

Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

Naziv proizvoda: FAAR BLE

Vrsta(e) proizvoda: Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)

Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)

Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)

Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)

Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)

Vrsta proizvoda 14: Rodenticidi (zaštita od nametnika)

Broj odobrenja: KLASA:UP/I-543-04/21-12/29

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3): HR-0027493-0000

Sadržaj

Administrativne informacije	1
1.1. Trgovački naziv proizvoda	1
1.2. Nositelj odobrenja	1
1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda	1
1.4. Proizvođači aktivnih tvari	4
2. Sastav i formulacija proizvoda	4
2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda	4
2.2. Vrsta formulacije	5
3. Oznake opasnosti i obavijesti	5
4. Odobrena uporaba	5
5. Opće upute za uporabu	19
5.1. Upute za uporabu	19
5.2. Mjere za smanjenje rizika	19
5.3. Pojednosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša	20
5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	20
5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja	20
6. Ostale informacije	21

Administrativne informacije

1.1. Trgovački naziv proizvoda

FAAR BLE
BROMABLE RAT 50
BROMAGRAIN RAT 50
BROMAGRAIN RONGEUR 50
SUPP' BROMAGRAIN 50
STOP BROMAGRAIN 50
STOP BROMABLE 50
SUPP' BROMABLE 50
BROMABLE RONGEUR 50

1.2. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja	Naziv	TRIPLAN SA
	Adresa	BP 258 LA POSTE FRANCAISE AD500 ANDORRA LA VELLA Francuska
Broj odobrenja	KLASA:UP/I-543-04/21-12/29	
Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)	HR-0027493-0000	
Datum odobrenja	05/11/2021	
Datum isteka odobrenja	01/07/2024	

1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

Naziv proizvođača	AEDES PROTECTA
Adresa proizvođača	75 Rue d'Orgemont 95210 Saint-Gratien Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	Lieu Dit Douillac 81310 Parisot Francuska

Naziv proizvođača	EDIALUX
Adresa proizvođača	ZA MACON EST 01750 REPLONGES Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	EDIALUX BRETAGNE - ZA DE KERAMPAOU 29140 MELGVEN Francuska

Naziv proizvođača	FARMAVIT OOD
Adresa proizvođača	Bul Tsar Boris III, n°63, Office n°1 1612 Sofia Bugarska
Lokacija proizvodnih pogona	Industrialna str.2 - Pleven District 5960 Guliantsi Bugarska

Naziv proizvođača	HDA
Adresa proizvođača	ZA LA CHARME MENETROL 63200 RIOM Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	ZA LA CHARME MENETROL 63200 RIOM Francuska

Naziv proizvođača	INDUSTRIALCHIMICA SRL
Adresa proizvođača	Via Sorgaglia 40 35020 Arre (PD) Italija
Lokacija proizvodnih pogona	Via Sorgaglia 40 35020 Arre (PD) Italija

Naziv proizvođača	IRIS
Adresa proizvođača	1126A, Avenue du moulinas, Route de Saint Privat 30340 Salindres Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	1126A, Avenue du moulinas, Route de Saint Privat 30340 Salindres Francuska

Naziv proizvođača	NOXIMA
Adresa proizvođača	Carrefour Jean Monnet/ Lacroix Saint-Ouen 60201 Compiègne Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	Carrefour Jean Monnet/ Lacroix Saint-Ouen 60201 Compiègne Francuska

Naziv proizvođača	PROFARM SA
Adresa proizvođača	Industrial Area of Thessaloniki, Entrance A, O.T. 20, Buildings 30 and 53 57022 Sindos Grčka
Lokacija proizvodnih pogona	Industrial Area of Thessaloniki, Entrance A, O.T. 20, Buildings 30 and 53 57022 Sindos Grčka

Naziv proizvođača	RATOUCY SAS
Adresa proizvođača	29 Rue de la Forêt LOOZE - BP 145 89303 Joigny Cedex Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	29 rue de la foret 89300 LOOZE Francuska

Naziv proizvođača	SOFAR FRANCE
Adresa proizvođača	ZA DU DREVERS BP 02 29190 PLEYBEN Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	ZA DU DREVERS BP 02 29190 PLEYBEN Francuska

Naziv proizvođača	FARMA-CHEM S.A.
Adresa proizvođača	Industrial Area of Sindos P.O. BOX 1026 Block 53 Zone C 57022 THESSALONIKI Grčka
Lokacija proizvodnih pogona	Industrial Area of Sindos P.O. BOX 1026 Block 53 Zone C 57022 THESSALONIKI Grčka

Naziv proizvođača	AGGRESS
Adresa proizvođača	EL. VENIZELOU 158 A 16341 Athens Grčka
Lokacija proizvodnih pogona	ARMA THEBES 32200 Voiotia Grčka

