



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZDRAVSTVA

KLASA: UP/I-543-04/20-12/15
URBROJ: 543-04-3-1/3-20-2
Zagreb, 13. listopada 2020.

Ministar zdravstva Republike Hrvatske na temelju članka 8. Zakona o provedbi Uredbe (EU) br. 528/2012 Europskoga parlamenta i Vijeća u vezi sa stavljanjem na raspolaganje na tržištu i uporabi biocidnih proizvoda („Narodne novine“, broj 39/13 i 47/14), povodom zahtjeva trgovačkog društva **BASF Croatia d.o.o.**, Slavonska avenija 1b, Zagreb, u predmetu međusobnog priznavanja odobrenja za biocidne proizvode, donosi

R J E Š E N J E

I. Trgovačkom društvu **BASF Croatia d.o.o.**, Slavonska avenija 1b, Zagreb (u daljnjem tekstu: nositelj odobrenja) odobrava se stavljanje na raspolaganje na tržištu Republike Hrvatske i korištenje biocidnog proizvoda **Selontra**.

II. Odobrenje za stavljanje na raspolaganje na tržištu i uporabu biocidnog proizvoda daje se isključivo pod uvjetima navedenima u Sažetku svojstava biocidnog proizvoda iz priloga ovoga rješenja koji je sastavni dio ovoga rješenja.

III. Nositelj odobrenja dužan je izraditi deklaraciju u skladu s uvjetima iz ovoga rješenja.

IV. Nositelj odobrenja dužan je obavijestiti Ministarstvo zdravstva o neočekivanim ili štetnim učincima biocidnog proizvoda.

V. Ovo rješenje važi do **27.04.2025.**

O b r a z l o ž e n j e

Trgovačko društvo **BASF Croatia d.o.o.**, Slavonska avenija 1b, Zagreb, podnijelo je zahtjev Ministarstvu zdravstva za usporednim međusobnim priznavanjem odobrenja izdanog od strane referentne države Finske, za stavljanje na raspolaganje na tržištu i uporabu biocidnog proizvoda **Selontra**.

Odobrenje za stavljanje na raspolaganje na tržištu i uporabu biocidnog proizvoda daje se isključivo pod uvjetima navedenima u Sažetku svojstava skupine biocidnog proizvoda iz priloga ovoga rješenja, koji je sastavni dio ovoga rješenja. Nositelj odobrenja dužan je izraditi deklaraciju u skladu s uvjetima iz ovoga rješenja i sukladnu članku 69. Uredbe (EU) br. 528/2012. Nositelj odobrenja dužan je obavijestiti Ministarstvo zdravstva o neočekivanim ili štetnim učincima biocidnog proizvoda sukladno članku 47. Uredbe (EU) br. 528/2012. Ovo rješenje važi do 27.04.2025. sukladno datumu važenja odobrenja referentne države. Na temelju naprijed navedenoga u skladu s člankom 34. Uredbe (EU) br. 528/2012 Europskoga parlamenta i Vijeća u vezi sa stavljanjem na raspolaganje na tržištu i uporabi biocidnih proizvoda („Narodne novine“, broj 39/13 i 47/14), riješeno je kao u izreci.

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovog rješenja stranka može pokrenuti upravni spor pred mjesno nadležnim upravnim sudom, u roku od 30 dana od dana primitka ovog rješenja. Tužba se predaje mjesno nadležnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Dostaviti:

1. **BASF Croatia d.o.o.**, Slavonska avenija 1b, Zagreb
2. Arhiva



MINISTAR
izv.prof.dr.sc. Vili Beroš, dr.med.



Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

Selontra

Vrsta proizvoda 14 – Rodenticidi (zaštita od nametnika)

Broj odobrenja: UP/I-543-04/20-12/15

Broj odluke iz Registra biocidnih proizvoda (R4BP): HR-0023573-0000

1. ADMINISTRATIVNE INFORMACIJE

1.1. Trgovački naziv(i) proizvoda

Trgovački naziv	Selontra Relpexa
-----------------	---------------------

1.2. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja	Naziv	BASF Croatia d.o.o.
	Adresa	Slavonska avenija 1b, Zagreb
Broj odobrenja	UP/I-543-04/20-12/15	
Broj odluke iz Registra biocidnih proizvoda (R4BP)	HR-0023573-0000	
Datum odobrenja	13.10.2020.	
Datum isteka odobrenja	27.04.2025.	

