

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

Ime prvič avtoriziranega proizvoda: DESANT X parafinski bloki

Vrsta(-e) proizvoda(-ov): Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)

Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)

Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)

Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)

Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)

Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)

Številka dovoljenja: SI-0018522-0000

Referenčna številka vnosa v R4BP 3: SI-0018522-0000

Kazalo

Upravne informacije	1
1.1. Trgovska imena proizvoda	1
1.2. Imetnik dovoljenja	1
1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov	1
1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi	1
2. Sestava in formulacija proizvoda	2
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	2
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	2
4. Dovoljena(e) uporaba	3
5. Splošna navodila za uporabo	11
5.1. Navodila za uporabo	11
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	11
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	12
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	12
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	12
6. Druge informacije	13

Upravne informacije

1.1. Trgovska imena proizvoda

TERMINATOR FORTE parafinski bloki
DESANT X parafinski bloki

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	BIOTEH d.o.o.
	Naslov	Preserska cesta 9 1235 Radomlje Slovenija
Številka dovoljenja	SI-0018522-0000	
Referenčna številka vnosa v R4BP 3	SI-0018522-0000	
Datum dovoljenja	26/01/2018	
Datum izteka veljavnosti dovoljenja	24/08/2025	

1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca	Babolna Bio Ltd.,
Naslov proizvajalca	Szállás u. 6, 1107 Budimpešta, Madžarska
Lokacije proizvodnje	Köves J. út 1, 12943 Babolna, Madžarska

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	11 - Brodifakum
Ime proizvajalca	Activa S.r.l.
Naslov proizvajalca	Via Feltre 32, 20132 Milano, Italija
Lokacije proizvodnje	Tezza S.r.l., Via Tre Ponti 22, 37050 S. Maria di Zevio (VR), Italija

2. Sestava in formulacija proizvoda

2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Brodifakum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Aktivna snov	56073-10-0	259-980-5	0,0025

2.2. Vrsta formulacije

RB - gotova vaba

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti	Lahko škoduje organom (srčno-žilni sistem) pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti .
Previdnostni stavki	<p>Ob slabem počutju poiščite zdravniško pomoč.</p> <p>Ob slabem počutju poiščite zdravniško oskrbo.</p> <p>Odstraniti vsebino v skladu z nacionalnimi predpisi.</p> <p>Odstraniti posodo v skladu z nacionalnimi predpisi.</p>

4. Dovoljena(e) uporaba(e)

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Hišne miši – poklicni uporabniki – notranji prostori

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni relevantno za rodenticide.
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Mus musculus Splošno ime: House mouse Razvojni stadij: Juveniles to adults
Področje uporabe	Notranjost, znotraj
Način(-i) uporabe	Uporaba vabe - Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah za nastavljanje vab, ki so varne pred zunanjimi dejavniki.
Odmerki in pogostost uporabe	20 - 40 g vabe na postajo - - Če je potrebnih več postaj za nastavljanje vab, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 metrov.
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	Od 1,5 kg do 25 kg (vsebujejo parafinske bloke mase 10-20 g). Embalaža: PE / aluminij / poliester

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Postaje pregledujte najmanj enkrat na 2-3 dni od začetka tretiranja in nato najmanj enkrat tedensko, da preverite, ali je bila vaba sprejeta ali ne. Po potrebi postaje ponovno napolnite vabo. Poginule glodavce varno odstranite.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

/

4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Pri nameščanju postaj blizu sistemov za odvajanje vode se prepričajte, da vaba ne more priti v stik z vodo.

4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

/

4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

/

4.2 Opis uporabe

Uporaba 2 - Podgane – poklicni uporabniki – notranji prostori

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni relevantno za rodenticide.
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Rattus norvegicus Splošno ime: Brown rat Razvojni stadij: Juveniles to adults
Področje uporabe	Notranjost, znotraj
Način(-i) uporabe	Uporaba vabe - Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah za nastavljanje vab, ki so varne pred zunanjimi dejavniki.
Odmerki in pogostost uporabe	100 - 200 g vabe na postajo - - Če je potrebnih več postaj za nastavljanje vab, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 metrov.
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	Od 1,5 kg do 25 kg (vsebuje parafinske bloke mase 10-20 g).

