

SL

PRILOGA

POVZETEK ZNAČILNOSTI BIOCIDNEGA PROIZVODA

Biopren ant gel

Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvoda 18 (PT18): Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev

Številka dovoljenja: SI-0027143-0000

Številka proizvoda v R4BP: SI-0027143-0000

1. UPRAVNE INFORMACIJE	3
1.1. Trgovska imena proizvoda	3
1.2. Imetnik dovoljenja	3
1.3. Proizvajalec(-ci) proizvoda	3
1.4. Proizvajalec(-ci) aktivne(-ih) snovi	3
2. SESTAVA IN FORMULACIJA PROIZVODA	4
2.1. Kakovostne in količinske informacije o sestavi proizvoda	4
2.2. Vrsta(-e) formulacije	4
3. STAVKI O NEVARNOSTI IN PREVIDNOSTNI STAVKI	5
4. DOVOLJENA(-E) UPORABA(-E)	6
4.1. Opis uporabe	6
4.2. Opis uporabe	7
4.3. Opis uporabe	8
4.4. Opis uporabe	9
5. SPLOŠNA NAVODILA ZA UPORABO	12
5.1. Navodila za uporabo	12
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	12
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	12
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	12
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	13
6. DRUGE INFORMACIJE	14

Poglavje 1. UPRAVNE INFORMACIJE

1.1. Trgovska imena proizvoda

Trgovsko ime	BIOPREN gel za ubijanje mravelj Protect gel za ubijanje mravelj
--------------	--

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
	Naslov	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Madžarska
Številka dovoljenja		SI-0027143-0000
Številka proizvoda v R4BP		SI-0027143-0000
Datum dovoljenja		03/09/2021
Datum izteka veljavnosti dovoljenja		05/08/2026

1.3. Proizvajalec(-ci) proizvoda

Ime proizvajalca	Mylva S.A.,
Naslov proizvajalca	Via Augusta, 48, 08006 Barcelona, Španija
Kraj proizvodnih obratov	Sant Galderic 23, 08395 Sant Pol de Mar, Španija

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

Aktivna snov	Imidaklopid
Ime proizvajalca	ADAMA AGRICULTURE ESPAÑA S.A.,
Naslov proizvajalca	Príncipe de Vergara 110-5ª, 28002 Madrid, Španija
Kraj proizvodnih obratov	Adama Makhteshim Ltd. - Neot-Hovav Eco-Industrial Park, 84100 Beer Sheva, Izrael Jiangsu Yangnong Chemicals Group Co. Ltd - 39 Wenfeng Road, 225009 Yangzhou, Kitajska

Aktivna snov	S-metopren
Ime proizvajalca	Bábolna Bioenvironmental Centre Plc
Naslov proizvajalca	H-1107 Budapest, Szállás u. 6., 1107 Szállás, Budapest, Madžarska
Kraj proizvodnih obratov	H-1107 Budapest, Szállás u. 6., 1107 Szállás, Budapest, Madžarska

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 (%)
Imidaklopid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	aktivna snov	138261-41-3	428-040-8	0,01
S-metopren	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	aktivna snov	65733-16-6		0,08

2.2. Vrsta(-e) formulacije

RB Gotova vaba

Poglavje 3. STAVKI O NEVARNOSTI IN PREVIDNOSTNI STAVKI

Stavki o nevarnosti	H411: Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
Previdnostni stavki	P102: Hraniti zunaj dosega otrok. P103: Pozorno preberite in upoštevajte vsa navodila. P273: Preprečiti sproščanje v okolje. P391: Prestreči razlito tekočino. P501: Odstraniti vsebino Odstranite vsebino kot nevarne odpadke registrirani ustanovi ali podjetju v skladu z veljavnimi predpisi. (Usposobljen strokovnjak). P501: Odstraniti posodo Odstranite posodo kot nevarne odpadke registrirani ustanovi ali podjetju v skladu z veljavnimi predpisi. (Usposobljen strokovnjak).. P501: Odstraniti vsebino Odstranite vsebino kot nevarne odpadke v skladu z veljavnimi predpisi. (Strokovna in širša javnost).. P501: Odstraniti posodo Odstranite posodo kot nevarne odpadke v skladu z veljavnimi predpisi. (Strokovna in širša javnost)..

