

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega
proizvoda:** Protect Sensation

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)

Številka dovoljenja: SI-0020465-0000

**Referenčna številka vnosa v
R4BP 3:** SI-0020465-0000

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	13
5.1. Navodila za uporabo	13
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	14
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	15
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	15
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	16
6. Druge informacije	16

Upravne informacije

1.1. Trgovska imena proizvoda

Protect Sensation

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd.
	Naslov	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Madžarska
Številka dovoljenja	SI-0020465-0000	
Referenčna številka vnosa v R4BP 3	SI-0020465-0000	
Datum dovoljenja	29/03/2019	
Datum izteka veljavnosti dovoljenja	17/01/2026	

1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd.
Naslov proizvajalca	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Madžarska
Lokacije proizvodnje	Dr Köves Janos utca 3. 2943 Bábolna Madžarska

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	12 - Bromadiolon
Ime proizvajalca	Babolna Bio Ltd
Naslov proizvajalca	Szállás u. 6. 1107 Budapest Madžarska
Lokacije proizvodnje	Dr Tezza Srl / Tre Ponti 22 37050 St. Maria di Zevio 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 (%)
Bromadiolon	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Aktivna snov	28772-56-7	249-205-9	0,005

2.2. Vrsta formulacije

RB - gotova vaba

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti	<p>Lahko škoduje nerojenemu otroku.</p> <p>Škoduje organom (srčno-žilni sistem) pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti .</p>
Previdnostni stavki	<p>Hraniti zunaj dosega otrok.</p> <p>Pred uporabo pridobiti posebna navodila.</p> <p>Ne uporabljajte, dokler se ne seznanite z vsemi varnostnimi ukrepi.</p> <p>Preprečiti stik z očmi, kožo ali oblačili.</p> <p>Po uporabi roke temeljito umiti.</p> <p>Ne jesti, piti ali kaditi med uporabo tega izdelka.</p>

Nositi zaščitne rokavice.
Nositi zaščitno obleko.
Nositi zaščito za oči.
Nositi zaščito za obraz.
PRI ZAUŽITJU:Takoj pokličite POISON CENTER or doctor.
PRI izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti:Poiščite zdravniško pomoč.
Ob slabem počutju poiščite zdravniško pomoč.
Hraniti zaklenjeno.
Odstraniti vsebino v skladu z nacionalnimi predpisi.

4. Dovoljena(e) uporaba(e)

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Uporaba 1 – hišne miši in podgane – usposobljeni poklicni uporabniki – v notranjih prostorih

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni pomembno za rodenticide
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Mus musculus Splošno ime: hišna miš Razvojni stadij: mladiči in odrasli osebki Znanstveno ime: Rattus norvegicus Splošno ime: rjava podgana Razvojni stadij: mladiči in odrasli osebki Znanstveno ime: Rattus rattus Splošno ime: črna podgana Razvojni stadij: mladiči in odrasli osebki
Področje uporabe	Notranjost, znotraj V notranjih prostorih
Način(-i) uporabe	Metoda: Uporaba vabe Podroben opis: Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah, ki so verne pred zunanjimi dejavniki pokritih in zaščiteneh točkah nastavitve vab
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerki: podgane (Rattus norvegicus, Rattus rattus) - nizka infestacija: 200 g vabe na 10 metrov. - visoka infestacija: 200 g vabe na 7 metrov. hišne miš (Mus musculus) 50 g vabe na 5 metrov

	<p>Redčenje (%): 0 Število in časovni raspored uporabe: podgane (Rattus norvegicus, Rattus rattus) - nizka infestacija: 200 g vabe na 10 metrov. - visoka infestacija: 200 g vabe na 7 metrov.</p> <p>hišne miš (Mus musculus) 50 g vabe na 5 metrov</p>
Skupina(-e) uporabnikov	Strokovnjak z licenco
Velikosti in material embalaže	<p>Najmanjša velikost pakiranja 3 kg.</p> <p>kočke od 20g, 25g ali 50g v vedru iz polipropilena – do 8 kg kočke od 20g, 25g ali 50g v PE vrečah v škatlah – do 25 kg</p>

