

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega
proizvoda:** MUSKIL MEHKA VABA

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

Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)

Številka dovoljenja: SI-0001868-0000

**Referenčna številka vnosa v
R4BP 3:** SI-0001868-0000

Kazalo

Upravne informacije	1
1.1. Trgovska imena proizvoda	1
1.2. Imetnik dovoljenja	1
1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov	1
1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi	1
2. Sestava in formulacija proizvoda	2
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	2
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	2
4. Dovoljena(e) uporaba	3
5. Splošna navodila za uporabo	8
5.1. Navodila za uporabo	8
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	9
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	9
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	10
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	10
6. Druge informacije	10

Upravne informacije

1.1. Trgovska imena proizvoda

MUSKIL MEHKA VABA

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	ZAPI S.p.A.
	Naslov	via Terza Strada 12 35026 Conselve Italija
Številka dovoljenja	SI-0001868-0000	
Referenčna številka vnosa v R4BP 3	SI-0001868-0000	
Datum dovoljenja	02/09/2013	
Datum izteka veljavnosti dovoljenja	30/05/2023	

1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca	ZAPI S.p.A.,
Naslov proizvajalca	Via Terza Strada 12, 35026 Conselve (PD), Italija
Lokacije proizvodnje	Via Terza Strada 12, 35026 Conselve (PD), Italija

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	26 - Difenakum
Ime proizvajalca	PM TEZZA S.r.l.,
Naslov proizvajalca	Via del Lavoro, 326 37050 Angiari, Italija
Lokacije proizvodnje	Via Tre Ponti 22, 37050 S. Maria di Zevio (VR), Italija
Aktivna snov	12 - Bromadiolon
Ime proizvajalca	PM TEZZA S.r.l.,
Naslov proizvajalca	Via del Lavoro, 326 37050 Angiari, Italija
Lokacije proizvodnje	Via Tre Ponti 22, 37050 S. Maria di Zevio (VR), Italija

2. Sestava in formulacija proizvoda

2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Difenakum	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	Aktivna snov	56073-07-5	259-978-4	0,0025
Bromadiolon	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Aktivna snov	28772-56-7	249-205-9	0,0025

2.2. Vrsta formulacije

Vaba, pripravljena za uporabo: pasta

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti

Lahko škoduje organom (kri) pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti ..
Lahko škoduje nerojenemu otroku.

Previdnostni stavki

Pred uporabo pridobiti posebna navodila.
Ne uporabljajte, dokler se ne seznanite z vsemi varnostnimi ukrepi.
Nositi zaščitne rokavice.
PRI izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti: Poiščite zdravniško pomoč.
PRI izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti: Poiščite zdravniško oskrbo.
Ob slabem počutju poiščite zdravniško pomoč.
Ob slabem počutju poiščite zdravniško oskrbo.
Hraniti zaklenjeno.
Odstraniti vsebino v skladu z lokalnimi predpisi.
Odstraniti posodo v skladu z lokalnimi predpisi.

4. Dovoljena(e) uporaba(e)**4.1 Opis uporabe****Uporaba 1 - Uporaba 1 – hišne miši in / ali podgane – usposobljeni poklicni uporabniki – v notranjih prostorih****Vrsta proizvoda**

Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Ni pomembno za rodenticide

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

Znanstveno ime: *Mus musculus*
Splošno ime: hišna miš
Razvojni stadij: odrasle in mladiči

Znanstveno ime: *Rattus norvegicus*
Splošno ime: rjava podgana
Razvojni stadij: odrasle in mladiči

Področje uporabe

Notranjost, znotraj

V notranjih prostorih

Način(-i) uporabe

Uporaba vabe -

- vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah, ki so varne pred zunanji dejavniki

- pokrite in zaščitene točke z vabami

Odmerki in pogostost uporabe

Podgane: do 100 g vabe na točko z vabo. Miši: do 50 g vabe na točko z vabo. - 0 pripravljena za uporabo. -

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.