1.3. Proizvođač(i) proizvoda

Naziv proizvođača	BASF Agro B.V. Arnhem (NL) - Freienbach Branch
Adresa proizvođača	Huobstrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ Švicarska
Lokacija proizvodnih pogona	BASF plc, St. Michaels Industrial Estate, WA8 8TJ Widnes, Cheshire Ujedinjeno Kraljevstvo

1.4. Proizvođači aktivnih tvari

Aktivna tvar	Kolekalciferol
Naziv proizvođača	BASF Agro B.V. Arnhem (NL) - Freienbach Branch
Adresa proizvođača	Huobstrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ Švicarska
Lokacija proizvodnih pogona	Fermenta Biotech Limited, Village Takoli, P.O. Nagwain, Distt. Mandi - 175 121 Himachal Pradesh Indija Fermenta Biotech Limited, Z-109 B & C, SEZ II, Dahej, Taluka, Vagara, District Bharuch 392 130 Gujarat Indija

2. SASTAV I FORMULACIJA PROIZVODA

2.1. Kvalitativne i kvantitativne informacije o sastavu proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Kolekalciferol		Aktivna tvar	67-97-0	200-673-2	0,075
2-Fenilfenol			90-43-7	201-993-5	0,0496

2.2. Vrsta formulacije

RB - mamac (pripremljen za uporabu)

3. OZNAKE OPASNOSTI I OBAVIJESTI

Oznaka upozorenja	-
Oznake obavijesti	-

4. ODOBRENA UPORABA

4.1. Opis uporabe

Tablica 1. Uporaba br. 1 – Use # 1 – kućni miševi – profesionalni korisnici – u zatvorenom

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Nije relevantno za rodenticide
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Uobičajeno ime: kućni miš, uključujući sojeve otporne na antikoagulantne rodenticide Stadij razvoja: Odrasli i mladi
Područje primjene	u zatvorenom prostoru
Načini primjene	Mamac spreman za uporabu Mamac spreman za uporabu koji se koristi u zaštitnim kutijama za mamce osigurane od neovlaštenog otvaranja.
Količine kod primjene i učestalost	Miševi: 20-40 g (1 ili 2 jedinice) mamaca po kutiji s mamcem. Ako je potrebno više kutija s mamcem, najmanja udaljenost među kutijama treba biti 1-2 metra. Potreban broj mjesta postavljanja mamaca ovisi o jačini infestacije na mjestu korištenja proizvoda.
Kategorije korisnika	profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	3-10 kg u PP ili HDPE ili PET ili PE ili LDPE kante sa poklopcima i posude sa poklopcima koje se mogu ponovno zatvoriti. 3-10 kg u PP ili HDPE ili PET ili PE ili LDPE spremnici koji se mogu ponovno zatvoriti, npr. lonac, limenka, kartonski spremnik, metalna limenka. Punjene PP ili PE ili LDPE kutije s mamicima pakirane po 3-10 kg u PP, PET ili PE spremniku s ponovnim zatvaranjem ili u kartonskoj ambalaži koja se može ponovno zatvoriti. Svaki mamac teži 20 g i obložen je perforiranim slojem poliolefina.

4.1.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

Mamac će se možda trebati stavljati samo 7 dana da bi se postigla kontrola, pod uvjetom da je dovoljno mamca postavljeno 1. dan s obzirom na jačinu infestacije.

Mamce treba pregledati 1-2 dana nakon prvog postavljanja i zamijeniti pojedene mamce. Ako su mamci u potpunosti pojedeni, potrebno ih je zamijeniti najvećom preporučenom količinom novih mamaca po mjestu postavljanja. To će osigurati optimalnu kontrolu u najkraćem roku. Redovito treba pregledavati mamce (barem jednom tjedno) kako bi se provjerilo je li mamac prihvaćen, jesu li kutije s mamcima neoštećene te kako bi se uklonila tijela uginulih glodavaca. Nastaviti postavljati mamac svakih 7 dana dok potrošnja ne prestane. Ako se u bilo kojem trenutku tretiranja koristi nedovoljna količina mamca, može doći do neoptimalnih rezultata.