Embalaža: PE / aluminij / poliester

4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Postaje pregledujte najmanj enkrat na 5-7 dni od začetka tretiranja in nato najmanj enkrat tedensko, da preverite, ali je bila vaba sprejeta ali ne. Po potrebi postaje ponovno napolnite vabo. Poginule glodavce varno odstranite.

4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

/

4.2.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Pri nameščanju postaj blizu sistemov za odvajanje vode se prepričajte, da vaba ne more priti v stik z vodo.

4.2.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

/

4.2.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

/

4.3 Opis uporabe

Uporaba 3 - Hišne miši in/ali podgane – poklicni uporabniki – zunaj okolica stavb

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Ni relevantno za rodenticide.

Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: Mus musculus
Splošno ime: House mouse
Razvojni stadij: Juveniles to adults

Znanstveno ime: Rattus norvegicus
Splošno ime: Brown rat
Razvojni stadij: Juveniles to adults

Področje uporabe	Zunanost, zunaj Zunaj okoli stavb.
Način(-i) uporabe	Uporaba vabe - Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah za nastavljanje vab, ki so varne pred zunanjimi dejavniki.
Odmerki in pogostost uporabe	Hišne miši: 20 - 40 g vabe na postajo; Rjave podgane: 100 - 200 g vabe na postajo - Če je potrebnih več postaj za nastavljanje vab, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 metrov.
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	Od 1,5 kg do 25 kg (vsebuje parafinske bloke mase 10-20 g). Embalaža: PE / aluminij / poliester

4.3.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Zavarujte vabo pred vremenskimi vplivi (npr. dež, sneg). Postaje namestite na območja, ki niso izpostavljena poplavljanju. Postaje pregledujte pri miših na 2-3 dni, pri podganah na 5-7 dni od začetka tretiranja in nato najmanj enkrat tedensko, da preverite, ali je bila vaba sprejeta ali ne. Po potrebi postaje ponovno napolnite z vabo. Poginule glodavce varno odstranite. Zamenjajte vabe v postaji, ki so bile poškodovane zaradi vode ali onesnažene z umazanijo.

4.3.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Postaje z vabami ne postavite neposredno v legla, krmišča, luknje, rove, itd.

4.3.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Pri nameščanju postaj blizu sistemov za odvajanje vode se prepričajte, da vaba ne more priti v stik z vodo.

4.3.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

/

4.3.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

/

4.4 Opis uporabe

Uporaba 4 - Hišne miši – splošni uporabniki – notranji prostori

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni relevantno za rodenticide.
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Mus musculus Splošno ime: House mouse Razvojni stadij: Juveniles to adults
Področje uporabe	Notranjost, znotraj
Način(-i) uporabe	Uporaba vabe - Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah za nastavljanje vab, ki so varne pred zunanjimi dejavniki.
Odmerki in pogostost uporabe	20 - 40 g vabe na postajo - - Če je potrebnih več postaj za nastavljanje vab, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 metrov.
Skupina(-e) uporabnikov	Splošna javnost (nepoklicna)
Velikosti in material embalaže	Do 300 g (vsebuje parafinske bloke mase 10-20 g). Embalaža: PE / aluminij / poliester

4.4.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Postaje pregledujte najmanj enkrat na 2-3 dni od začetka tretiranja in nato najmanj enkrat tedensko, da preverite, ali je bila vaba sprejeta ali ne. Po potrebi postaje ponovno napolnite vabo. Poginule glodavce varno odstranite.

4.4.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

/

4.4.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

/

4.4.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

/

4.4.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

/

4.5 Opis uporabe

Uporaba 5 - Podgane – splošni upodabniki – notranji prostori

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni relevantno za rodenticide.
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Rattus norvegicus Splošno ime: Brown rat Razvojni stadij: Juveniles to adults
Področje uporabe	Notranjost, znotraj
Način(-i) uporabe	Uporaba vabe - Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah za nastavljanje vab, ki so varne pred zunanjimi dejavniki.
Odmerki in pogostost uporabe	100 - 200 g vabe na postajo - - Če je potrebnih več postaj za nastavljanje vab, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 metrov.
Skupina(-e) uporabnikov	Splošna javnost (nepoklicna)

Velikosti in material embalaže

Do 300 g (vsebuje parafinske bloke mase 10-20 g).