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

4.1. Opis uporabe

Tabela 1. Uporaba #1 – Vaba v obliki gela, ki se nanaša kot kapljice/črte – V zaprtih prostorih – vsi uporabniki

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 18 (PT18): Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Insekticid proti mravljam.
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: drugo: <i>Linepithema humile</i> Splošno ime: drugo: argentinska mravlja Razvojna faza: odrasli Znanstveno ime: drugo: <i>Lasius niger</i> Splošno ime: drugo: Črna mravlja Razvojna faza: odrasli
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih V zaprtih prostorih. Stanovanjske, industrijske, javne in poslovne ali institucionalne zgradbe. Biocidni pripravek nanesite na mestu uporabe za pohištvo in motorji.
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: točkasto nanašanje z vabo v obliki gela, ki se nanese kot kapljica iz brizge/vložka Podroben opis: Nanašanje BIOPREN gel v obliki kapljic ali črt (podolgovate kapljice), kjer so prisotne mravlje.
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: 0.2-0.6 g/m ² Redčenje (%): / Število in časovni raspored uporabe: Odmerek: 0,2-0,6 g/m ² = 1-3 kapljice/m ² (1 kapljica = 1 linija dolžine 3 cm = 0,2 g gelske vabe) Frekvenca nanosa: Po 7 dneh preglejte mesto tretiranja in ponovno nanesite vabo, če je bila ta pojedena in okuženost še vztraja. Frekvenca tretiranja: Tretiranje se lahko ponovi tri mesece po zaključeni okuženosti. Največ 8 tretiranj na leto.
Skupina(-e) uporabnikov	usposobljeni strokovnjak ; strokovnjak ; splošna uporaba (nepoklicni uporabniki)
Velikosti in material embalaže	Širša javnost: LDPE brizga z 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40 in 45 g gelske vabe. poklicni uporabniki: LDPE brizga z 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 in 60g gelske vabe. Usposobljeni poklicni uporabnik: LDPE kartuša 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60, 75, 80, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 450 and 500 g gelske vabe. LDPE brizga z 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 in 60 g gelske vabe.

4.1.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

Uporabljajte samo v zaprtih prostorih.

Biocidni pripravek nanesite na omejeno območje kot točkasto nanašanje za pohištvo in motorji.

Priporočljivo je, da si umijete roke pred uporabo vabe, da se izognete kontaminaciji z neprijetnimi vonjavami, kot so tobak itd.

Območij v bližini nanosa BIOPREN gel za ubijanje mravelj, se ne sme nazpršiti ali umazati s kemikalijami, saj ga lahko kontaminirajo z vonjem in vabo naredijo neprivlačno za mravlje.

Ne nanašajte na porozne površine. Kjer to ni mogoče, nanesite biocidni proizvod na plastično/i ploščo/folijo/list.

Ne nanašajte na območja, ki so bila nedavno tretirana z drugim insekticidom.

4.1.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Izogibajte se stiku z očmi in kožo.

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

Glejte poglavje 2.1.5.3

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

Glejte poglavje 2.1.5.4

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

Glejte poglavje 2.1.5.5

4.2. Opis uporabe

Tabela 2. Uporaba #2 – Vaba v obliki gela, ki se nanaša kot kapljice/črte – Zunaj – Usposobljeni poklicni uporabniki

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 18 (PT18): Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Insekticid proti mravljam.
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: drugo: <i>Linepithema humile</i> Splošno ime: drugo: argentinska mravlja Razvojna faza: odrasli
Področje(-a) uporabe	uporaba na prostem Na prostem na tlakovanih površinah.
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: točkasto nanašanje z vabo v obliki gela, ki se nanese kot kapljica iz brizge/vložka Podroben opis: Nanašanje BIOPREN gel v obliki kapljic ali črt (podolgovate kapljice), kjer so prisotne mravlje.
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerk: 0.2-0.6 g/m ² Redčenje (%): / Število in časovni raspored uporabe: Odmerk: 0,2-0,6 g/m ² = 1-3 kapljice/m ² (1 kapljica = 1 linija dolžine 3 cm = 0,2 g gelske vabe) Frekvenca nanosa: Po 7 dneh preglejte mesto tretiranja in ponovno nanesite vabo, če je bila ta pojedena in okuženost še vztraja.