Na kraju tretiranja treba ukloniti preostali proizvod.

Slijediti sve dodatne upute navedene u odgovarajućem kodeksu najbolje prakse.

4.1.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

-

4.1.3. Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

- Kod postavljanja mamca u blizini sustava odvodnje osigurati da mamac ne dođe u dodir s vodom.

4.1.4. Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

-

4.1.5. Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

-

4.2. Opis uporabe

Tablica 2. Uporaba br. 2 – Use # 2 – štakori – profesionalni korisnici – u zatvorenom

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Nije relevantno za rodenticide
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: <i>Rattus rattus</i> Uobičajeno ime: crni štakor Stadij razvoja: Odrasli i mladi Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Uobičajeno ime: smeđi štakor, uključujući sojeve otporne na antikoagulantne rodenticide Stadij razvoja: Odrasli i mladi
Područje primjene	u zatvorenom prostoru
Načini primjene	Mamac spreman za uporabu Mamac spreman za uporabu koji se koristi u zaštitnim kutijama za mamce osigurane od neovlaštenog otvaranja.

Količine kod primjene i učestalost	Štakori: 100-140 g (5-7 jedinica) mamaca svakih 5-10 metara. Potreban broj mjesta postavljanja mamaca ovisi o jačini infestacije na mjestu korištenja proizvoda.
Kategorije korisnika	Profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	3-10 kg u PP ili HDPE ili PET ili PE ili LDPE kante sa poklopcima i posude sa poklopcima koje se mogu ponovno zatvoriti. 3-10 kg u PP ili HDPE ili PET ili PE ili LDPE spremnici koji se mogu ponovno zatvoriti, npr. lonac, limenka, kartonski spremnik, metalna limenka. Punjene PP ili PE ili LDPE kutije s mamcima pakirane po 3-10 kg u PP, PET ili PE spremniku s ponovnim zatvaranjem ili u kartonskoj ambalaži koja se može ponovno zatvoriti. Svaki mamac teži 20 g i obložen je perforiranim slojem poliolefina.

4.2.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

Mamac će se možda trebati stavljati samo 7 dana da bi se postigla kontrola, pod uvjetom da je dovoljno mamca postavljeno 1. dan s obzirom na jačinu infestacije. Mamce treba pregledati 1-2 dana nakon prvog postavljanja i zamijeniti pojedene mamce. Ako su mamci u potpunosti pojedeni, potrebno ih je zamijeniti najvećom preporučenom količinom novih mamaca po mjestu postavljanja. To će osigurati optimalnu kontrolu u najkraćem roku. Redovito treba pregledavati mamce (barem jednom tjedno) kako bi se provjerilo je li mamac prihvaćen, jesu li kutije s mamcima neoštećene te kako bi se uklonila tijela uginulih glodavaca. Nastaviti postavljati mamac svakih 7 dana dok potrošnja ne prestane. Ako se u bilo kojem trenutku tretiranja koristi nedovoljna količina mamca, može doći do neoptimalnih rezultata.

Na kraju tretiranja treba ukloniti preostali proizvod.

Slijediti sve dodatne upute navedene u odgovarajućem kodeksu najbolje prakse.

4.2.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

-

4.2.3. Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

- Kod postavljanja mamca u blizini sustava odvodnje osigurati da mamac ne dođe u dodir s vodom.

4.2.4. Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

-

4.2.5. Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

-

4.3. Opis uporabe

Tablica 3. Uporaba br. 3 – Use # 3 – kućni miševi i štakori – profesionalni korisnici – na otvorenom oko zgrada

