

SL

PRILOGA

POVZETEK ZNAČILNOSTI BIOCIDNEGA PROIZVODA

BROMRAT žitna vaba

Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi

Številka dovoljenja: SI-0007991-0000

Številka proizvoda v R4BP: SI-0007991-0000

Poglavje 1. UPRAVNE INFORMACIJE

1.1. Trgovska imena proizvoda

Trgovsko ime	BROMRAT žitna vaba TERMINATOR X žitna vaba
--------------	---

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime	BIOTEH d.o.o.
	Naslov	Preserska cesta 9 1235 Radomlje Slovenija
Številka dovoljenja		SI-0007991-0000
Številka proizvoda v R4BP		SI-0007991-0000
Datum dovoljenja		06/06/2019
Datum izteka veljavnosti dovoljenja		31/12/2026

1.3. Proizvajalec(-ci) proizvoda

Ime proizvajalca	Babolna Bio Ltd,
Naslov proizvajalca	Szállás u. 6, 1107 Budimpešta, Madžarska
Kraj proizvodnih obratov	Köves J út 1-3, 2943 Bábolna, Madžarska

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

Aktivna snov	Bromadiolone
Ime proizvajalca	Dr Tezza,
Naslov proizvajalca	Via Tre Ponti 22, 37050 S. Maria di Zevio, Italija
Kraj proizvodnih obratov	Via Tre Ponti 22, 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 (%)
Bromadiolone	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	0,0027

2.2. Vrsta(-e) formulacije

RB Gotova vaba

Poglavje 3. STAVKI O NEVARNOSTI IN PREVIDNOSTNI STAVKI

Stavki o nevarnosti	H373: Lahko škoduje organom (srčno-žilni sistem) pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti {1:navesti način izpostavljenosti, če je prepričljivo dokazano, da noben drug način izpostavljenosti ne povzroča takšne nevarnosti: }.
Previdnostni stavki	P102: Hraniti zunaj dosega otrok. P202: Ne uporabljajte, dokler se ne seznanite z vsemi varnostnimi ukrepi. P280: Nositi protective gloves. P308 + P313: PRI izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti: Poiščite zdravniško advice. P405: Hraniti zaklenjeno. P501: Odstraniti contents v skaldu z nacionalnimi predpisi.

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

4.1. Opis uporabe

Tabela 1. Zatiranje podgan

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14 (PT14): Rodenticidi
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Biocidni proizvod se sme uporabljati le kot rodenticid (PT 14) za rjave podgane (<i>Rattus norvegicus</i>).
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Splošno ime: brown rat Razvojna faza: odrasli
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih uporaba na prostem V stavbah in njihovi neposredni okolici - na mestih, kjer se gibljejo podgane.
Način(-i) uporabe	Metoda: Uporaba vabe Podroben opis: Vabo uporabljamo tam, kjer se zadržujejo podgane, predvsem v kletih in na podstrešjih. Vabe nastavimo na poti, po katerih se glodavci gibljejo, na zakrita in temna mesta, v bližino gnezda.
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: do 250 g Redčenje (%): 0 Število in časovni raspored uporabe: Splošna uporaba: vabe naj bodo postavljene na medsebojni razdalji 7-10 m, v količini po 4-6 vrečk. Poklicna uporaba: vabe naj bodo postavljene na medsebojni razdalji 7-10 m, v količini po 6-10 vrečk. Porabo vab je potrebno redno preverjati (vsaj na 2-3 dni) in zamenjati umazane, poškodovane in zaužite vabe z novimi. Sproti je potrebno zagotavljati, da so vabe nedostopne otrokom, hišnim ljubljencem in divjim živalim. Postopek se ponavlja, dokler vabe ne ostanejo nedotaknjene in v bližini vab ni opaziti več sledi dejavnosti podgan. Sproti je treba na varen način odstranjevati trupla glodalcev (lokalni odstranjevalec odpadkov).
Skupina(-e) uporabnikov	strokovnjak ; splošna uporaba (nepoklicni uporabniki)
Velikosti in material embalaže	Splošna uporaba: vrečke z žitno vabo (10-25 g) v kartonski škatlici v pakiranju do 150 g. Poklicna uporaba: vrečke z žitno vabo (10-25 g) v kartonski škatli ali plastičnem vedru v pakiranju od 200 g do 25 kg.

4.1.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

Vaba vsebuje zdravju škodljivo aktivno snov, ki predstavlja nevarnost hudih okvar zdravja zaradi dolgotrajnejšega stika s kožo in zauživanja.

Deratizacija se mora zaključiti v 35 dneh. Rodenticidi na osnovi antikoagulantov se ne smejo uporabljati kot stalna vaba, razen če je zagotovljen nadzor strokovnjaka za zatiranje škodljivcev ali druge ustrezno usposobljene osebe.

4.1.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.1.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Uporabnik mora pravilno nastavljanje vabe v stavbah in v njihovi neposredni okolici na mesta, kjer se gibljejo podgane. Pri vsakem rokovanju z vabami mora uporabljati zaščitne rokavice. Po rokovanju si mora vedno umiti roke. Nastavljeno vabo je potrebno namestiti v škatle, ki so fiksirane in preprečujejo dostop otrokom, domačim živalim, pticam in drugim živalim. Vabe je potrebno zaščititi pred neposrednimi vremenskimi vplivi.

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

a. Prva pomoč:

Vdihavanje: Prizadeto osebo umaknite iz kontaminiranega območja na svež zrak. Če se pojavijo simptomi, se posvetujte z zdravnikom.

