

SL

PRILOGA

POVZETEK ZNAČILNOSTI BIOCIDNEGA PROIZVODA

BRODITEC P-29F

Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi

Številka dovoljenja: SI-0017593-0000

Številka proizvoda v R4BP: SI-0017593-0000

Poglavje 1. UPRAVNE INFORMACIJE

1.1. Trgovska imena proizvoda

Trgovsko ime	BRODITEC P-29F BRODITOP NEXT MEHKA VABA FLUO-NP BRODITOP NEXT MEHKA VABA PLUS FLUO-NP BRODITOP SENSITIVE MEHKA VABA FLUO-NP BRODITOP SENSITIVE MEHKA VABA PLUS FLUO-NP ZED BF SENSITIVE MEHKA VABA FLUO-NP ZED BF SENSITIVE MEHKA VABA PLUS FLUO-NP DEVILTOP SENSITIVE MEHKA VABA FLUO DEVILTOP SENSITIVE MEHKA VABA PLUS FLUO RODIBROD SENSITIVE MEHKA VABA FLUO BASTON MEHKA VABA RODIBROD MEHKA VABA BROS Mehka vaba za miši in podgane II
--------------	---

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime	ZAPI S.p.A.
	Naslov	via Terza Strada 12 35026 Conselve Italija
Številka dovoljenja		SI-0017593-0000
Številka proizvoda v R4BP		SI-0017593-0000
Datum dovoljenja		28/03/2018
Datum izteka veljavnosti dovoljenja		31/12/2026

1.3. Proizvajalec(-ci) proizvoda

Ime proizvajalca	Zapi S.p.A.,
Naslov proizvajalca	Via Terza, Strada 12, 35026 Conselve, Italija
Kraj proizvodnih obratov	Via Terza, Strada 12, 35026 Conselve, Italija

1.4. Proizvajalec(-ci) aktivne(-ih) snovi

Aktivna snov	Brodifakum
Ime proizvajalca	PM Tezza s.r.l.,
Naslov proizvajalca	Via del Lavoro 326, 37050 Angiari (Vr), Italija
Kraj proizvodnih obratov	Via Tre Ponti, 37050 S. Maria di Zevio, Italija

Poglavje 2. SESTAVA IN FORMULACIJA PROIZVODA

2.1. Kakovostne in količinske informacije o sestavi 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	0,0029

2.2. Vrsta(-e) formulacije

XX Druge formulacije: Vaba, pripravljena za uporabo: pasta

Poglavje 3. STAVKI O NEVARNOSTI IN PREVIDNOSTNI STAVKI

Stavki o nevarnosti	H373: Lahko škoduje organom (kri) pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti ..
Previdnostni stavki	P314: Ob slabem počutju poiščite zdravniško pomoč. P314: Ob slabem počutju poiščite zdravniško oskrbo. P501: Odstraniti vsebino v skladu z lokalnimi predpisi. P501: Odstraniti posodo v skladu z lokalnimi predpisi.

Poglavje 4. DOVOLJENA(-E) UPORABA(-E)

4.1. Opis uporabe

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

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni pomembno za rodenticide
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Splošno ime: drugo: hišna miš Razvojna faza: drugo: odrasle in mladiči Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Splošno ime: drugo: rjava podgana Razvojna faza: drugo: odrasle in mladiči
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih V notranjih prostorih
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Formulacije vabe: Podroben opis: - Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah, ki so verne pred zunanjimi dejavniki - Pokrite in zaščitene točke z vabami
Odmerek in pogostost uporabe	Odmerek: Proizvodi v obliki vabe: Število in časovni razpored uporabe: Podgane: - Velik napad škodljivcev: do 100 g vabe na točko z vabo na vsakih 5 metrov - Majhen napad škodljivcev: do 100 g vabe na točko z vabo na vsakih 10 metrov. Miši: - Velik napad škodljivcev: do 50 g vabe na točko z vabo na vsaka 2 metra - Majhen napad škodljivcev: do 50 g vabe na točko z vabo na vsakih 5 metrov
Skupina(-e) uporabnikov	usposobljeni strokovnjak
Velikosti in material embalaže	Označeno plastično vedro (PP) z / brez notranje obloge (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši – od 3 kg do 15kg