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.

Skupina(-e) uporabnikov

Strokovnjak z licenco

Velikosti in material embalaže

Označeno plastično vedro (PP) z notranjo plastično oblogo (PE) (10/15g paste individualno zavite v filter vrečke) – od 3 kg do 15kg

Označena kartonska škatla z notranjo plastično oblogo (PE) (10/15g paste individualno zavite v filter vrečke) – od 5 kg do 15kg

Kartonska škatla, ki vsebuje označene plastične pladnje (PET) s potiskano zaščito za odlučit, vsak do 50g za miši – od 3 kg do 15 kg

Kartonska škatla, ki vsebuje označene plastične pladnje (PET) s potiskano zaščito za odlučit, vsak do 100g za podgane – od 3 kg do 15 kg

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

Označeno plastično vedro (PP) z notranjimi plastičnimi vrečkami (PE) (10g paste individualno zavite v filter vrečke) - 5 kg (10 plastičnih vrečk (PE) po 500g) in 10kg (20 plastičnih vrečk (PE) po 500g)

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

- Odstranite ostanek proizvoda ob koncu tretiranja.
- Kjer je mogoče, je priporočljivo, da območje učinkovanja vabe pregledate najmanj vsake štiri tedne, da se izognete odporni populaciji.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

- Kjer je mogoče, pred začetkom tretiranja obvestite morebitne prisotne osebe (npr. uporabnike območja učinkovanja vabe in okolice) o tretiranju za nadzor glodavcev.
- 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 pregledajte tretirano območje in poginule glodavce odstranite.
- Proizvoda ne uporabljajte v intervalni tehniki tretiranja.
- Nastavljanje trajnih vab je omejeno izključno na območja z visoko možnostjo ponovne invazije, kadar so se druge metode nadzora izkazale za nezadostne. Strategijo nastavljanja trajnih vab je treba pregledovati v rednih časovnih presledkih v okviru celostnega sistema zatiranja škodljivcev in ocene tveganja ponovnega napada škodljivcev.

4.1.3 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.

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

Glej navodila za uporabo.

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

Glej navodila za uporabo.

4.2 Opis uporabe

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

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvodov 14 - Rodenticidi (nadzor škodljivcev)
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Ni pomembno za rodenticide
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Splošno ime: hišna miš Razvojni stadij: odrasle in mladiči Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Splošno ime: rjava podgana Razvojni stadij: odrasle in mladiči
Področje uporabe	Zunanost, zunaj Zunaj okrog stavb
Način(-i) uporabe	Uporaba vabe - - vaba, pripravljena za uporabo, namenjena uporabi v postajah, ki so varne pred zunanjimi dejavniki - pokrite in zaščitene točke z vabami
Odmerki in pogostost uporabe	Podgane: do 100 g vabe na točko z vabo. Miši: do 50 g vabe na točko z vabo. - 0 pripravljena za uporabo. - 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. 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.

Skupina(-e) uporabnikov

Strokovnjak z licenco

Velikosti in material embalaže

Označeno plastično vedro (PP) z notranjo plastično oblogo (PE) (10/15g paste individualno zavite v filter vrečke) – od 3 kg do 15kg

Označena kartonska škatla z notranjo plastično oblogo (PE) (10/15g paste individualno zavite v filter vrečke) – od 5 kg do 15kg

Kartonska škatla, ki vsebuje označene plastične pladnje (PET) s potiskano zaščito za odlučit, vsak do 50g za miši – od 3 kg do 15 kg

Kartonska škatla, ki vsebuje označene plastične pladnje (PET) s potiskano zaščito za odlučit, vsak do 100g za podgane – od 3 kg do 15 kg

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

Označeno plastično vedro (PP) z notranjimi plastičnimi vrečkami (PE) (10g paste individualno zavite v filter vrečke) - 5 kg (10 plastičnih vrečk (PE) po 500g) in 10kg (20 plastičnih vrečk (PE) po 500g)