	Frekvenca tretiranja: Tretiranje se lahko ponovi tri mesece po zaključeni okuženosti. Največ 8 tretiranj na leto.
Skupina(-e) uporabnikov	usposobljeni strokovnjak
Velikosti in material embalaže	LDPE kartuša 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8,9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60, 75, 80, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 450 in 500 g gelske vabe. LDPE brizga z 1, 2, 3, 4, 5,6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 in 60 g gelske vabe.

4.2.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

Nanesite samo na tlakovane površine.

Priporočljivo je, da si umijete roke pred uporabo vabe, da se izognete kontaminaciji z neprijetnimi vonjavami, kot so tobak itd.

Območij v bližini nanesa BIOPREN gel za ubijanje mravelj, se ne sme nazpršiti ali umazati s kemikalijami, saj ga lahko kontaminirajo z vonjem in vabo naredijo neprivlačno za mravlje.

Ne nanašajte na porozne površine. Nanesite samo na tlakovane površine. Če to ni mogoče, izdelek nanesite na plastično folijo.

Ne nanašajte na območja, ki so bila nedavno tretirana z drugim insekticidom.

4.2.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Izogibajte se stiku z očmi in kožo.

Izdelek pokrijte na primer s cvetličnim loncem ali ploščico, da preprečite neposreden stik čebel in drugih opraševalcev z izdelkom (poskrbite, da imajo mravlje še vedno dostop do vabe).

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

Glejte poglavje 2.1.5.3

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

Glejte poglavje 2.1.5.4

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

Glejte poglavje 2.1.5.5

4.3. Opis uporabe

Tabela 3. Uporaba #3 – Vaba v obliki gela, ki se uporablja kot past (postaje z vabami) - V zaprtih prostorih – vsi uporabniki

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 18 (PT18): Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Insekticid proti mravljam.
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: drugo: <i>Linepithema humile</i> Splošno ime: drugo: argentinska mravlja Razvojna faza: odrasli Znanstveno ime: drugo: <i>Lasius niger</i> Splošno ime: drugo: Črna mravlja Razvojna faza: odrasli
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih

	V zaprtih prostorih. Stanovanjske, industrijske, javne in poslovne ali institucionalne zgradbe. Postajo z vabo nastavite na mestu uporabe za pohoštvo in motorji.
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: pripravljene postaje za nastavljanje vab Podroben opis: Vaba v obliki gela za pasti (postaje za nastavljanje vab).
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: 0.3-0.6 g/m ² Redčenje (%): / Število in časovni raspored uporabe: Odmerek: 0,3-0,6 g/m ² , odvisno od stopnje okuženosti, po možnosti razdeljen na več postaj z vabo za boljšo učinkovitost. Na primer, postavite 2 do 3 postaje z vabo (skupaj s 5-15 g vabe) na 25 m ² . Frekvenca nanosa: Po 7 dneh preglejte mesto tretiranja in ponovno nastavite postajo z vabo, če je bila ta zaužita in okuženost še vztraja. Frekvenca tretiranja: Tretiranje se lahko ponovi tri mesece po zaključeni okuženosti. Največ 8 tretiranj na leto.
Skupina(-e) uporabnikov	usposobljeni strokovnjak ; strokovnjak ; splošna uporaba (nepoklicni uporabniki)
Velikosti in material embalaže	Širša javnost in poklicni uporabniki: Postaje z vabo iz plastike /kapsula z 1, 2, 3, 4, 5 in 6 g gelske vabe. Usposobljeni poklicni uporabnik: Postaje z vabo iz plastike /kapsula z 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 15, 20, 25 30 in 60g gelske vabe.

4.3.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

Postaje z vabo postavite na območja (v zaprtih prostorih), kjer so mravlje prisotne v bližini mravljinčnih poti ali gnezd.

Pogosto preglejte mesto uporabe in namestite novo postajo z vabo, če je bila vaba zaužita in okuženost še vztraja

4.3.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

S postajami za vabo ne smete manipulirati po odprtju.

Nikoli ne porivajte prstov v luknje na postaji z vabo.

Po koncu zdravljenja odstranite postaje z vabo.