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Nije relevantno za rodenticide
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Uobičajeno ime: kućni miš , uključujući sojeve otporne na antikoagulantne rodenticide Stadij razvoja: Odrasli i mladi Znanstveno ime: <i>Rattus rattus</i> Uobičajeno ime: crni štakor Stadij razvoja: Odrasli i mladi Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Uobičajeno ime: smeđi štakor, uključujući sojeve otporne na antikoagulantne rodenticide Stadij razvoja: Odrasli i mladi
Područje primjene	na otvorenom na otvorenom oko zgrada
Načini primjene	Mamac spreman za uporabu Mamac spreman za uporabu koji se koristi u zaštitnim kutijama za mamce osigurane od neovlaštenog otvaranja.
Količine kod primjene i učestalost	Miševi: 20-40 g (1 ili 2 jedinice) mamaca svakih 1-2 metra. Štakori: 100-140 g (5-7 jedinica) mamaca svakih 5-10 metara. Potreban broj mjesta postavljanja mamaca ovisi o jačini infestacije na mjestu korištenja proizvoda.
Kategorije korisnika	Profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	3-10 kg u PP ili HDPE ili PET ili PE ili LDPE kante sa poklopcima i posude sa poklopcima koje se mogu ponovno zatvoriti. 3-10 kg u PP ili HDPE ili PET ili PE ili LDPE spremnici koji se mogu ponovno zatvoriti, npr. lonac, limenka, kartonski spremnik, metalna limenka. Punjene PP ili PE ili LDPE kutije s mamcima pakirane po 3-10 kg u PP, PET ili PE spremniku s ponovnim zatvaranjem ili u kartonskoj ambalaži koja se može ponovno zatvoriti. Svaki mamac teži 20 g i obložen je perforiranim slojem poliolefina.

4.3.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

Mamac će se možda trebati stavljati samo 7 dana da bi se postigla kontrola, pod uvjetom da je dovoljno mamca postavljeno 1. dan s obzirom na jačinu infestacije. Mamce treba pregledati 1-2 dana nakon prvog postavljanja i zamijeniti pojedene mamce. Ako su mamci u potpunosti pojedeni, potrebno ih je zamijeniti najvećom preporučenom količinom novih mamaca po mjestu postavljanja. To će osigurati optimalnu kontrolu u najkraćem roku. Redovito treba pregledavati mamce (barem jednom tjedno) kako bi se provjerilo je li mamac prihvaćen, jesu li kutije s mamcima neoštećene te kako bi se uklonila tijela uginulih glodavaca. Nastaviti postavljati mamac svakih 7 dana dok potrošnja ne prestane. Ako se u bilo kojem trenutku tretiranja koristi nedovoljna količina mamca, može doći do neoptimalnih rezultata. Na kraju tretiranja treba ukloniti preostali proizvod.

- Mamac zaštititi od nepovoljnih vremenskih uvjeta (npr. kiše, snijega, itd.). Mjesta postavljanja mamca ne smiju se nalaziti u zoni poplavlivanja.
- Zamijeniti postavljeni mamac ako ga je oštetila voda ili je onečišćen zemljom.
- Slijediti sve dodatne upute sadržane u odgovarajućem kodeksu najbolje prakse.

4.3.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

- Ne postavljati ovaj proizvod izravno u jazbine.

4.3.3. Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

- Kod postavljanja mamca u blizini sustava odvodnje osigurati da mamac ne dođe u dodir s vodom.

4.3.4. Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

-

4.3.5. Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

-

4.4. Opis uporabe

Tablica 4. Uporaba br. 4 – Use # 4 – kućni miševi i štakori – osposobljeni profesionalni korisnici – u zatvorenom

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Nije relevantno za rodenticide
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Uobičajeno ime: kućni miš, uključujući sojeve otporne na antikoagulantne rodenticide Stadij razvoja: Odrasli i mladi Znanstveno ime: <i>Rattus rattus</i> Uobičajeno ime: crni štakor Stadij razvoja: Odrasli i mladi

	Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Uobičajeno ime: smeđi štakor, uključujući sojeve otporne na antikoagulantne rodenticide Stadij razvoja: Odrasli i mladi
Područje primjene	u zatvorenom prostoru
Načini primjene	Mamac spreman za uporabu Mamac spreman za uporabu koji se koristi u zaštitnim kutijama za mamce osigurane od neovlaštenog otvaranja. Postavljanje mamaca na prekrivena i zaštićena mjesta.
Količine kod primjene i učestalost	Miševi: 20-40 g (1 ili 2 jedinice) mamaca svakih 1-2 metra. Štakori: 100-140 g (5-7 jedinica) mamaca svakih 5-10 metara. Potreban broj mjesta postavljanja mamaca ovisi o jačini infestacije na mjestu korištenja proizvoda.
Kategorije korisnika	osposobljeni profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	3-10 kg u PP ili HDPE ili PET ili PE ili LDPE kante sa poklopcima i posude sa poklopcima koje se mogu ponovno zatvoriti. 3-10 kg u PP ili HDPE ili PET ili PE ili LDPE spremnici koji se mogu ponovno zatvoriti, npr. lonac, limenka, kartonski spremnik, metalna limenka. Punjene PP ili PE ili LDPE kutije s mamcima pakirane po 3-10 kg u PP, PET ili PE spremniku s ponovnim zatvaranjem ili u kartonskoj ambalaži koja se može ponovno zatvoriti. Svaki mamac teži 20 g i obložen je perforiranim slojem poliolefina.