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

"Odstranite ostanek proizvoda ob koncu tretiranja.
- [Če so na voljo] Upoštevajte morebitna dodatna navodila iz ustreznega kodeksa najboljše prakse.
"

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

"- Kjer je mogoče, pred začetkom tretiranja obvestite morebitne prisotne osebe (npr. uporabnike območja učinkovanja vabe in okolice) o tretiranju za nadzor glodavcev [v skladu z veljavnim kodeksom dobre prakse, če je na voljo]".
- 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.
- V skladu s priporočili iz ustreznega kodeksa najboljše prakse za zmanjšanje tveganja sekundarne zastrupitve med tretiranjem dovolj pogosto preglejte tretirano območje in poginule glodavce odstranite.
[...]
- Proizvoda ne uporabljajte kot stalno vabo za preprečevanje napada glodavcev ali odkrivanje njihove aktivnosti.
- Proizvoda ne uporabljajte v pulzirajoči vabi.

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 - Uporaba 2 – hišne miši in podgane – usposobljeni poklicni uporabniki – zunaj okrog stavb

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni pomembno za rodenticide
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Mus musculus Splošno ime: hišna miš Razvojni stadij: mladiči in odrasli osebki Znanstveno ime: Rattus norvegicus Splošno ime: rjava podganar Razvojni stadij: mladiči in odrasli osebki Znanstveno ime: Rattus rattus Splošno ime: črna podgana Razvojni stadij: mladiči in odrasli osebki
Področje uporabe	Zunanost, zunaj Zunaj okrog stavb
Način(-i) uporabe	Metoda: Uporaba vabe Podroben opis: Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah, ki so verne pred zunanjimi dejavniki pokritih in zaščitnih točkah nastavitve vab
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: podgane (Rattus norvegicus, Rattus rattus) - nizka infestacija: 200 g vabe na 10 metrov. - visoka infestacija: 200 g vabe na 7 metrov. hišne miš (Mus musculus) 50 g vabe na 5 metrov Redčenje (%): 0 Število in časovni razpored uporabe: podgane

(Rattus norvegicus, Rattus rattus)

- nizka infestacija: 200 g vabe na 10 metrov.

- visoka infestacija: 200 g vabe na 7 metrov.

hišne miš

(Mus musculus)

50 g vabe na 5 metrov

Skupina(-e) uporabnikov

Strokovnjak z licenco

Velikosti in material embalaže

Najmanjša velikost pakiranja 3 kg.
kocke od 20g, 25g ali 50g v vedru iz polipropilena – do 8 kg
kocke od 20g, 25g ali 50g v PE vrečah v škatlah – do 25 kg

4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

"- Zavarujte vabo pred vremenskimi vplivi. Vabe namestite na območja, ki niso izpostavljena poplavljanju.

- Zamenjajte morebitne vabe v postajah, ki so bile poškodovane zaradi vode ali zamazane z umazanijo.

Odstranite preostali proizvod ob koncu obdobja tretiranja [...].

- [Če so na voljo] Upoštevajte morebitna dodatna navodila iz ustreznega kodeksa najboljše prakse."

4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

"- Kjer je mogoče, pred začetkom tretiranja obvestite morebitne prisotne osebe (npr. uporabnike območja učinkovanja vabe in okolice) o tretiranju za nadzor glodavcev [v skladu z veljavnim kodeksom dobre prakse, če je na voljo]".

- 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.
- V skladu s priporočili iz ustreznega kodeksa najboljše prakse za zmanjšanje tveganja sekundarne zastrupitve med tretiranjem dovolj pogosto preglejte tretirano območje in poginule glodavce odstranite.

[...]

- Proizvoda ne uporabljajte kot stalno vabo za preprečevanje napada glodavcev ali odkrivanje njihove aktivnosti.
- Proizvoda ne uporabljajte v pulzirajoči vabi.

