

SL

PRILOGA

POVZETEK ZNAČILNOSTI BIOCIDNEGA PROIZVODA

STORM Ultra

Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi

Številka dovoljenja: SI-0021167-0000

Številka proizvoda v R4BP: SI-0021167-0000

Poglavje 1. UPRAVNE INFORMACIJE

1.1. Trgovska imena proizvoda

Trgovsko ime	STORM Ultra STORM Ultra Secure STORM Ultra Block Baits (BB) Veor Secuvia Veor Secure Secuvia Secure
--------------	---

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime	BASF Slovenija d.o.o.
	Naslov	Dunajska cesta 165 SI1000 Ljubljana Slovenija
Številka dovoljenja		SI-0021167-0000
Številka proizvoda v R4BP		SI-0021167-0000
Datum dovoljenja		07/12/2018
Datum izteka veljavnosti dovoljenja		01/07/2025

1.3. Proizvajalec(-ci) proizvoda

Ime proizvajalca	BASF Agro B.V., Arnhem (NL) – Freienbach Branch
Naslov proizvajalca	Huobstrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ Švica
Kraj proizvodnih obratov	BASF plc, St. Michael's Industrial Estate WA8 8TJ Widnes Združeno kraljestvo Velike Britanije in Severne Irske Schirm GmbH, Dieselstraße 8 85107 Baar-Ebenhausen Nemčija

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

Aktivna snov	Flokumafen
Ime proizvajalca	BASF Agro B.V., Arnhem (NL) – Freienbach Branch
Naslov proizvajalca	Huobstrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ Švica
Kraj proizvodnih obratov	Vertellus Specialties UK Ltd., Lower Road WA8 8 NS Halebank, Widnes Združeno kraljestvo Velike Britanije in Severne Irske

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 (%)
Flokumafen	4-hydroxy-3- [(1RS,3RS;1RS,3RS)- 1,2,3,4- tetrahydro-3- [4-(4- trifluoromethylbenzyloxy) phenyl]-1- naphthyl]coumarin	aktivna snov	90035-08-8	421-960-0	0,0025

2.2. Vrsta(-e) formulacije

RB Gotova vaba

Poglavje 3. STAVKI O NEVARNOSTI IN PREVIDNOSTNI STAVKI

Stavki o nevarnosti	
Previdnostni stavki	

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

4.1. Opis uporabe

Tabela 1. Use # 1 – hišne miši – splošni uporabniki – v zaprtih prostorih

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Splošno ime: drugo: hišna miš Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih v zaprtih prostorih, znotraj / hišna miš
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Vaba, pripravljena za uporabo 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: 15 g – 25 g vabe na postajo. Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe: Če je potrebnih več postaj, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 1 – 2
Skupina(-e) uporabnikov	splošna uporaba (nepoklicni uporabniki)
Velikosti in material embalaže	splošni uporabniki Velikost pakiranja: 15 g – 100 g Vabe (5 g/25 g) pakirane v: - napolnjene škatle za vabe, ki so odporne proti poškodbam, prepolnjene v PET/PE posodo ali karton z ponovnim zapiranjem - PP ali HDPE ali PET ali PE vedra s pokrovi in lonci z ponovnim zapiranjem - posodo, ki se ponovno zapira s PP ali PE ali PET ali HDPE, ki se lahko zapre, kot je lonec, kanister ali kartonska škatla

--	--

4.1.1. 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.

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

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

Po tretiranju odstranite preostale vabe ali postaje.

4.1.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.1.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

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

- se mora proizvod uporabljati v postajah, zaščiteneh pred zunanjimi dejavniki (npr.: “uporaba je dovoljena samo 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 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.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

4.2. Opis uporabe

Tabela 2. Use # 2 – podgane – splošni uporabniki – v zaprtih prostorih

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Splošno ime: drugo: norveška podgana Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli Znanstveno ime: <i>Rattus rattus</i> Splošno ime: drugo: črna podgana Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih v zaprtih prostorih, znotraj / podgane
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Vaba, pripravljena za uporabo 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: 50 g – 75 g vabe na postajo Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe: Če je potrebnih več postaj, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 – 10 metrov.
Skupina(-e) uporabnikov	splošna uporaba (nepoklicni uporabniki)
Velikosti in material embalaže	splošni uporabniki Velikost pakiranja: 50 g – 300 g vabe na postajo Vabe (5 g/25 g) pakirane v: - napolnjene škatle za vabe, ki so odporne proti poškodbam, prepolnjene v PET/PE posodo ali karton z ponovnim zapiranjem

	<p>- PP ali HDPE ali PET ali PE vedra s pokrovi in lonci z ponovnim zapiranjem</p> <p>- posodo, ki se ponovno zapira s PP ali PE ali PET ali HDPE, ki se lahko zapre, kot je lonec, kanister ali kartonska škatla</p>
--	---

4.2.1. 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.
- Pred uporabo rodenticidov razmislite o nekemičnih metodah nadzora (npr. pasti).
- Pri nameščanju postaj blizu sistemov za odvajanje vode se prepričajte, da vaba ne more priti v stik z vodo.
- Odstranite preostali proizvod ob koncu obdobja tretiranja.