4.4.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

Mamac će se možda trebati stavljati samo 7 dana da bi se postigla kontrola, pod uvjetom da je dovoljno mamca postavljeno 1. dan s obzirom na jačinu infestacije. Mamce treba pregledati 1-2 dana nakon prvog postavljanja i zamijeniti pojedene mamce. Ako su mamci u potpunosti pojedeni, potrebno ih je zamijeniti najvećom preporučenom količinom novih mamaca po mjestu postavljanja. To će osigurati optimalnu kontrolu u najkraćem roku. Redovito treba pregledavati mamce (barem jednom tjedno) kako bi se provjerilo je li mamac prihvaćen, jesu li kutije s mamcima neoštećene te kako bi se uklonila tijela uginulih glodavaca. Nastaviti postavljati mamac svakih 7 dana dok potrošnja ne prestane. Ako se u bilo kojem trenutku tretiranja koristi nedovoljna količina mamca, može doći do neoptimalnih rezultata.

Na kraju tretiranja treba ukloniti preostali proizvod.

Slijediti sve dodatne upute navedene u odgovarajućem kodeksu najbolje prakse.

4.4.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

- Ako je to moguće, prije početka tretmana obavijestiti sve moguće prolaznike (npr. korisnike tretiranog područja i njihovu okolinu) o provođenju deratizacijskih mjera [u skladu s važećim Kodeksom najbolje prakse].

- Razmotriti mogućnost primjene preventivnih mjera (zatvoriti rupe, uklonite hranu i piće što je dalje moguće) da bi se poboljšala konzumacija mamaca i smanjila vjerojatnost ponovne invazije.
- Kako bi se smanjio rizik od sekundarnog otrovanja, redovito treba tražiti i uklanjati uginule glodavce tijekom tretiranja (u skladu s važećim Kodeksom najbolje prakse).

4.4.3. *Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša*

- Kod postavljanja mamca u blizini sustava odvodnje osigurati da mamac ne dode u dodir s vodom.

4.4.4. *Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže*

-

4.4.5. *Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja*

-

4.5. Opis uporabe

Tablica 5. Uporaba br. 5 – Use # 5 – kućni miševi i štakori – osposobljeni profesionalni korisnici – na otvorenom oko zgrada

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Nije relevantno za rodenticide
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: <i>Mus musculus</i> Uobičajeno ime: kućni miš , uključujući sojeve otporne na antikoagulantne rodenticide Stadij razvoja: Odrasli i mladi Znanstveno ime: <i>Rattus rattus</i> Uobičajeno ime: crni štakor Stadij razvoja: Odrasli i mladi Znanstveno ime: <i>Rattus norvegicus</i> Uobičajeno ime: smeđi štakor, uključujući sojeve otporne na antikoagulantne rodenticide Stadij razvoja: Odrasli i mladi
Područje primjene	na otvorenom Na otvorenom oko zgrada
Načini primjene	Mamac spreman za uporabu Mamac spreman za uporabu koji se koristi u zaštitnim kutijama za mamce osigurane od neovlaštenog otvaranja. Postavljanje mamaca na prekrivena i zaštićena mjesta.
Količine kod primjene i učestalost	Miševi: 20-40 g (1 ili 2 jedinice) mamaca svakih 1-2 metra. Štakori: 100-140 g (5-7 jedinica) mamaca svakih 5-10 metara. Potreban broj mjesta postavljanja mamaca ovisi o jačini infestacije na mjestu korištenja proizvoda.
Kategorije korisnika	osposobljeni profesionalac