Stik s kožo: Odstranite vso umazano obleko. Kožo temeljito umijte z milom in vodo. Če se pojavijo simptomi, se posvetujte z zdravnikom.

Stik z očmi: Odstranite kontaktne leče. S palcem in kazalcem razprite očesni vekci ter oko temeljito izperite s čisto vodo. Če draženje ne mine, se posvetujte z zdravnikom ali okulistom.

Zaužitje: Takoj se posvetujte z zdravnikom. Posredujte mu navedbe z etikete. Prizadetemu izperite usta z vodo. Ne izzivajte bruhanja, razen če tako svetuje zdravnik.

Najpomembnejši učinki in znaki zastrupitve:

Proizvod je antikoagulacijski rodenticid. Pri zastrupitvi pride do motenj strjevanja krvi in povečane nagnjenosti h krvavenju. Pri hudi zastrupitvi lahko močne krvavitve povzročijo odpoved krvnega obtoka in posledično smrt. Simptomi lahko nastopijo z zakasnitvijo nekaj dni. Protistrup je vitamin K1, ki se daje pod zdravniškim nadzorom.

b. Varstvo okolja:

Mrtve glodalce je treba odstranjevati čim pogosteje in na varen način. Po končanem postopku mora uporabnik ostale vabe in škatle skrbno zbrati in navaren način odstraniti. V primeru razsutja mora ves razsuti biocidni proizvod počistiti in ga shraniti v za to namenjeno posodo, ki jo je treba zapečatiti ter odstraniti na varen način v skladu s predpisi o ravnanju z odpadki.

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

Ostanke neporabljenega sredstva ali sredstva, ki mu je potekel rok uporabnosti, oddamo pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Ostanke vabe ne smemo odmetavati v kanalizacijo in na komunalna odlagališča. Pripravek je strupen za toplokrvne živali, zato ostankov ne smemo odlagati v okolje.

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

Biocidni proizvod je potrebno hraniti v originalni embalaži, nedostopnega otrokom, v prostoru, ki ni namenjen skladiščenju hrane, pijače in živalske krme, ter zaščitene pred mrazom, toploto, svetlobo in vlago. Rok uporabe in skladiščenja je 2 leti od datuma proizvodnje.

Poglavje 5. SPLOŠNA NAVODILA ZA UPORABO¹

5.1. Navodila za uporabo

Biocidni proizvod se kot vrsta proizvoda 14 (rodenticid) uporablja za zatiranje podgan v zgradbah (kleti, podstrešja) in v njihovi neposredni okolici, kjer je opaziti aktivnost teh glodalcev.

Vabe naj bodo postavljene na medsebojni razdalji 7-10 m, v količini po 4-6 vrečk (splošna uporaba) oziroma 6-10 vrečk (poklicna uporaba).

Uporabnik mora pravilno nastavljati vabe v stavbah in v njihovi neposredni okolici na mesta, kjer se gibljejo podgane. Pri vsakem rokovanju z vabami mora uporabljati zaščitne rokavice. Po rokovanju si mora vedno umiti roke. Nastavljeno vabo je potrebno namestiti v škatle, ki so fiksirane in preprečujejo dostop otrokom, domačim živalim, pticam in drugim živalim. Vabe je potrebno zaščititi pred neposrednimi vremenskimi vplivi.

Poklicni uporabnik mora preprečiti vsakršno izpiranje v okolje in poskrbeti, da so nastavljene vabe jasno označene z etiketo, s katero se opozarja pred tveganjem zastrupitve z antikoagulantom in na kateri so tudi opisani ukrepi v primeru zastrupitve.

Porabo vab je potrebno redno preverjati (vsaj na 2-3 dni) in zamenjati umazane, poškodovane in zaužite vabe z novimi ter sproti zagotavljati, da so vabe nedostopne otrokom, hišnim ljubljencem in divjim živalim.

Postopek se ponavlja, dokler vabe ne ostanejo nedotaknjene vsaj tri dni in v bližini vab ni opaziti več sledi dejavnosti podgan. Uporabnik mora sproti in na varen način odstranjevati trupla glodalcev (lokalni odstranjevalec odpadkov).

Deratizacija se mora zaključiti v 35 dneh. Rodenticidi na osnovi antikoagulantov se ne smejo uporabljati kot stalna vaba, razen če je zagotovljen nadzor strokovnjaka za zatiranje škodljivcev ali druge ustrezno usposobljene osebe.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Hraniti izven dosega otrok.

Pred uporabo preberite etiketo.

Hraniti le v originalni embalaži.

Pri zaužitju: takoj pokličite zdravnika.

Odstraniti vsebino/posodo v skladu s predpisi o ravnanju z odpadki in odpadno embalažo.

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

Glej točko 4.1.3

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

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glej točko 4.1.4

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

Glej točko 4.1.5

Poglavje 6. DRUGE INFORMACIJE

Rodenticid učinkuje z zamikom od 4 do 10 dni po zaužitju.

Glodavci so lahko prenašalci bolezni. Ne dotikajte se poginulih glodavcev z golimi rokami. Zaščitite se z rokavicami ali uporabite posebne prijemalne klešče in poginule glodavce zavržite med komunalne odpadke v dvojni plastični vrečki, da preprečite sekundarno zastrupljanje živali.

Po končanem tretiranju je potrebno preostalo nastavljeno vabo varno odstraniti.

Vabi je dodano grenčilo (denatonijev benzoat), ki odvrča domače živali in otroke od morebitnega zaužitja.