Označeno plastično vedro (PP) z / brez notranje obloge (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane – od 3 kg do 15kg

Označena kartonasta škatla z notranjo oblogo (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši – od 3 kg do 15kg

Označena kartonasta škatla z notranjo oblogo (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane – od 3 kg do 15kg

Označena/potiskana plastična vrečka (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg

Označena/potiskana plastična vrečka (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg

Označena/potiskana neprevlečena elektrolitska pokositrena pločevinka (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg

Označena/potiskana neprevlečena elektrolitska pokositrena pločevinka (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg

Potiskana kartonska škatla z notranjo nevtralno plastično vrečko (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg

Potiskana kartonska škatla z notranjo nevtralno plastično vrečko (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg

Označen/potiskan plastični kanister (PP, PE, HDPE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg

Označen/potiskan plastični kanister (PP, PE, HDPE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg

Označeno plastično vedro (PP) z notranjimi plastičnimi vrečkami (PE) , ki vsebujejo do 1kg (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 10kg

Označeno plastično vedro (PP) z notranjimi plastičnimi vrečkami (PE) , ki vsebujejo do 1kg (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 10kg

Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo zaščitene pred posegi (PP), vsaka vsebuje do 50g (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg

Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo zaščitene pred posegi (PP), vsaka vsebuje do 100g (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg

	<p>Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje plastične (PET) pladnje s potiskano zaščito za odlučit (PE), vsaka po 50g za miši - od 3 kg do 15kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje plastične (PET) pladnje s potiskano zaščito za odlučit (PE) vsaka po 100g za podgane - od 3 kg do 15kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo (PP) zaščitene pred posegi, vsaka z notranjim plastičnim pladnjem (PET) (50g) z zaščito za odlučit (PE) za miši - od 3 kg do 15kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo (PP) zaščitene pred posegi, vsaka z notranjim plastičnim pladnjem (PET) (100g) z zaščito za odlučit (PE) za podgane - od 3 kg do 15kg</p> <p>Označena kartonska škatla / Označeno plastično vedro (PP) ki vsebuje označeno / potiskano plastično tubo (HDPE) (za uporabo s tesnilno pištolo) po 600g - od 3 kg do 15kg</p>
--	---

4.1.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

- Odstranite ostanek proizvoda ob koncu tretiranja.
- Upoštevajte morebitna dodatna navodila iz ustreznega kodeksa najboljše prakse.

4.1.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.1.3. 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.
- 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.

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

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

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

Glej razdelek 5.4 usposobljeni poklicni uporabniki

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

Glej razdelek 5.5

4.2. Opis uporabe

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

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni pomembno za rodenticide
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Splošno ime: drugo: hišna miš Razvojna faza: drugo: odrasle in mladiči Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Splošno ime: drugo: rjava podgana Razvojna faza: drugo: odrasle in mladiči
Področje(-a) uporabe	uporaba na prostem Zunaj okrog stavb
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Formulacije vabe: Podroben opis: - Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah, ki so verne pred zunanjimi dejavniki - Pokrite in zaščitene točke z vabami
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Proizvodi v obliki vabe: Število in časovni raspored uporabe: Podgane: - Velik napad škodljivcev: do 100 g vabe na točko z vabo na vsakih 5 metrov - Majhen napad škodljivcev: do 100 g vabe na točko z vabo na vsakih 10 metrov. Miši: - Velik napad škodljivcev: do 50 g vabe na točko z vabo na vsaka 2 metra