Embalaža: PE / aluminij / poliester

4.5.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Postaje pregledujte najmanj enkrat na 5-7 dni od začetka tretiranja in nato najmanj enkrat tedensko, da preverite, ali je bila vaba sprejeta ali ne. Po potrebi postaje ponovno napolnite vabo. Poginule glodavce varno odstranite.

4.5.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

/

4.5.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

/

4.5.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

/

4.5.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

/

4.6 Opis uporabe

Uporaba 6 - Podgane – splošni uporabniki – zunaj okolica stavb

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Ni relevantno za rodenticide.

Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: Rattus norvegicus
Splošno ime: Brown rat
Razvojni stadij: Juveniles to adults

Področje uporabe	Zunanost, zunaj Zunaj okoli stavb.
Način(-i) uporabe	Uporaba vabe - Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah za nastavljanje vab, ki so varne pred zunanjimi dejavniki.
Odmerki in pogostost uporabe	100 - 200 g vabe na postajo - - Če je potrebnih več postaj za nastavljanje vab, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 metrov.
Skupina(-e) uporabnikov	Splošna javnost (nepoklicna)
Velikosti in material embalaže	Do 300 g (vsebuje parafinske bloke mase 10-20 g). Embalaža: PE / aluminij / poliester

4.6.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Postaje namestite na območja, ki niso izpostavljena poplavljanju.
Zamenjajte vabe v postaji, ki so bile poškodovane zaradi vode ali onesnažene z umazanijo.

Postaje pregledujte najmanj enkrat na 5-7 dni po začetku tretiranja in nato najmanj enkrat tedensko, da preverite, ali je bila vaba sprejeta, ali so postaje nedotaknjene, in da odstranite poginule glodavce. Po potrebi napolnite vabo.

4.6.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

/

4.6.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

/

4.6.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

/

4.6.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

5. Splošna navodila za uporabo

5.1. Navodila za uporabo

Poklicni uporabniki:

Preden začnete uporabljati proizvod, preberite in upoštevajte navodila za uporabo proizvoda in druge informacije, ki so priložene proizvodu ali so na voljo na prodajnem mestu.

Izvedite pregled prizadetega območja pred nastavljanjem vabe in oceno na mestu uporabe, da opredelite vrste glodavcev in njihova mesta aktivnosti ter da določite verjeten razlog in obseg napada škodljivcev.

Odstranite hrano, ki je glodavcem na dosegu (npr. razsuto zrnje ali odpadki hrane). Poleg tega pred nastavljanjem vabe prizadetega območja ne čistite, saj to zmoti populacijo glodavcev in vabo težje sprejmejo.

Proizvod se sme uporabljati samo kot del celostnega sistema zatiranja škodljivcev, ki med drugim vključuje higienske ukrepe in, kjer je mogoče, fizične metode nadzora.

Upoštevajte preventivne ukrepe nadzora (v čim večji meri zamažite luknje, odstranite morebitno hrano in pijačo), da se izboljša zaužitje proizvoda in zmanjša verjetnost ponovne invazije.

Postaje za nastavljanje vab postavite v neposredno bližino območij, kjer je bila opažena aktivnost glodavcev (npr. poti premikanja, legla, krmišča, luknje, rovi itd.).

Kjer je mogoče, pritrdite postaje na tla ali druge strukture.

Postaje za nastavljanje vab morajo vsebovati jasno oznako, da vsebujejo rodenticide in da jih ni dovoljeno premikati ali odpirati (za informacije, ki morajo biti navedene na etiketi, glejte poglavje 5.3).

Kadar proizvod uporabljate na javnih območjih, morajo biti območja učinkovanja označena in v bližini vab mora biti obvestilo z razlago tveganja primarne ali sekundarne zastrupitve z antikoagulantom ter navedbo prvih ukrepov v primeru zastrupitve.

Vaba mora biti pritrjena, da je ni možno odvreči iz postaje za nastavljanje vab.

Proizvod namestite zunaj dosega otrok, ptic, hišnih in domačih živali ter drugih neciljnih živali.

Proizvod namestite stran od hrane, pijače in krme za živali, in tudi stran od pripomočkov ali površin, ki so v stiku z njimi.