4.2.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.2.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

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

- se mora proizvod uporabljati v postajah, zaščiteneh pred zunanjimi dejavniki (npr.: “uporaba je dovoljena samo 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 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.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

4.3. Opis uporabe

Tabela 3. Use # 3 – podgane – splošni uporabniki – zunaj okoli stavb

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Splošno ime: drugo: norveška podgana Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli Znanstveno ime: <i>Rattus rattus</i> Splošno ime: drugo: črna podgana Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli
Področje(-a) uporabe	uporaba na prostem Zunaj zunaj okoli stavb / podgane
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Vaba, pripravljena za uporabo Podroben opis: Vaba, pripravljena za uporabo [razsuta vaba v vrečkah], namenjena uporabi v postajah, ki so varne pred zunanjimi dejavniki.
Odmerek in pogostost uporabe	Odmerek: 50 g – 75 g vabe na postajo Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe: Če je potrebnih več postaj, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 – 10 metrov.
Skupina(-e) uporabnikov	splošna uporaba (nepoklicni uporabniki)
Velikosti in material embalaže	splošni uporabniki Velikost pakiranja: 50 g – 300 g vabe na postajo

	<p>Vabe (5 g/25 g) pakirane v:</p> <ul style="list-style-type: none">- napolnjene škatle za vabe, ki so odporne proti poškodbam, prepolnjene v PET/PE posodo ali karton z ponovnim zapiranjem- PP ali HDPE ali PET ali PE vedra s pokrovi in lonci z ponovnim zapiranjem- posodo, ki se ponovno zapira s PP ali PE ali PET ali HDPE, ki se lahko zapre, kot je lonec, kanister ali kartonska škatla
--	---

4.3.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

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

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

- Postaje pregledujte 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.

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

- 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.

- Odstranite preostali proizvod ob koncu obdobja tretiranja.

4.3.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.3.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

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

- se mora proizvod uporabljati v postajah, **zaščitenih** pred zunanjimi dejavniki (npr.: “uporaba je dovoljena samo 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 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.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

4.4. Opis uporabe

Tabela 4. Use # 4 – hišna miš – poklicni uporabniki – znotraj

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-i) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Splošno ime: drugo: hišna miš Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih v zaprtih prostorih, znotraj / hišna miš
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Vaba, pripravljena za uporabo Podroben opis: Vaba, pripravljena za uporabo [razsuta vaba v vrečkah], namenjena uporabi v postajah, ki so varne pred zunanjimi dejavniki.
Odmerek in pogostost uporabe	Odmerek: 15 g – 25 g vabe na postajo.

	<p>Redčenje (%): -</p> <p>Število in časovni raspored uporabe: Če je potrebnih več postaj, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 1 – 2</p>
Skupina(-e) uporabnikov	strokovnjak
Velikosti in material embalaže	<p>poklicni uporabniki</p> <p>Velikost pakiranja: 3 kg – 10 kg</p> <p>Vabe (5 g/25 g) pakirane v:</p> <p>- PP ali HDPE ali PET ali PE vedra s pokrovi in lonci z ponovnim zapiranjem</p> <p>- posodo, ki se ponovno zapira s PP ali PE ali PET ali HDPE, ki se lahko zapre, kot je lonec, kanister ali kartonska škatla.</p>

4.4.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

- Postaje pregledujte 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.
- [Če so na voljo] Upoštevajte morebitna dodatna navodila iz ustreznega kodeksa najboljše prakse.
- Odstranite preostali proizvod ob koncu obdobja tretiranja.

4.4.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.4.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

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, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Poglejte splošna navodila o uporabi.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

4.5. Opis uporabe

Tabela 5. Use # 5 – podgane – poklicni uporabniki – v zaprtih prostorih

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Splošno ime: drugo: norveška podgana Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli Znanstveno ime: <i>Rattus rattus</i> Splošno ime: drugo: črna podgana Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih v zaprtih prostorih, znotraj / podgane
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Vaba, pripravljena za uporabo 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: 50 g – 75 g vabe na postajo Redčenje (%): - Število in časovni razpored uporabe: Če je potrebnih več postaj, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 – 10 metrov.
Skupina(-e) uporabnikov	strokovnjak
Velikosti in material embalaže	poklicni uporabniki Velikost pakiranja: 3 kg – 10 kg

	<p>Vabe (5 g/25 g) pakirane v:</p> <ul style="list-style-type: none">- PP ali HDPE ali PET ali PE vedra s pokrovi in lonci z ponovnim zapiranjem- posodo, ki se ponovno zapira s PP ali PE ali PET ali HDPE, ki se lahko zapre, kot je lonec, kanister ali kartonska škatla.
--	---

4.5.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

- Postaje pregledujte 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.
- [Če so na voljo] Upoštevajte morebitna dodatna navodila iz ustreznega kodeksa najboljše prakse.
- Po tretiranju odstranite preostale vabe ali postaje.

