biti u skladu s preporukama iz relevantnog kodeksa najbolje prakse. – Jazbine u koje su postavljeni mamci treba posjećivati češće od onih mjesta na kojima se koriste zaštitne kutija za mamce.
- Ako je potrošnja mamaca relativno mala u odnosu na veličinu infestacije, treba razmotriti premještanje mamca na druge lokacije ili promijeniti formulaciju mamca.
- Ako se konzumiranje mamaca nastavi i nakon perioda od 35 dana i ne primjećuje se smanjenje aktivnosti glodavaca, potrebno je utvrditi vjerojatni uzrok tome. Kada se drugi razlozi isključe, postoji sumnja na otpornost glodavaca; tada treba razmotriti primjenu ne-antikoagulantnog rodenticida ili jačih antikoagulantnih rodenticida, ili zamke kao alternativne mjere za suzbijanje glodavaca

### 5.2. Mjere za smanjenje rizika

- Ako je to moguće, prije početka tretmana obavijestiti sve moguće prolaznike (npr. korisnike tretiranog područja i njihovu okolinu) o provođenju deratizacijskih mjera.
- Ne upotrebljavati u područjima gdje postoji sumnja na otpornost na aktivnu tvar.
- Proizvode ne koristiti dulje od 35 dana bez provođenja procjene infestacije i učinkovitosti tretiranja.
- Antikoagulantne rodenticide iste ili slabije jačine ne upotrebljavati naizmjenično tijekom provođenja tretmana, zbog sprječavanja razvoja rezistencije. Za naizmjeničnu uporabu treba koristiti ne-antikoagulantne rodenticide, ako su dostupni, ili jače antikoagulantne rodenticide.
- Kutije za mamce ili pribor korišten za prekrivanje mamaca ne prati vodom između primjena.
- Uginule glodavce zbrinuti u skladu s lokalnim propisima.

---

<sup>1</sup>Upute o uporabi, mjere za smanjenje rizika i druge smjernice za uporabu u ovom odjeljku vrijede za svaku autoriziranu uporabu.

---

### **5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša**

Ovaj proizvod sadrži antikoagulans. Ako se proguta, simptomi, koji mogu biti odgođeni, mogu uključivati krvarenje iz nosa i desni. U teškim slučajevima može doći do pojave modrica i prisutnosti krvi u izmetu ili urinu.

Antidot: Vitamin K1, koji smiju primijeniti samo medicinski/veterinarski stručnjaci.

U slučaju dermalne izloženosti: isprati kožu vodom, a zatim oprati vodom i sapunom.

U slučaju kontakta pripravka s očima treba isprati oči tekućinom ili vodom za ispiranje očiju, držati očne kapke otvorene bar 10 minuta.

U slučaju gutanja mamca: pažljivo isprati usta vodom. Nikada ne davati ništa na usta osobi bez svijesti.

Ne izazivati povraćanje. Ako se proguta, hitno zatražiti savjet liječnika i pokazati spremnik ili deklaraciju proizvoda.

Ako je pripravak progutao kućni ljubimac treba se obratiti veterinaru.

Kutije s mamcima moraju biti označeni sljedećim informacijama: "ne micati ili otvarati"; "sadrži rodenticid"; "naziv proizvoda ili broj ovlaštenja"; "aktivne tvari" i "u slučaju nesreće nazovite broj 112 ili Centar za kontrolu otrovanja 01-23-48-342".

Opasno za divlje životinje.

### **5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže**

- Po završetku tretiranja, zbrinuti ostatke mamca i pakiranje u skladu s lokalnim propisima.

### **5.5. Uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja**

Čuvati na suhom, hladnom i dobro prozračnom mjestu. Spremnik držati zatvoren i dalje od izravnog sunčevog svjetla.

Pohraniti na mjestu koje je nepristupačno djeci, pticama, kućnim ljubimcima i domaćim životinjama.

- Rok valjanosti: 2 godine.

---

## **Poglavlje 6. OSTALE INFORMACIJE**

- Zbog odgođenog početka djelovanja antikoagulantnih rodenticida, nakon njihova uzimanja, potrebno je od 4 do 10 dana do pojave simptoma otrovanja.
- Glodavci mogu biti prijenosnici bolesti. Uginule glodavce ne dirati golim rukama, prilikom njihova odlaganja koristiti rukavice ili alate kao što su kliješta.
- Ovaj proizvod sadrži gorku tvar i boju.