[...]

- Proizvoda ne nastavljajte neposredno v rove."

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 za nastavljanje vab blizu površinskih vod (npr. rek, ribnikov, vodnih kanalov, jezov, namakalnih jarkov) ali 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 - Uporaba 3 – hišne miši – poklicni uporabniki – v notranjih prostorih

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni pomembno za rodenticide
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Mus musculus Splošno ime: hišna miš Razvojni stadij: mladiči in odrasli osebk

Področje uporabe	Notranjost, znotraj V notranjih prostorih
Način(-i) uporabe	Metoda: Uporaba vabe Podroben opis: Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah, ki so verne pred zunanji dejavniki
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: hišne miš (Mus musculus) 50 g vabe na 5 metrov Redčenje (%): 0 Število in časovni raspored uporabe: hišne miš (Mus musculus) 50 g vabe na 5 metrov
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	Najmanjša velikost pakiranja 3 kg. kocke od 20g, 25g ali 50g v vedru iz polipropilena – do 8 kg kocke od 20g, 25g ali 50g v PE vrečah v škatlah – do 25 kg

4.3.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

"- Postaje pregledujte najmanj enkrat na dva do tri dni od začetka tretiranja in nato najmanj enkrat tedensko, da preverite, ali je bila vaba sprejeta in ali so postaje nedotaknjene, ter da odstranite poginule glodavce. Po potrebi ponovno napolnite vabo.

- [Če so na voljo] Upoštevajte morebitna dodatna navodila iz ustreznega kodeksa najboljše prakse. "

4.3.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

-

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 - Uporaba 4 – podgane – poklicni uporabniki – v notranjih prostorih

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni pomembno za rodenticide
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Rattus norvegicus Splošno ime: rjava podgana Razvojni stadij: mladiči in odrasli osebki Znanstveno ime: Rattus rattus Splošno ime: črna podgana Razvojni stadij: mladiči in odrasli osebki
Področje uporabe	Notranjost, znotraj V notranjih prostorih
Način(-i) uporabe	Metoda: Uporaba vabe Podroben opis: Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah, ki so verne pred

	zunanjsimi dejavniki
Odmerki in pogostost uporabe	<p>Odmerek: podgane (<i>Rattus norvegicus</i>, <i>Rattus rattus</i>) - nizka infestacija: 200 g vabe na 10 metrov. - visoka infestacija: 200 g vabe na 7 metrov. Redčenje (%): 0 Število in časovni raspored uporabe: podgane</p> <p>(<i>Rattus norvegicus</i>, <i>Rattus rattus</i>)</p> <p>- nizka infestacija: 200 g vabe na 10 metrov.</p> <p>- visoka infestacija: 200 g vabe na 7 metrov.</p>
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	<p>Najmanjša velikost pakiranja 3 kg. kocke od 20g, 25g ali 50g v vedru iz polipropilena – do 8 kg kocke od 20g, 25g ali 50g v PE vrečah v škatlah – do 25 kg</p>

4.4.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

"- Postaje pregledujte najmanj enkrat na pet do sedem dni od začetka tretiranja in nato najmanj enkrat tedensko, da preverite, ali je bila vaba sprejeta, ali so postaje nedotaknjene, in da odstranite poginule glodavce. Po potrebi ponovno napolnite vabo.

- [Če so na voljo] Upoštevajte morebitna dodatna navodila iz ustreznega kodeksa najboljše prakse."