Med rokovanjem s proizvodom nosite zaščitne rokavice, odporne na kemikalije (material rokavic mora navesti imetnik dovoljenja v informacijah o proizvodu).

Med uporabo proizvoda ne jejte, pijte ali kadite. Po uporabi proizvoda si umijte roke in kožo, ki je bila neposredno izpostavljena.

Če je zaužitje vabe relativno nizko glede na velikost napada škodljivcev, razmislite o premestitvi postaj za nastavljanje vab ali zamenjavi pripravka v vabi.

Če se uživanje pripravka iz vab po obdobju učinkovanja 35 dni nadaljuje in ni opaziti zmanjšanja aktivnosti glodavcev, je treba ugotoviti verjeten razlog.

Če so bili drugi elementi izključeni, obstaja verjetnost, da so glodavci odporni, zato, kjer je mogoče, uporabite rodenticid, ki ni antikoagulacijski, ali močnejši antikoagulacijski rodenticid. Razmislite tudi o uporabi pasti kot alternativni ukrep nadzora.

Ob koncu obdobja učinkovanja odstranite preostalo vabo ali postaje za nastavljanje vab.

Ne odpirajte vrečk, ki vsebujejo vabe.

Splošni uporabniki:

Pred uporabo proizvoda preberite in upoštevajte navodila za uporabo in druge ki so priložene proizvodu ali so na voljo na prodajnem mestu.

Pred uporabo rodenticidov razmislite o nekemičnih metodah nadzora (npr. pasti).

Odstranite hrano, ki je glodavcem na dosegu (npr. razsuto zrnje ali odpadki hrane).

Poleg tega pred nastavljanjem vabe napadeno območje ne čistite, saj to zmoti populacijo glodavcev in vabo težje sprejmejo.

Postaje postavite v neposredno bližino območja, kjer je bila opažena aktivnost glodavcev (npr. poti premikanja, legla, krmišča, luknje, rovi itd.).

Kjer je mogoče, pritrdite postaje na tla ali druge strukture.

Ne odpirajte vrečk z vabo.

Postaje namestite izven dosega otrok, ptic, hišnih in domačih živali ter drugih neciljnih živali.

Postaje namestite stran od hrane, pijače in krme za živali ter od pripomočkov ali površin, ki so v stiku z njimi.

Postaj ne nameščajte blizu sistemov za odtok vode, kjer bi lahko prišle v stik z vodo.

Med uporabo proizvoda ne jejte, pijte ali kadite. Po uporabi proizvoda si umijte roke in kožo, ki je bila neposredno izpostavljena.

Ob koncu obdobja učinkovanja odstranite preostalo vabo ali postaje za nastavljanje vab.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Poklicni uporabniki:

Kjer je mogoče, pred začetkom tretiranja obvestite morebitne prisotne osebe (npr. uporabnike območja učinkovanja vabe in okolice) o tretiranju za nadzor glodavcev.

Za zmanjšanje tveganja sekundarne zastrupitve iščite in odstranite poginule glodavce dovolj pogosto med obdobjem tretiranja (npr. najmanj dvakrat tedensko).

Proizvoda ne smete uporabljati več kot 35 dni brez evalvacije stanja napada škodljivcev in učinkovitosti proizvoda.

Ne uporabljajte antikoagulacijskih rodenticidov kot stalne vabe za preprečevanje napada glodavcev ali odkrivanje njihove aktivnosti. Iz informacij o proizvodu (tj. etiketa in/ali letak) mora biti jasno razvidno, da: - proizvod ni na voljo za splošno uporabo (npr. „samo za poklicne uporabnike“);

- se mora proizvod uporabljati v postajah, ki so varne pred zunanjimi dejavniki;
- morajo uporabniki pravilno označiti postaje z informacijami iz poglavja 5.3 povzetka značilnosti proizvoda (npr. označevanje postaj za nastavljanje vab v skladu s priporočili za proizvod).

Z uporabo tega proizvoda se lahko glodavcev znebite v 35 dneh.