Veličine pakiranja i ambalažni materijal	<p>3-10 kg u PP ili HDPE ili PET ili PE ili LDPE kante sa poklopcima i posude sa poklopcima koji se mogu ponovno zatvoriti.</p> <p>3-10 kg u PP ili HDPE ili PET ili PE ili LDPE spremnici koji se mogu ponovno zatvoriti, npr. lonac, limenka, kartonski spremnik, metalna limenka.</p> <p>Punjene PP ili PE ili LDPE kutije s mamcima pakirane po 3-10 kg u PP, PET ili PE spremniku s ponovnim zatvaranjem ili u kartonskoj ambalaži koja se može ponovno zatvoriti.</p> <p>Svaki mamac teži 20 g i obložen je perforiranim slojem poliolefina.</p>
--	--

4.5.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

Mamac će se možda trebati stavljati samo 7 dana da bi se postigla kontrola, pod uvjetom da je dovoljno mamca postavljeno 1. dan s obzirom na jačinu infestacije. Mamce treba pregledati 1-2 dana nakon prvog postavljanja i zamijeniti pojedene mamce. Ako su mamci u potpunosti pojedeni, potrebno ih je zamijeniti najvećom preporučenom količinom novih mamaca po mjestu postavljanja. To će osigurati optimalnu kontrolu u najkraćem roku. Redovito treba pregledavati mamce (barem jednom tjedno) kako bi se provjerilo je li mamac prihvaćen, jesu li kutije s mamcima neoštećene te kako bi se uklonila tijela uginulih glodavaca. Nastaviti postavljati mamac svakih 7 dana dok potrošnja ne prestane. Ako se u bilo kojem trenutku tretiranja koristi nedovoljna količina mamca, može doći do neoptimalnih rezultata.

Na kraju tretiranja treba ukloniti preostali proizvod.

- Mamac zaštititi od nepovoljnih vremenskih uvjeta (npr. kiše, snijega, itd.). Mjesta postavljanja mamca ne smiju se nalaziti u zoni poplavlivanja.
- Zamijeniti postavljeni mamac ako ga je oštetila voda ili je onečišćen zemljom.
- Za uporabu na otvorenom: mjesta postavljanja mamaca moraju biti prekrivena i smještena na mjesta na kojima je minimalna mogućnost izloženosti ne-ciljnih vrsta.
- Na kraju deratizacije treba ukloniti preostali mamac.
- Slijediti sve dodatne upute navedene u mjerodavnom kodeksu najbolje prakse.

4.5.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

- Ako je to moguće, prije početka tretmana obavijestiti sve moguće prolaznike (npr. korisnike tretiranog područja i njihovu okolinu) o provođenju deratizacijskih mjera.
- Razmotriti mogućnost primjene preventivnih mjera (zatvoriti rupe, uklonite hranu i piće što je dalje moguće) da bi se poboljšala konzumacija mamaca i smanjila vjerojatnost ponovne invazije.
- Kako bi se smanjio rizik od sekundarnog otrovanja, redovito treba tražiti i uklanjati uginule glodavce tijekom tretiranja (u skladu s važećim Kodeksom najbolje prakse).

4.5.3. Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

- Kod postavljanja mamca u blizini sustava odvodnje osigurati da mamac ne dođe u dodir s vodom.