	- Majhen napad škodljivcev: do 50 g vabe na točko z vabo na vsakih 5 metrov.
Skupina(-e) uporabnikov	usposobljeni strokovnjak
Velikosti in material embalaže	<p>Označeno plastično vedro (PP) z / brez notranje obloge (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši – od 3 kg do 15kg</p> <p>Označeno plastično vedro (PP) z / brez notranje obloge (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane – od 3 kg do 15kg</p> <p>Označena kartonasta škatla z notranjo oblogo (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši – od 3 kg do 15kg</p> <p>Označena kartonasta škatla z notranjo oblogo (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane – od 3 kg do 15kg</p> <p>Označena/potiskana plastična vrečka (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg</p> <p>Označena/potiskana plastična vrečka (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg</p> <p>Označena/potiskana neprevlečena elektrolitska pokositrena pločevinka (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg</p> <p>Označena/potiskana neprevlečena elektrolitska pokositrena pločevinka (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla z notranjo nevtralnno plastično vrečko (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla z notranjo nevtralnno plastično vrečko (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg</p> <p>Označen/potiskan plastični kanister (PP, PE, HDPE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg</p> <p>Označen/potiskan plastični kanister (PP, PE, HDPE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg</p> <p>Označeno plastično vedro (PP) z notranjimi plastičnimi vrečkami (PE) , ki vsebujejo do 1kg (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 10kg</p> <p>Označeno plastično vedro (PP) z notranjimi plastičnimi vrečkami (PE) , ki vsebujejo do 1kg (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 10kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo zaščitene pred posegi (PP), vsaka vsebuje do 50g (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo zaščitene pred posegi (PP), vsaka vsebuje do 100g (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje plastične (PET) pladnje s potiskano zaščito za odlučiti (PE), vsaka po 50g za miši - od 3 kg do 15kg</p>

	<p>Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje plastične (PET) pladnje s potiskano zaščito za odlučit (PE) vsaka po 100g za podgane - od 3 kg do 15kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo (PP) zaščitene pred posegi, vsaka z notranjim plastičnim pladnjem (PET) (50g) z zaščito za odlučit (PE) za miši - od 3 kg do 15kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo (PP) zaščitene pred posegi, vsaka z notranjim plastičnim pladnjem (PET) (100g) z zaščito za odlučit (PE) za podgane - od 3 kg do 15kg</p> <p>Označena kartonska škatla / Označeno plastično vedro (PP) ki vsebuje označeno / potiskano plastično tubo (HDPE) (za uporabo s tesnilno pištolo) po 600g - od 3 kg do 15kg</p>
--	---

4.2.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

- Zavarujte vabo pred vremenskimi vplivi. Vabe namestite na območja, ki niso izpostavljena poplavljanju.
- Zamenjajte morebitne vabe v točkah z vabami, ki so bile poškodovane zaradi vode ali zamazane z umazanijo.

- Odstranite preostali proizvod ob koncu obdobja tretiranja.

- Upoštevajte morebitna dodatna navodila iz ustreznega kodeksa najboljše prakse.

- Pri zunanji uporabi morajo biti točke z vabami pokrite in postavljene na strateških mestih, da se zmanjša izpostavljenost neciljnimi vrstam.

4.2.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.2.3. 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.
- 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.

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

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

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

Glej razdelek 5.4 usposobljeni poklicni uporabniki

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

Glej razdelek 5.5

4.3. Opis uporabe

Tabela 3. Uporaba 3 – hišne miši in podgane – poklicni uporabniki – v notranjih prostorih

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni pomembno za rodenticide
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Splošno ime: drugo: hišna miš Razvojna faza: drugo: odrasle in mladiči Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Splošno ime: drugo: rjava podgana Razvojna faza: drugo: odrasle in mladiči
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih V notranjih prostorih
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: - Podroben opis: - Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah, ki so verne pred zunanjimi dejavniki
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: - Število in časovni raspored uporabe: Podgane: - Velik napad škodljivcev: do 100 g vabe na točko z vabo na vsakih 5 metrov - Majhen napad škodljivcev: do 100 g vabe na točko z vabo na vsakih 10 metrov. Miši: - Velik napad škodljivcev: do 50 g vabe na točko z vabo na vsaka 2 metra