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

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

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 - Uporaba 4 – hišne miši in podgane – poklicni uporabniki – zunaj okrog stavb

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni pomembno za rodenticide
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: Mus musculus Splošno ime: hišna miš Razvojni stadij: mladiči in odrasli osebki Znanstveno ime: Rattus norvegicus Splošno ime: rjava podgana Razvojni stadij: mladiči in odrasli osebki Znanstveno ime: Rattus rattus Splošno ime: črna podgana Razvojni stadij: mladiči in odrasli osebki
Področje uporabe	Zunanost, zunaj Zunaj okrog stavb
Način(-i) uporabe	Metoda: Uporaba vabe Podroben opis: Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah, ki so verne pred zunanjimi dejavniki

Odmerki in pogostost uporabe

Odmerek: podgane (*Rattus norvegicus*, *Rattus rattus*) - nizka infestacija: 200 g vabe na 10 metrov. - visoka infestacija: 200 g vabe na 7 metrov. hišne miš (*Mus musculus*) 50 g vabe na 5 metrov
Redčenje (%): 0
Število in časovni raspored uporabe:
podgane

(*Rattus norvegicus*, *Rattus rattus*)

- nizka infestacija: 200 g vabe na 10 metrov.

- visoka infestacija: 200 g vabe na 7 metrov.

hišne miš

(*Mus musculus*)

50 g vabe na 5 metrov

Skupina(-e) uporabnikov

Poklicni

Velikosti in material embalaže

Najmanjša velikost pakiranja 3 kg.

kočke od 20g, 25g ali 50g v vedru iz polipropilena – do 8 kg

kočke od 20g, 25g ali 50g v PE vrečah v škatlah – do 25 kg

4.5.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

"- Zavarujte vabo pred vremenskimi vplivi (npr. dež, sneg itd.). Postaje namestite na območja, ki niso izpostavljena vodi.
- Postaje pregledujte [pri miših – najmanj enkrat na dva do tri dni] [pri podganah – vsakih pet do sedem dni] od začetka tretiranja in nato najmanj enkrat tedensko, da preverite, ali je bila vaba sprejeta, ali so postaje nedotaknjene, in da odstranite poginule glodavce. Po potrebi ponovno napolnite vabo.
- Zamenjajte morebitne vabe v postaji, ki so bile poškodovane zaradi vode ali zamazane z umazanijo.
- [Če so na voljo] Upoštevajte morebitna dodatna navodila iz ustreznega kodeksa najboljše prakse. "

4.5.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

- Proizvoda ne nastavlajte neposredno v rove.

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

- Pri nameščanju postaj blizu površinskih vod (npr. rek, ribnikov, vodnih kanalov, jezov, namakalnih jarkov) ali sistemov za odvajanje vode se prepričajte, da vaba ne more priti v stik z vodo.

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

-

5. Splošna navodila za uporabo

5.1. Navodila za uporabo

usposobljeni poklicni uporabniki in poklicni uporabnikii:

- 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).
- Razen 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.
 - Proizvod nastavite v neposredno bližino območij, kjer je bila opažena aktivnost glodavcev (npr. poti premikanja, legla, krmišča, luknje, rovi itd.).
 - Kjer je mogoče, pritrдите postaje na tla ali druge strukture.
 - Postaje 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.
 - 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.
- [Kadar je potrebno za oceno tveganja:
Med rokovanjem s proizvodom nosite zaščitne rokavice, odporne na kemikalije (material rokavic mora navesti imetnik dovoljenja v informacijah o proizvodu).
Kjer je ustrezno, navedite druga osebna varovalna sredstva (npr. očala ali masko), potrebna za ravnanje s proizvodom]
Med uporabo proizvoda ne jejte, pijte ali kadite. Po uporabi proizvoda si umijte roke in kožo, ki je bila neposredno izpostavljena.

usposobljeni poklicni uporabniki

Pogostost obiskov na območje učinkovanja je prepuščena presoji upravljavca, pri čemer mora upoštevati raziskavo, izvedeno ob začetku učinkovanja.

Ta pogostost mora biti v skladu s priporočili iz ustreznega kodeksa najboljše prakse.

- 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.

poklicni uporabnikii

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.

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

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

usposobljeni poklicni uporabniki in poklicni uporabniki:

- Kjer je mogoče, pred začetkom tretiranja obvestite morebitne prisotne osebe o tretiranju za nadzor glodavcev [v skladu z veljavnim kodeksom dobre prakse, če je na voljo].