4.5.4. *Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže*

-

4.5.5. *Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja*

-

5. OPĆE UPUTE ZA UPORABU¹

5.1. Upute za uporabu

Profesionalni korisnici i osposobljeni profesionalci

Opće upute za uporabu

- Prije uporabe pročitati i slijediti upute o uporabi proizvoda, kao i sve informacije koje prate proizvod ili su dostupne na mjestu prodaje.
- Ne otvarati ili pomicati mamce obložene filmom.
- Pregledati detaljno infestirano područje i provesti procjenu lokacije prije postavljanja mamca kako bi se utvrdile vrste glodavaca, mjesta na kojima se primjećuje njihova aktivnost, najvjerojatniji uzrok i jačina infestacije.
- Na mjestima gdje su viđeni miševi ili štakori treba rasporediti mamce na manju međusobnu udaljenost i koristiti najveću propisanu količinu mamaca.
- Treba znati koja je količina mamaca premala – pratiti upute na deklaraciji o količini mamaca po mjestu postavljanja i razmaku između mjesta postavljanja mamamca.
- Koristiti manju gustoću mjesta postavljanja mamaca u blagim infestacijama.
- Ukloniti izvore hrane koji su dostupni glodavcima (npr. rasuto žito ili otpatke od hrane). Osim toga, ne treba čistiti infestirano područje neposredno prije tretiranja, jer to može uznemiriti populaciju glodavaca i otežati da glodavci prihvate postavljeni mamac kao izvor hrane.
- Pokušati uspostaviti barijeru mamcima između područja boravka i hranjenja glodavaca.
- Proizvod treba koristiti kao dio programa integriranog suzbijanja štetnika (IPM) koji treba uključivati, između ostalog, higijenske mjere te, gdje je to moguće, i fizičke mjere suzbijanja.
- Ako je moguće, kutije s mamcem treba učvrstiti na tlo ili druge površine.
- Kutije s mamcem trebaju biti jasno označene da sadrže rodenticide te da se ne smiju premješati ili otvarati.
- Mamac treba učvrstiti kako se ne bi mogao odvući iz kutije s mamcem.
- Proizvod postaviti dalje od hrane, pića i hrane za životinje, kao i od predmeta i površina koje su u kontaktu s

¹ Upute o uporabi, mjere za smanjenje rizika i druge smjernice za uporabu u ovom odjeljku vrijede za svaku autoriziranu uporabu.

navedenim.

- Tijekom rukovanja s pripravkom treba nositi rukavice otporne na kemikalije.
- Pri uporabi proizvoda ne jesti, piti ni pušiti. Nakon uporabe proizvoda operite ruke i izravno izloženu kožu. Nakon primjene pripravka treba oprati ruke ili izravno izloženu kožu.
- Ako je potrošnja mamaca relativno mala u odnosu na veličinu infestacije, treba razmotriti premještanje mamca na druge lokacije ili promijeniti formulaciju mamca.
- Ako se konzumiranje mamaca nastavi i nakon perioda od 35 dana i ne primjećuje se smanjenje aktivnosti glodavaca, potrebno je utvrditi vjerojatni uzrok tome. Kada se drugi razlozi isključe, postoji sumnja na otpornost glodavaca; tada treba razmotriti primjenu rodenticida drugačijeg mehanizma djelovanja ili zamke kao alternativne mjere za suzbijanje glodavaca.

Profesionalni korisnici

- Razmotriti mogućnost primjene preventivnih mjera (zatvoriti rupe, uklonite hranu i piće što je dalje moguće) da bi se poboljšala konzumacija mamaca i smanjila vjerojatnost ponovne invazije.
- Proizvod postaviti na mjesta u neposrednoj blizini mjesta gdje su uočene aktivnosti glodavaca (npr. staze kretanja, mjesta skrivanja, hranjenja, rupe glodavaca, itd.).
- Na kraju deratizacije treba ukloniti preostali mamac ili kutije za mamce.

Osposobljeni profesionalni korisnici

- U blagim infestacijama treba postaviti mamce rjeđe tj. na veću međusobnu udaljenost.
- Proizvod postaviti na mjesta u neposrednoj blizini mjesta gdje su uočene aktivnosti glodavaca (npr. staze kretanja, mjesta skrivanja, hranjenja, rupe glodavaca, itd.).

5.2. Mjere za smanjenje rizika

Profesionalni korisnici i osposobljeni profesionalci

Mjere za smanjenje rizika:

- Ako je to moguće, prije početka tretmana obavijestiti sve moguće prolaznike (npr. korisnike tretiranog područja i njihovu okolinu) o provođenju deratizacijskih mjera.
- Uginule glodavce treba ukloniti u skladu s "Uputama za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže".
- Ne koristiti u za pulsno postavljanje mamaca.