4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

- Zavarujte vabo pred vremenskimi vplivi. Vabe namestite na območja, ki niso izpostavljena poplavljanju.
- Zamenjajte morebitne vabe v točkah z vabami, ki so bile poškodovane zaradi vode ali zamazane z umazanijo.
- Kjer je mogoče, je priporočljivo, da območje učinkovanja vabe pregledate najmanj vsake štiri tedne, da se izognete odporni populaciji.
- Odstranite preostali proizvod ob koncu obdobja tretiranja.
- [Pri zunanji uporabi morajo biti točke z vabami pokrite in postavljene na strateških mestih, da se zmanjša izpostavljenost neciljnimi vrstam].
- [Če so na voljo] Upoštevajte morebitna dodatna navodila iz ustreznega kodeksa najboljše prakse.

4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

- Kjer je mogoče, pred začetkom tretiranja obvestite morebitne prisotne osebe (npr. uporabnike območja učinkovanja vabe in okolice) o tretiranju za nadzor glodavcev.
- 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 v intervalni tehniki tretiranja.
- Proizvoda ne nastavljajte neposredno v rove.
- Nastavljanje trajnih vab je omejeno izključno na območja z visoko možnostjo ponovne invazije, kadar so se druge metode nadzora izkazale za nezadostne.
- Strategijo nastavljanja trajnih vab je treba pregledovati v rednih časovnih presledkih v okviru celostnega sistema zatiranja škodljivcev in ocene tveganja ponovnega napada škodljivcev.

4.2.3 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.

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

Glej navodila za uporabo.

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

Glej navodila za uporabo.

5. Splošna navodila za uporabo

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 doseg (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, pritrdite 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).
- Vaba mora biti pritrjena, da je ni možno odvreči iz postaje.
- Proizvod namestite zunaj dosega otrok, ptic, hišnih in domačih živali ter drugih neciljnih živali.
- Proizvod namestite stran od hrane, pijače in krme za živali, in tudi stran od pripomočkov ali površin, ki so v stiku z njimi.
- 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 tretiranja je prepuščena presoji upravljavca, pri čemer mora upoštevati raziskavo, izvedeno ob začetku tretiranja. 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.
- Ne odpirajte vrečk, ki vsebujejo vabo.
- 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.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Usposobljeni poklicni uporabniki:

- Kjer je mogoče, pred začetkom tretiranja obvestite morebitne prisotne osebe o tretiranju za nadzor glodavcev.
- 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 (razen stalne vabe).
- 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 zaščitnih mestih za vabo, ne umivajte z vodo.
- Odstranite poginule glodavce v skladu z nacionalno zakonodajo.
- 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“).

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.“; „MUSKIL MEHKA VABA - številka dovoljenja SI-0001868-0000“; „aktivne snovi: Bromadiolon in Difenakum“ in „V primeru zaužitja poiščite zdravniško pomoč ali pokličite 112.“.

- Nevarno za divje živali.

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

- Po končanem obdobju tretiranja odstranite nezaužito vabo in embalažo v skladu z nacionalno zakonodajo s področja ravnanja z odpadki. [Način odstranjevanja je posebej opisan v nacionalnem povzetku glavnih značilnosti proizvoda in se odraža na etiketi proizvoda].

- Nosite zaščitne rokavice, odporne na kemikalije (material rokavic mora navesti imetnik dovoljenja v informacijah o proizvodu) in uporabite lopatico za nadaljnje rokovanje z vabo (čiščenje / odstranjevanje).

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 uporabe: 2 leti.

6. Druge informacije

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

P308+P313 PRI izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti: poiščite zdravniško pomoč / oskrbo.

P314 Ob slabem počutju poiščite zdravniško pomoč / oskrbo.

P501 Odstraniti vsebino/posodo v skladu z lokalnimi predpisi.