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

Glejte poglavje 2.1.5.3

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

Glejte poglavje 2.1.5.4

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

Glejte poglavje 2.1.5.5

4.4. Opis uporabe

Tabela 4. Uporaba #4 – Vaba v obliki gela, ki se uporablja kot past (postaje z vabmi) – Na prostem/zunaj – Usposobljeni poklicni uporabniki

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 18 (PT18): Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	Insekticid proti mravljam.
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: drugo: Linepithema humile Splošno ime: drugo: argentinska mravlja Razvojna faza: odrasli
Področje(-a) uporabe	uporaba na prostem Na prostem (okoli zgradb, teras...): v bližini mravljinčnih poti ali gnezd na tlakovanih površinah.
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: pripravljene postaje za nastavljanje vab Podroben opis: Vaba v obliki gela za pasti (postaje za nastavljanje vab).
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: 0.2-0.6 g/m ² Redčenje (%): / Število in časovni razpored uporabe: Odmerek: 0,2-0,6 g/m ² , odvisno od stopnje okuženosti, po možnosti razdeljen na več postaj z vabo za boljšo učinkovitost. Na primer, postavite 2 do 3 postaje z vabo (skupaj s 5-15 g vabe) na 25 m ² . Frekvenca nanosa: Po 7 dneh preglejte mesto tretiranja in ponovno nastavite postajo z vabo, če je bila ta zaužita in okuženost še vztraja. Frekvenca tretiranja: Tretiranje se lahko ponovi tri mesece po zaključeni okuženosti. Največ 8 tretiranj na leto.
Skupina(-e) uporabnikov	usposobljeni strokovnjak
Velikosti in material embalaže	Usposobljeni poklicni uporabnik: Postaje z vabo iz plastike /kapsula z 1, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 15, 20, 25 in 30 g gelske vabe.

4.4.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

Postaje z vabo postavite na območja (zunaj/na prostem), kjer so mravlje prisotne v bližini mravljinčnih poti ali gnezd.

Postaje z vabo postavljajte samo na tlakovane površine in na mesta, ki so zaščitena pred padavinami, da se izognete sproščanju izdelka v okolje in izpostavljenosti neposredni sončni svetlobi.

Na prostem (terase, potke, dvorišča ali vrtovi): nastavite postaje z vabo BIOPREN gel za ubijanje mravelj na mestih, kjer je bolj verjetno, da jih bodo našle mravlje.

Pogosto preglejte mesto uporabe in namestite novo postajo z vabo, če je bila vaba zaužita in okuženost še vztraja

4.4.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Z postajo z vabo ne smete manipulirati po odprtju.

Nikoli ne porivajte prstov v luknje na postaji z vabo.

Po koncu zdravljenja odstranite postaje z vabo.

Zaščitite postaje z vabo pred padavinami. Postavite postaje z vabo samo na mesta, kjer so zaščiteni pred padavinami, da se izognemo sproščanju proizvoda v okolje.

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

Glejte poglavje 2.1.5.3

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

Glejte poglavje 2.1.5.4

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

Glejte poglavje 2.1.5.5

Poglavje 5. SPLOŠNA NAVODILA ZA UPORABO¹

5.1. Navodila za uporabo

Pred uporabo vedno preberite etiketo ali brošuro in upoštevajte vsa priložena navodila.

Po temeljitem pregledu za določitev stopnje okužbe (nizke ali visoke) postavite vabe na mesta, kjer ste odkrili mravlje.

Odstranite alternativne vire hrane, saj mora vaba mora biti glavni vir hrane.

Izdelek je pokazal 90 % učinkovitost smrtnosti odraslih mravelj v 15 dneh.

Ta biocidni pripravek vsebuje imidakloprid, ki je nevaren za čebele.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Hranite ločeno od vročine, odprtega ognja in isker.

Ne mešajte z drugimi kemikalijami.

Ne uporabljajte na lesu ali poroznih površinah.

Izogibajte se stiku z obdelano površino.

Ta izdelek je treba uporabljati izmenično z drugimi izdelki, ki ne vsebujejo iste aktivne snovi, da bi se izognili odpornim populacijam.

Izdelek naj se ponovno nanaša samo do zaključka nadzora nad škodljivci.

Izdelke uporabljajte v priporočenih odmerkih in intervalih.

Uporabljajte samo na območjih, ki niso dostopna otrokom in živalim.

Ne uporabljajte neposredno na ali v bližini hrane, krme ali pijače ali na površinah ali pripomočkih, ki bi lahko prišle v neposreden stiku s hrano, krmo, pijačami in živino.