4.5.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.5.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Poglejte splošna navodila o uporabi.

4.5.4. 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.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

4.6. Opis uporabe

Tabela 6. Use # 6 – hišne miši in podgane – poklicni uporabniki – zunaj okrog stavb

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Splošno ime: drugo: hišna miš Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Splošno ime: drugo: norveška podgana Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli Znanstveno ime: <i>Rattus rattus</i> Splošno ime: drugo: črna podgana Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli
Področje(-a) uporabe	uporaba na prostem Zunaj zunaj okrog stavb / hišne miši in podgane
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Vaba, pripravljena za uporabo 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: Miši: 15 g – 25 g vabe na postajo. Podgane: 50 – 75 g vabe na postajo. Redčenje (%): - Število in časovni razpored uporabe: Miši: 15 g – 25 g vabe na postajo Če je potrebnih več postaj, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 1 – 2 metrov. Podgane: 50 – 75 g vabe na postajo Če je potrebnih več postaj, mora znašati najmanjša razdalja med postajami 5 - 10 metrov.
Skupina(-e) uporabnikov	strokovnjak
Velikosti in material embalaže	poklicni uporabniki

	<p>Velikost pakiranja: 3 kg – 10 kg</p> <p>Vabe (5 g/25 g) pakirane v:</p> <ul style="list-style-type: none">- PP ali HDPE ali PET ali PE vedra s pokrovi in lonci z ponovnim zapiranjem- posodo, ki se ponovno zapira s PP ali PE ali PET ali HDPE, ki se lahko zapre, kot je lonec, kanister ali kartonska škatla.
--	---

4.6.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

- Postaje pregledujte vsakih pet do sedem dni od začetka tretiranja (za miši najmanj vsakih 2-3 dni, za podgan enajmanj vsakih 5-7 dni) 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.
- Po tretiranju odstranite preostale vabe ali postaje.

4.6.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.6.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Poglejte splošna navodila o uporabi.

4.6.4. 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.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

4.7. Opis uporabe

Tabela 7. Use # 7 – hišne miši in podgane – specializirani poklicni uporabniki – notranjost

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Splošno ime: drugo: hišna miš Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Splošno ime: drugo: norveška podgana Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli Znanstveno ime: <i>Rattus rattus</i> Splošno ime: drugo: črna podgana Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih notranjost / hišne miši in podgane
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Vaba, pripravljena za uporabo Podroben opis: Vaba, pripravljena za uporabo Pulsna vaba: Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah, ki so varne pred zunanjimi dejavniki. Pokrite in zaščitene postaje
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Miši: 15 g – 25 g vabe na postajo. Podgane: 50 – 75 g vabe na postajo. Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe: Pokrite in zaščitene postaje Miši: 15 g – 25 g vabe na postajo Podgane: 50 – 75 g vabe na postajo Pulsne vabe Miši: 15 g – 25 g vabe na postajo Podgane: 50 – 75 g vabe na postajo

Skupina(-e) uporabnikov	usposobljeni strokovnjak
Velikosti in material embalaže	<p>Strokovnjaki z licenco Velikost pakiranja: 3 kg – 10 kg</p> <p>Vabe (5 g/25 g) pakirane v: - PP ali HDPE ali PET ali PE vedra s pokrovi in lonci z ponovnim zapiranjem- posodo, ki se ponovno zapira s PP ali PE ali PET ali HDPE, ki se lahko zapre, kot je lonec, kanister ali kartonska škatla.</p>

4.7.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

- Zaužito vabo zamenjajte po 3 dneh in nato v intervalih največ 7 dni. Odstranite morebitno raztreseno vabo in poginule glodavce.
- Pogostost pregledov na tretiranem območju mora biti po presoji operaterja glede na raziskavo, ki je bila opravljena. Ta pogostost mora biti skladna s priporočili, ki jih zagotavlja ustrezni kodeks najboljše prakse.
- Upoštevajte morebitna dodatna navodila iz ustreznega kodeksa najboljše prakse.
- Po tretiranju odstranite preostali proizvod.

4.7.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.7.3. 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 [v skladu z veljavnim kodeksom dobre prakse, če je na voljo].
- 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.
- V skladu s priporočili iz ustreznega kodeksa najboljše prakse za zmanjšanje tveganja sekundarne zastaravitve 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.