	- Majhen napad škodljivcev: do 50 g vabe na točko z vabo na vsakih 5 metrov.
Skupina(-e) uporabnikov	strokovnjak
Velikosti in material embalaže	<p>Označeno plastično vedro (PP) z / brez notranje obloge (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši – od 3 kg do 15kg</p> <p>Označeno plastično vedro (PP) z / brez notranje obloge (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane – od 3 kg do 15kg</p> <p>Označena kartonasta škatla z notranjo oblogo (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši – od 3 kg do 15kg</p> <p>Označena kartonasta škatla z notranjo oblogo (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane – od 3 kg do 15kg</p> <p>Označena/potiskana plastična vrečka (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg</p> <p>Označena/potiskana plastična vrečka (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg</p> <p>Označena/potiskana neprevlečena elektrolitska pokositrena pločevinka (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg</p> <p>Označena/potiskana neprevlečena elektrolitska pokositrena pločevinka (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla z notranjo nevtralnno plastično vrečko (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla z notranjo nevtralnno plastično vrečko (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15</p> <p>Označen/potiskan plastični kanister (PP, PE, HDPE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg</p> <p>Označen/potiskan plastični kanister (PP, PE, HDPE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg</p> <p>Označeno plastično vedro (PP) z notranjimi plastičnimi vrečkami (PE) , ki vsebujejo do 1kg (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 10kg</p> <p>Označeno plastično vedro (PP) z notranjimi plastičnimi vrečkami (PE) , ki vsebujejo do 1kg (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 10kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo zaščitene pred posegi (PP), vsaka vsebuje do 50g (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo zaščitene pred posegi (PP), vsaka vsebuje do 100g (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg</p> <p>Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje plastične (PET) pladnje s potiskano zaščito za odlučit (PE), vsaka po 50g za miši - od 3 kg do 15kg</p>

Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje plastične (PET) pladnje s potiskano zaščito za odlučit (PE) vsaka po 100g za podgane - od 3 kg do 15kg

Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo (PP) zaščitene pred posegi, vsaka z notranjim plastičnim pladnjem (PET) (50g) z zaščito za odlučit (PE) za miši - od 3 kg do 15kg

Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo (PP) zaščitene pred posegi, vsaka z notranjim plastičnim pladnjem (PET) (100g) z zaščito za odlučit (PE) za podgane - od 3 kg do 15kg

Označena kartonska škatla / Označeno plastično vedro (PP) ki vsebuje označeno / potiskano plastično tubo (HDPE) (za uporabo s tesnilno pištolo) po 600g - od 3 kg do 15kg

4.3.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

- Pri miših: 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.

- Pri podganah: 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.

4.3.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.3.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glej razdelek 5.2 poklicni uporabniki

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

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

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

Glej razdelek 5.4 poklicni uporabniki

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

Glej razdelek 5.5

4.4. Opis uporabe

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

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni pomembno za rodenticide
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Splošno ime: drugo: hišna miš Razvojna faza: drugo: odrasle in mladiči Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Splošno ime: drugo: rjava podgana Razvojna faza: drugo: odrasle in mladiči
Področje(-a) uporabe	uporaba na prostem Zunaj okrog stavb
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: - Podroben opis: Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah, ki so verne pred zunanjimi dejavniki
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: - Število in časovni raspored uporabe: Podgane: - Velik napad škodljivcev: do 100 g vabe na točko z vabo na vsakih 5 metrov - Majhen napad škodljivcev: do 100 g vabe na točko z vabo na vsakih 10 metrov. Miši: - Velik napad škodljivcev: do 50 g vabe na točko z vabo na vsaka 2 metra - Majhen napad škodljivcev: do 50 g vabe na točko z vabo na vsakih 5 metrov.
Skupina(-e) uporabnikov	strokovnjak
Velikosti in material embalaže	Označeno plastično vedro (PP) z / brez notranje obloge (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši – od 3 kg do 15kg Označeno plastično vedro (PP) z / brez notranje obloge (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane – od 3 kg do 15kg

Označena kartonasta škatla z notranjo oblogo (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši – od 3 kg do 15kg

Označena kartonasta škatla z notranjo oblogo (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane – od 3 kg do 15kg

Označena/potiskana plastična vrečka (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg

Označena/potiskana plastična vrečka (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg

Označena/potiskana neprevlečena elektrolitska pokositrena pločevinka (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg

Označena/potiskana neprevlečena elektrolitska pokositrena pločevinka (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg

Potiskana kartonska škatla z notranjo nevtrarno plastično vrečko (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg

Potiskana kartonska škatla z notranjo nevtrarno plastično vrečko (PE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg

Označen/potiskan plastični kanister (PP, PE, HDPE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg

Označen/potiskan plastični kanister (PP, PE, HDPE) (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg

Označeno plastično vedro (PP) z notranjimi plastičnimi vrečkami (PE) , ki vsebujejo do 1kg (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 10kg

Označeno plastično vedro (PP) z notranjimi plastičnimi vrečkami (PE) , ki vsebujejo do 1kg (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 10kg

Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo zaščitene pred posegi (PP), vsaka vsebuje do 50g (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za miši - od 3 kg do 15kg

Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo zaščitene pred posegi (PP), vsaka vsebuje do 100g (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) za podgane - od 3 kg do 15kg

Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje plastične (PET) pladnje s potiskano zaščito za odluščit (PE), vsaka po 50g za miši - od 3 kg do 15kg

Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje plastične (PET) pladnje s potiskano zaščito za odluščit (PE) vsaka po 100g za podgane - od 3 kg do 15kg

Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo (PP) zaščitene pred posegi, vsaka z notranjim plastičnim pladnjem (PET) (50g) z zaščito za odluščit (PE) za miši - od 3 kg do 15kg

Potiskana kartonska škatla, ki vsebuje označene, prednapolnjene postaje z vabo (PP) zaščitene pred posegi, vsaka z notranjim plastičnim pladnjem (PET) (100g) z zaščito za odluščit (PE) za podgane - od 3 kg do 15kg

Označena kartonska škatla / Označeno plastično vedro (PP) ki vsebuje označeno / potiskano plastično tubo (HDPE) (za uporabo s tesnilno pištolo) po 600g - od 3 kg do 15kg

4.4.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

- Zavarujte vabo pred vremenskimi vplivi (npr. dež, sneg itd.). Postaje namestite na območja, ki niso izpostavljeni vodi.
- Pri miših: 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.
- Pri podganah: 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.
- 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.

4.4.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.4.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

- Proizvoda ne nastavljajte neposredno v rove.

4.4.4. 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.

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

Glej razdelek 5.4 poklicni uporabniki

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

Glej razdelek 5.5

4.5. Opis uporabe

Tabela 5. Uporaba 5 – hišne miši – splošna uporaba – v notranjih prostorih

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni pomembno za rodenticide

Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Splošno ime: drugo: hišna miš Razvojna faza: drugo: odrasle in mladiči
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih V notranjih prostorih
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: - Podroben opis: Vaba, pripravljena za uporabo [razsuta vaba v vrečkah], namenjena uporabi v postajah, ki so varne pred zunanjimi dejavniki.
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Proizvodi v obliki vabe: Redčenje (%): 0 Število in časovni raspored uporabe: Miši: - Velik napad škodljivcev: do 50 g vabe na točko z vabo na vsaka 2 metra. - Majhen napad škodljivcev: do 50 g vabe na točko z vabo na vsakih 5 metrov.
Skupina(-e) uporabnikov	splošna uporaba (nepoklicni uporabniki)
Velikosti in material embalaže	Označena, prednapolnjena postaja z vabo (PP) zaščitena pred posegi (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 50g Potiskana kartonasta škatla, ki vsebuje 1 označeno prednapolnjeno postajo z vabo (PP) zaščiteno pred posegi (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 50g Označen / potiskan plastični (PP, PE, HDPE) lonček (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 50g Označen/potiskan plastični (PP, PE, HDPE) kanister (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 50g Potiskana kartonasta škatla z notranjo nevtralno plastično (PE) vrečko (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 50g Označeno plastično (PP) vedro z / brez notranje nevtralne plastične (PE) vrečke (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 50g Označen plastični (PET) pladenj (50g) s potiskano zaščito za odlučit (PE) - do 50g Potiskana kartonasta škatla z 1 plastičnim (PET) pladnjem (50g) s potiskano zaščito za odlučit (PE) - do 50g

	<p>Potiskana kartonasta škatla, ki vsebuje 1 označeno prednapolnjeno postajo z vabo (PP) zaščiten pred posegi, z notranjim plastičnim (PET) pladnjem (50g), z zaščito za odluščit (PE) - do 50g</p> <p>Označena/potiskana neprevlečena elektrolitska pokositrena pločevinka (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 50g</p> <p>Označena/potiskana plastična (PE) vrečka (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 50g</p>
--	---