- Iz informacij o proizvodu (tj. etikete in/ali letaka) mora biti jasno razvidno, da se proizvod lahko dobavlja le usposobljenim poklicnim uporabnikom s potrdilom, ki dokazuje skladnost z veljavnimi zahtevami usposabljanja (npr. „samo za usposobljene poklicne uporabnike“).

usposobljeni poklicni uporabniki

- Ne uporabljajte na območjih, na katerih obstaja sum za odpornost na aktivno učinkovino.

- Za namene obvladovanja odpornosti ne menjajte različnih antikoagulantov s primerljivo ali šibkejšo učinkovitostjo.

Pri izmenjujoči uporabi raje uporabite neantikoagulacijski rodenticid (če je na voljo) ali močnejši antikoagulant.

- Med posameznimi uporabami posodic za vabo ali pripomočkov, ki se uporabljajo na pokritih ali zaščitenih mestih za vabo, ne umivajte z vodo.

- Odstranite poginule glodavce v skladu z nacionalno zakonodajo

poklicni uporabniki

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

-- 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.

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

- Ta proizvod vsebuje antikoagulant. V primeru zaužitja 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 je vitamin K1, ki ga sme dajati samo zdravstveno/veterinarsko osebje.

- Pri stiku s kožo: kožo temeljito umijte najprej z vodo in nato še z milom in vodo.

- Pri stiku z očmi: odstranite kontaktne leče. S palcem in kazalcem razprite očesni vekci ter oko temeljito izperite s tekočino za izpiranje oči ali s čisto vodo. Oči imejte odprte vsaj 10 minut.

- Pri zaužitju: usta previdno izperite z vodo. Nezavestni osebi nikoli ne dajajte ničesar skozi usta. Ne izzivajte bruhanja. V primeru zaužitja takoj poiščite zdravniško pomoč in pokažite embalažo ali etiketo izdelka. V kolikor je vabo zaužila domača žival, se posvetujte z veterinarjem.

- Postaje morajo biti označene z naslednjimi informacijami: "Ne premikajte in ne odpirajte."; "Vsebuje rodenticid."; "ime proizvoda in številka dovoljenja"; "naziv in vsebnost 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

- Ta proizvod vsebuje antikoagulant. V primeru zaužitja 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 je vitamin K1, ki ga sme dajati samo zdravstveno/veterinarsko osebje.

- Pri stiku s kožo: kožo temeljito umijte najprej z vodo in nato še z milom in vodo.

- Pri stiku z očmi: odstranite kontaktne leče. S palcem in kazalcem razprite očesni vekci ter oko temeljito izperite s tekočino za izpiranje oči ali s čisto vodo. Oči imejte odprte vsaj 10 minut.

- Pri zaužitju: usta previdno izperite z vodo. Nezavestni osebi nikoli ne dajajte ničesar skozi usta. Ne izzivajte bruhanja. V primeru zaužitja takoj poiščite zdravniško pomoč in pokažite embalažo ali etiketo izdelka. V kolikor je vabo zaužila domača žival, se posvetujte z veterinarjem.

- Postaje morajo biti označene z naslednjimi informacijami: "Ne premikajte in ne odpirajte."; "Vsebuje rodenticid."; "ime proizvoda in številka dovoljenja"; "naziv in vsebnost aktivne snovi" in "V primeru zaužitja poiščite zdravniško pomoč ali pokličite 112."

- Nevarno za divje živali.

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

- Hraniti v suhem, hladnem in dobro zračenem prostoru, v originalni zaprti embalaži, stran od direktne sončne svetlobe.

- Hraniti zunaj dosega otrok, ptic, domačih in hlevskih živali.

- Rok uporabe: 2 leti od datuma proizvodnje.

6. Druge informacije

"Zaradi zakasnitve delovanja se učinkovitost antikoagulacijskih rodenticidov pokaže v obdobju od štiri 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.

"

- Imetnik dovoljenja mora ob podaljšanju tega dovoljenja o vseh opaženih rezistencah poročati pristojnemu organu oz drugim relevantnim osebam.