Iz informacij o proizvodu (tj. etiketa in/ali letak) mora biti jasno razvidno priporočilo, da mora uporabnik v primeru pričakovanega pomanjkanja učinkovitosti do konca obdobja učinkovanja (tj. aktivnost glodavcev je še vedno prisotna) pri dobavitelju proizvoda povprašati za nasvet ali poklicati službo za zatiranje škodljivcev.

Med tretiranjem ne umivajte postaj za nastavljanje vab z vodo.

Poginule glodavce zapakirajte v dvojno plastično vrečko in odstranite kot komunalni odpadke.

Splošni uporabniki:

Upošteвайте preventivne ukrepe nadzora (v čim večji meri zamašite luknje, odstranite morebitno hrano in pijačo), da se izboljša zaužitje proizvoda in zmanjša verjetnost ponovne invazije.

Antikoagulacijskih rodenticidov ne uporabljajte kot stalne vabe (npr. za preprečevanje napada glodavcev ali odkrivanje njihove aktivnosti).

Iz informacij o proizvodu (tj. etiketa in/ali letak) mora biti jasno razvidno, da:

- se mora proizvod uporabljati v postajah, zaščiteneh pred zunanjimi dejavniki;
- morajo uporabniki pravilno označiti postaje z informacijami iz poglavja 5.3 povzetka značilnosti proizvoda (npr. označevanje postaj v skladu s priporočili za proizvod).

Z uporabo tega proizvoda naj bi glodavce odstranili v 35 dneh. Iz informacij o proizvodu (tj. etiketa in/ali letak) mora biti jasno razvidno priporočilo, da mora uporabnik v primeru pričakovanega pomanjkanja učinkovitosti do konca obdobja učinkovanja (tj. aktivnost glodavcev je še vedno prisotna) pri dobavitelju proizvoda povprašati za nasvet ali poklicati službo za zatiranje škodljivcev (DDD).

Poiščite in odstranite poginule glodavce med obdobjem učinkovanja vsaj tako pogosto, kot preverjate postaje.

Poginule glodavce zapakirajte v dvojno plastično vrečko in odstranite kot komunalni odpadke.

5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Ta proizvod vsebuje antikoagulant.

Če ga zaužijete, se lahko, tudi z zakasnitvijo, pojavijo simptomi, ki lahko vključujejo krvavitve iz nosu in dlesni. V resnih primerih lahko nastanejo podplutbe ali se pojavi kri v blatu ali urinu.

Antidot: Vitamin K1, ki ga sme dajati samo zdravstveno/veterinarsko osebje.

V primeru:

- izpostavljenosti kože, umijte kožo z vodo in nato z vodo in milom;
- izpostavljenosti oči, izpirajte oči s tekočino za izpiranje oči ali vodo, veke držite odprte najmanj 10 minut;
- oralne izpostavljenosti, previdno izperite usta z vodo. Nezavestni osebi ne dajajte ničesar v usta. Ne izzivajte bruhanja. Če proizvod pogoltnete, nemudoma poiščite zdravniško pomoč in pokažite **embalažo** ali etiketo proizvoda. Če proizvod zaužije žival, se obrnite na veterinarja.

Postaje morajo biti označene z naslednjimi informacijami: „Ne premikajte in ne odpirajte.“; „Vsebuje rodenticid.“; „ime proizvoda in številka odobritve“; „aktivne snovi“ in „V primeru zaužitja poiščite zdravniško pomoč ali pokličite 112.“.

Nevarno za divje živali.

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Po končanem obdobju tretiranja odstranite nezaužito vabo in embalažo v skladu z nacionalno zakonodajo s področja ravnanja z odpadki.

5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Hranite na suhem, hladnem in dobro prezračevanem mestu.
Hranite v zaprti posodi, stran od direktne sončne svetlobe.
Hranite na mestih, kamor nimajo dostopa otroci, ptice, hišne in domače živali.
Rok uporabnosti: 2 leti

6. Druge informacije

Zaradi zakasnitve delovanja se učinkovitost antikoagulacijskih rodenticidov pokaže v obdobju od 4 do 10 dni po zaužitju vabe.
Glodavci so lahko prenašalci bolezni.
Ne dotikajte se poginulih glodavcev z golimi rokami, ampak pri njihovem odstranjevanju uporabite rokavice ali orodje, npr. kleščice.
Ta proizvod vsebuje grenko snov in barvilo.