4.5.1. Uporaba – 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.

4.5.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.5.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glej razdelek 5.2 splošna uporaba

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

Glej razdelek 5.3

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

Glej razdelek 5.4 splošna uporaba

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

Glej razdelek 5.5

4.6. Opis uporabe

Tabela 6. Uporaba 6 – podgane – splošna uporaba – v notranjih prostorih

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
-----------------	--

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni pomembno za rodenticide
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Splošno ime: drugo: rjava podgana Razvojna faza: drugo: odrasle in mladiči
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih V notranjih prostorih
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: - Podroben opis: Vaba, pripravljena za uporabo [razsuta vaba v vrečkah], namenjena uporabi v postajah, ki so varne pred zunanjimi dejavniki.
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Proizvodi v obliki vabe: Število in časovni raspored uporabe: Podgane: - Velik napad škodljivcev: do 90g (vrečke) ali 100g (pladnji) vabe na točko z vabo na vsakih 5 metrov - Majhen napad škodljivcev: do 90g (vrečke) ali 100g (pladnji) vabe na točko z vabo na vsakih 10 metrov
Skupina(-e) uporabnikov	splošna uporaba (nepoklicni uporabniki)
Velikosti in material embalaže	Označena, prednapolnjena postaja z vabo (PP) zaščiten pred posegi (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 100g Potiskana kartonasta škatla, ki vsebuje 1 označeno prednapolnjeno postajo z vabo (PP) zaščiten pred posegi (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 100g Označen / potiskan plastični (PP, PE, HDPE) lonček (15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 150g Označen/potiskan plastični (PP, PE, HDPE) kanister (15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 150g Potiskana kartonasta škatla z notranjo nevtralno plastično (PE) vrečko (15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 150g Označeno plastično (PP) vedro z / brez notranje nevtralne plastične (PE) vrečke (15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 150g Označen plastični (PET) pladenj (50/100g) s potiskano zaščito za odlučit (PE) - do 100g Potiskana kartonasta škatla z plastičnim/i (PET) pladnjem/pladnji (50/100g) s potiskano zaščito za odlučit (PE) - do 100g

	<p>Potiskana kartonasta škatla, ki vsebuje 1 označeno prednapolnjeno postajo z vabo (PP) zaščiten pred posegi, z notranjim/i plastičnim/i (PET) pladnjem/ pladnji (50/100g) do 100g, z zaščito za odlučit (PE) - do 100g</p> <p>Označena/potiskana neprevlečena elektrolitska pokositrena pločevinka (15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 150g</p> <p>Označena/potiskana plastična (PE) vrečka (15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 150g</p>
--	--

4.6.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

- Postaje za nastavljanje vab pregledujte najmanj enkrat na pet do sedem 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.

4.6.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.6.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glej razdelek 5.2 splošna uporaba

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

Glej razdelek 5.3

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

Glej razdelek 5.4 splošna uporaba

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

Glej razdelek 5.5

4.7. Opis uporabe

Tabela 7. Uporaba 7 – podgane – splošna uporaba – zunaj okrog stavb

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni pomembno za rodenticide

Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Splošno ime: drugo: rjava podgana Razvojna faza: drugo: odrasle in mladiči
Področje(-a) uporabe	uporaba na prostem Zunaj okrog stavb
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Formulacije vabe: Podroben opis: - Vaba, pripravljena za uporabo [razsuta vaba v vrečkah], namenjena uporabi v postajah, ki so varne pred zunanjimi dejavniki.
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Proizvodi v obliki vabe: Število in časovni raspored uporabe: Podgane: - Velik napad škodljivcev: do 90g (vrečke) ali 100g (pladnji) vabe na točko z vabo na vsakih 5 metrov - Majhen napad škodljivcev: do 90g (vrečke) ali 100g (pladnji) vabe na točko z vabo na vsakih 10 metrov
Skupina(-e) uporabnikov	splošna uporaba (nepoklicni uporabniki)
Velikosti in material embalaže	Označena , prednapolnjena postaja z vabo (PP) zaščiten pred posegi (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 100g Potiskana kartonasta škatla, ki vsebuje 1 označeno prednapolnjeno postajo z vabo (PP) zaščiten pred posegi (10/15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 100g Označen / potiskan plastični (PP, PE, HDPE) lonček (15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 150g Označen/potiskan plastični (PP, PE, HDPE) kanister (15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 150g Potiskana kartonasta škatla z notranjo nevtralno plastično (PE) vrečko (15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 150g