4.7.4. 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.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

4.8. Opis uporabe

Tabela 8. Use # 8 – hišne miši in podgane – specializirani poklicni uporabniki – zunaj okrog stavb

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	-
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Splošno ime: drugo: hišna miš Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Splošno ime: drugo: norveška podgana Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli Znanstveno ime: <i>Rattus rattus</i> Splošno ime: drugo: črna podgana Razvojna faza: drugo: mladi in odrasli
Področje(-a) uporabe	uporaba na prostem Zunaj zunaj okrog stavb / hišne miši in podgane Vaba - Pulsna vaba:
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Vaba, pripravljena za uporabo Podroben opis: Vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah, ki so varne pred zunanjimi dejavniki. Pokrite in zaščitene postaje. Neposredna uporaba vabe, pripravljene za uporabo, v rovu.
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: Miši: 15 g – 25 g vabe na postajo. Podgane: 50 – 75 g vabe na postajo. 50 – 75 g vabe na rov Redčenje (%): - Število in časovni raspored uporabe: Miši: 15 g – 25 g vabe na postajo Podgane: 50 – 75 g vabe na postajo Pulsne vabe

	<p>Miši: 15 g – 25 g vabe na postajo</p> <p>Podgane: 50 – 75 g vabe na postajo</p> <p>50 – 75 g vabe na rov</p>
Skupina(-e) uporabnikov	usposobljeni strokovnjak
Velikosti in material embalaže	<p>Strokovnjaki z licenco</p> <p>Velikost pakiranja: 3 kg – 10 kg</p> <p>Vabe (5 g/25 g) pakirane v:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PP ali HDPE ali PET ali PE vedra s pokrovi in lonci z ponovnim zapiranjem - posodo, ki se ponovno zapira s PP ali PE ali PET ali HDPE, ki se lahko zapre, kot je lonec, kanister ali kartonska škatla.

4.8.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

- Zaužito vabo zamenjajte po 3 dneh in nato v intervalih največ 7 dni. Odstranite morebitno raztreseno vabo in poginule glodavce.
- Pogostost pregledov na tretiranem območju mora biti po presoji operaterja glede na raziskavo, ki je bila opravljena. Ta pogostost mora biti skladna s priporočili, ki jih zagotavlja ustrezní kodeks najboljše prakse. Postaje, ki se postavljajo zunaj morajo biti pokrite in strateško postavljene tako da se minimizira izpostavljenost nečiljnih organizmov.
- Vabe je treba nastaviti tako, da se čim bolj zmanjša izpostavljenost nečiljnih vrst in otrok.
- Pokrijte ali zablokirajte vhode v rove, kjer ste nastavili vabo, da zmanjšate tveganje, da jo žival zavrne in da se vaba raztrese.
- 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.

4.8.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.8.3. 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 [v skladu z veljavnim kodeksom dobre prakse, če je na voljo].
- 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.
- 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.

4.8.4. 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.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

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

Poglejte splošna navodila o uporabi.

Poglavje 5. SPLOŠNA NAVODILA ZA UPORABO¹

5.1. Navodila za uporabo

- 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.

- 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.

- 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.

- 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 uporabo proizvoda ne jejte, pijte ali kadite.

Po uporabi proizvoda si umijte roke in kožo, ki je bila neposredno izpostavljena.

Poklicni in specializirani poklicni uporabniki:

- 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.

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

- 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 pritrdjena, da je ni možno odvreči iz postaje za nastavljanje vab.

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

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

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

- 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.
- Proizvoda ne uporabljajte kot stalno vabo za **preprečevanje** napada glodavcev ali odkrivanje njihove aktivnosti.
- Po **končanem** postopku mora uporabnik nezaužite vabe in embalažo zbrati v skladu s predpisi o ravnanju z odpadki.
- 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.

Poklicni in specializirani poklicni uporabniki:

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

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

Poklicni uporabniki:

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 (npr. najmanj 2 krat tedensko).

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).

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

Specializirani poklicni uporabniki:

- Iz informacij o proizvodu (tj. etiketa in/ali letak) mora biti jasno razvidno, da- proizvod ni na voljo za splošno uporabo (npr. „samo za specializirane poklicne uporabnike“).

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

- 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.

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

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:

- stika s kožo: umijte kožo z vodo in nato z vodo in milom.

- stika z očmi: izpirajte oči s tekočino za izpiranje oči ali vodo, veke držite odprte najmanj 10 minut.

- zaužitja: 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

- Ta proizvod vsebuje antikoagulant. Če ga zaužijete, se lahko, tudi z zakasnitvijo, pojavijo simptomi, ki lahko vključujejo - Po končanem postopku mora uporabnik nezaužite vabe in embalažo zbrati v skladu s predpisi o ravnanju z odpadki.

- Priporočljivo je uporabljati rokavice.

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

- Proizvod 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 uporabe: 2 leti

Poglavje 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.