Usposobljena poklicna uporaba:

- Sprejeti integrirane metode zatiranja škodljivcev, kot so kombinacija kemičnih, fizikalnih metod zatiranja in drugih ukrepov javnega zdravja, ob upoštevanju lokalnih posebnosti (podnebne razmere, ciljne vrste, pogoji uporabe itd.).

- Izdelka ne nanašajte na območja, kjer obstaja sum ali ugotovljena odpornost na aktivne snovi, ki jih vsebuje ta izdelek.

Poklicna in nepoklicna uporaba:

- Če je zdravljenje neučinkovito, obvestite imetnika registracije.

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

Osnovni postopki prve pomoči:

- PRI ZAUŽITJU: Če se pojavijo simptomi, pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
- PRI STIKU S KOŽO: Kožo sperite z vodo. Če se pojavijo simptomi, pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
- PRI STIKU Z OČMI: Če se pojavijo simptomi, sperite z vodo. Odstranite kontaktne leče, če jih uporabljate in če je to možno. Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

Zdravniški nasveti za zdravnike in sanitarno osebje:

- Simptomatsko in podporno zdravljenje

ČE JE POTREBEN ZDRAVNIŠKI NASVET, IMEJTE NALEPKO ALI EMBALAŽO PRI ROKI IN SE ZA TOKSIKOLOŠKE PODATKE POSVETUJTE Z ZDRAVSTVENO SLUŽBO.

Telefon: (navedite telefonsko številko vsake države)

Če želite to telefonsko številko vključiti na etiketo, morate o tem obvestiti INTCF v skladu s postopkom, določenim v Odredbi JUS/909/2017.

Nujni ukrepi za zaščito okolja:

Okoljevarstveni ukrepi: Izogibajte se kontaminaciji odtokov, površinske vode in podtalnice ter tal.

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Usposobljeni strokovnjaki:

Prazne posode, neuporabljeni proizvodi in drugi odpadki, ki nastanejo med tretiranjem, veljajo za nevarne odpadke. Odpadke predajte registrirani ustanovi ali podjetju v skladu z veljavnimi predpisi.

Šifrirajte odpadke v skladu s Sklepom 2014/955/EU.

Ne izpuščajte v zemljo, tla, površinske vode ali kakršno koli kanalizacijo.

Splošna javnost in poklicni uporabniki:

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

Prazne posode, neuporabljeni proizvodi in drugi odpadki, ki nastanejo med tretiranjem, veljajo za nevarne odpadke. Odstranite v skladu z veljavnimi predpisi.

Ne izpuščajte v zemljo, tla, površinske vode ali kakršno koli kanalizacijo.

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

Proizvod je stabilen 4 leta v originalni embalaži pod normalnimi pogoji skladiščenja.

Zaščitite pred zmrzaljo.

Shranjujte v originalni embalaži, tesno zaprti.

Shranjujte na suhem, hladnem in dobro prezračevanem mestu.

Priporočljivo je, da izdelek shranite pri temperaturi med 5° C in 45° C.

Shranjujte ločeno od svetlobe.

Hranite izven dosega otrok in neciljnih živali/hišnih ljubljencev.

Poglavje 6. DRUGE INFORMACIJE

Hkrati pa obstajajo tudi nekatere omejitve pakiranja v zvezi s temi kategorijami uporabnikov in vrstami izdelkov.

Izdelek vsebuje grenko snov, ki jo naredi ogabno za ljudi ali domače živali.

Predlagatelj mora zagotoviti, da splošna javnost razume razliko med vrstami in stopnjo okužbe za pravilno uporabo odmerka.

V kapljicah mora biti 0,2 g gelske vabe. Vlagatelj mora na etiketi navesti velikost kapljice z 0,2 g proizvoda.

Na nalepki je treba navesti število postaj z vabo, katero je odvisno od količine izdelka, vključenega v postajo z vabo. Npr. 0,2 g/m² = 1 postaja za vabo s 5 g v 25 m² prostoru.

Samo za usposobljene strokovnjake:

Uporabniki morajo obvestiti, če je zdravljenje neučinkovito, in imetniku registracije takoj sporočiti vse zaskrbljujoče signale, za katere bi lahko domnevali, da pomenijo razvoj odpornosti.