	<p>Označeno plastično (PP) vedro z / brez notranje nevtralne plastične (PE) vrečke (15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 150g</p> <p>Označen plastični (PET) pladenj (50/100g) s potiskano zaščito za odlučit (PE) - do 100g</p> <p>Potiskana kartonasta škatla z plastičnim/i (PET) pladnjem/pladnji (50/100g) s potiskano zaščito za odlučit (PE) - do 100g</p> <p>Potiskana kartonasta škatla, ki vsebuje 1 označeno prednapolnjeno postajo z vabo (PP) zaščiteno pred posegi, z notranjim/i plastičnim/i (PET) pladnjem/ pladnji (50/100g) do 100g, z zaščito za odlučit (PE) - do 100g</p> <p>Označena/potiskana neprevlečena elektrolitska pokositrena pločevinka (15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 150g</p> <p>Označena/potiskana plastična (PE) vrečka (15g pasta individualno zavite v filter vrečke) - do 150g</p>
--	--

4.7.1. Uporaba – 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 pet do sedem 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.

4.7.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.7.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glej razdelek 5.2 splošna uporaba

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

Glej razdelek 5.3

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

Glej razdelek 5.4 splošna uporaba

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

Glej razdelek 5.5

Poglavje 5. SPLOŠNA NAVODILA ZA UPORABO¹

5.1. Navodila za uporabo

Usposobljeni 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).
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 odvleči 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.
- 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.
- 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 točk z vabami 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
- Za vrečke, ki jih ni mogoče izprazniti – Ne odpirajte vrečk, ki vsebujejo vabo.
- Uporabite lopatico za nadaljnje rokovanje z vabo (čiščenje / odstranjevanje)

¹Navodila za uporabo, ukrepi za zmanjšanje tveganj in druge smernice za uporabo iz tega oddelka veljajo za vse dovoljene uporabe.

Poklicni uporabnik

- 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 zamašite 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).
- [Če to zahtevajo nacionalna politika ali zakonodaja] 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 točk z vabami 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.
- Za vrečke, ki jih ni mogoče izprazniti – Ne odpirajte vrečk, ki vsebujejo vabo.
- Uporabite lopatico za nadaljnje rokovanje z vabo (čiščenje / odstranjevanje)

Splošna uporaba

- 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

Usposobljeni poklicni uporabniki

- Kjer je mogoče, pred začetkom tretiranja obvestite morebitne prisotne osebe o tretiranju za nadzor glodavcev.
- 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“).
- Ne uporabljajte na območjih, na katerih obstaja sum za odpornost na aktivno učinkovino.
- Proizvoda ne smete uporabljati več kot 35 dni brez evalvacije stanja napada škodljivcev in učinkovitosti proizvoda.
- 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 zaščiteneh mestih za vabo, ne umivajte z vodo. Odstranite poginule glodavce v skladu z nacionalno zakonodajo.

Poklicni uporabnik

- 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 odstranjujte 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“).

- 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.

- Odstranite poginule glodavce v skladu z nacionalno zakonodajo.

Splošna uporaba

- Upoštevajte 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).

- 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 odpadek.

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 škatlo 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 dovoljenja“; „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 **Usposobljeni poklicni uporabniki**

- Ob koncu tretiranja odstranite nezaužito vabo in embalažo v skladu z nacionalno zakonodajo.

Poklicni uporabnik

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

Splošna uporaba

- Po končanem obdobju tretiranja odstranite nezaužito vabo in embalažo v skladu z nacionalno zakonodajo.

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

Poglavje 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.

P314: Ob slabem počutju poiščite zdravniško pomoč/ oskrbo.

P501: Odstraniti vsebino/posodo v skladu z lokalnimi predpisi.