Profesionalni korisnici

- Kako bi se smanjio rizik od sekundarnog otrovanja, redovito treba tražiti i uklanjati uginule glodavce tijekom tretiranja (npr. bar 2 puta tjedno).
- Proizvode ne koristiti dulje od 35 dana bez provođenja procjene infestacije i učinkovitosti tretiranja.
- U informacijama o proizvodu (tj. deklaracija i/ili uputa) jasno treba biti naznačeno da:
- proizvod nije namijenjen za amatersku uporabu (pr. „samo za profesionalne korisnike“);
- se proizvod koristi u adekvatnim zaštitnim kutijama osiguranim od neovlaštenog otvaranja (npr. „koristiti samo u kutijama osiguranim od neovlaštenog otvaranja“);
- korisnici trebaju pravilno označiti kutije s mamcima sa informacijama iz odjeljka 5.3 SPC-a (npr. „kutije s mamcima označiti prema preporukama za proizvod“).
- Uporabom ovog proizvoda glodavci bi trebali biti eliminirani za 35 dana.
- U informacijama o proizvodu (tj. deklaracija i/ili uputa) jasno treba biti naznačeno da u slučaju sumnje na nedostatak učinkovitosti do kraja tretmana (tj. i dalje je vidljiva aktivnost glodavaca), treba potražiti savjet kod dobavljača proizvoda ili kontaktirati deratizacijsku službu.
- Između primjena kutije za mamce ne prati vodom.
- Mamac ne koristiti trajno ili za prevenciju infestacije ili monitoring aktivnosti glodavaca.

Osposobljeni profesionalni korisnici

- U informacijama o proizvodu (tj. deklaracija i/ili uputa) jasno treba biti naznačeno da je proizvod namijenjen samo za osposobljene profesionalce (pr. „samo za osposobljene profesionalne korisnike“);
- Proizvode ne koristiti dulje od 35 dana bez provođenja procjene infestacije i učinkovitosti tretiranja.
- Kutije za mamce ili pribor korišten za prekrivanje mamaca ne prati vodom između primjena.

5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Ovaj proizvod uzrokuje hiperkalcemiju u toksičnim količinama. Tretirati simptomatski. Tretman uključuje dijetu sa smanjenim unosom kalcija, unosom više soli i tekućine te izbjegavanje izlaganja suncu.

Nadziranje količine kalcija u serumu može pridonijeti terapiji.

U nekim slučajevima terapija kortizonom se pokazala uspješnom.

Prva pomoć:

Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu.

Udisanje: potražiti liječničku pomoć ako se ne osjećate dobro.

U slučaju kontakta s kožom: potražiti liječničku pomoć ako se ne osjećate dobro.

U slučaju izloženosti oka: Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nazvati Centar za kontrolu otrovanja tel. 01 2348 342.

Kod gutanja: isprati usta. Odmah potražiti liječničku pomoć.

Ako je pripravak progutao kućni ljubimac treba se obratiti veterinaru.

Kutije s mamcima moraju biti označeni sljedećim informacijama: "ne micati ili otvarati"; "sadrži rodenticid"; "naziv proizvoda ili broj ovlaštenja"; "aktivne tvari" i "u slučaju nesreće nazovite broj 112 ili Centar za kontrolu otrovanja 01-23-48-342".

Opasno za divlje životinje.

5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Kutije s mamcima, neiskorišteni proizvod i drugi otpad nastao tijekom primjene proizvoda je opasni otpad.

Ukloniti taj otpad u skladu s važećim propisima.

Ne bacati na nepopločani pod, u tekuće vode, u sudoper ili odvođe.

Odložiti sadržaj/kontejner na mjesto prikupljanja opasnog ili specijalnog otpada.

5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

Čuvati na suhom, hladnom i dobro prozračenom mjestu. Spremnik držati zatvoren i daleko od izravne sunčeve svjetlosti.

Čuvati odvojeno od hrane i hrane za životinje te proizvoda koji mogu imati miris.

Čuvati na mjestima kojima djeca, ptice, kućni ljubimci i domaće životinje nemaju pristup.

Rok trajanja: 3 godine

6. OSTALE INFORMACIJE

Glodavci ugibaju 2-5 dana nakon što konzumiraju letalnu dozu mamca.

Glodavci mogu biti prijenosnici bolesti. Uginule glodavce ne dirati golim rukama, prilikom njihova odlaganja koristiti rukavice ili alate kao što su kliješta.

Ovaj proizvod sadrži gorku tvar i boju.

Sadržaj aktivne tvari: 0.077% (w/w) (tehnička), 0.075% (w/w) (čista).