Naziv proizvođača	AGROLOGY SA
Adresa proizvođača	P.O. BOX 1089 Industrial Area of Thessaloniki 57022 THESSALONIKI Grčka
Lokacija proizvodnih pogona	P.O. BOX 1089 Industrial Area of Thessaloniki 57022 THESSALONIKI Grčka

Naziv proizvođača	FHS
Adresa proizvođača	2 RUE DE LA TETE A LOUP – ZAC DE GRANDCHAMP 77440 OCQUERRE Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	2 RUE DE LA TETE A LOUP – ZAC DE GRANDCHAMP 77440 OCQUERRE Francuska

1.4. Proizvođači aktivnih tvari

Aktivna tvar	12 - Bromadiolon
Naziv proizvođača	ACTIVA S.R.L
Adresa proizvođača	Via Feltre 32 20132 Milan Italija
Lokacija proizvodnih pogona	Dr. TEZZA S.R.L. Via Tre Ponti 22 37050 S. Maria di Zevio (VR) Italija

2. Sastav i formulacija proizvoda

2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Bromadiolon	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Aktivna tvar	28772-56-7	249-205-9	0,005

2.2. Vrsta formulacije

žitni mamac, spreman za uporabu

3. Oznake opasnosti i obavijesti

Oznaka upozorenja

Može naškoditi nerođenom djetetu.
Uzrokuje oštećenje organa tijekom produljene ili ponavljane izloženosti (krv).

Oznake obavijesti

Prije uporabe pribaviti posebne upute.
Ne rukovati prije upoznavanja i razumijevanja sigurnosnih mjera predostrožnosti.
Ne udisati prašinu.
Nakon uporabe temeljito oprati ruke
Pri rukovanju proizvodom ne jesti, piti niti pušiti.
Nositi zaštitne rukavice.
U SLUČAJU izloženosti ili sumnje na izloženost: Zatražiti savjet liječnika.
U slučaju zdravstvenih tegoba zatražiti pomoć liječnika.
Skladištiti pod ključem.
Odložiti spremnik u/na u skladu s nacionalnim propisima.

4. Odobrena uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Kućni miš i/ili štakor - 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: Rattus norvegicus
Uobičajeno ime: smeđi štakor
Stadij razvoja: odrasle i mlade jedinke

Znanstveno ime: Mus musculus
Uobičajeno ime: kućni miš
Stadij razvoja: odrasle i mlade jedinke

Znanstveno ime: Rattus rattus
Uobičajeno ime: crni štakor
Stadij razvoja: odrasle i mlade jedinke

Područje primjene

u zatvorenom prostoru

u zatvorenom

Načini primjene

Metoda: primjena mamaca

Detaljan opis:

- Mamci, spremni za uporabu, su namijenjeni za postavljanje u zaštitne (deratizacijske) kutije za mamce osigurane od neovlaštenog otvaranja ili na prekrivena mjesta postavljanja mamca

Broj i vremenski raspored primjena

Stopa primjene: Protiv štakora: 200 g mamca po mjestu postavljanja odvojen 5-10 metara / Protiv kućnih miševa: 40 g mamca po mjestu postavljanja odvojena 1-2 metra.
Razrjeđivanje (%): -

Broj i vremenski raspored primjene:

Mamci:

Štakor (Rattus norvegicus & Rattus rattus):

- Jaka infestacija: 200 g mamca po mjestu postavljanja odvojena 5 metara.

- Blaga infestacija: 200 g mamca po mjestu postavljanja odvojena 10 metara.

Kućni miš (Mus musculus):

- Jaka infestacija: 40 g mamca po mjestu postavljanja odvojena 1 metara.

- Blaga infestacija: 40 g mamca po mjestu postavljanja odvojena 2 metara.

Kategorije korisnika

osposobljeni profesionalac

Veličine pakiranja i ambalažni materijal

Najmanja veličina ambalaže: 5 kg.

Pakiranje rasutog mamca je ograničeno na posebno zapakirane vreće s maksimalno 10 kg sadržaja.

Polietilensko PE / Propilenske PP vrećice (10-20-25-30-40-50-60-90-100-200 g) pakirane u:

- vreće (papir / PE / PP) (5-10-15-20-25-30 kg)

- kante (PE) (5-10-15-18-20-25-30 kg)

- kartonske kutije (karton) (5-10-12-15-20-25-30-50-50 kg)

- zaštitne kutije za mamce (PET / PP PE / PVC)

- metalne kutije (5-10 kg)

Rasuti žitni mamci pakirani u:

- vreće (papir / PE / PP) (5-10 kg)
- kante (PE / PP) (5-10 kg)
- kartonske kutije (karton) (5-10 kg)
- PE ili PP vrećice (100-200-300-400-500-600-700-800-900-1000 g) pakirane u kartonsku kutiju (5-10 kg)
- metalnu kutiju (5-10 kg)

4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

- Na kraju deratizacije treba ukloniti preostali mamac.
- [Ako je dostupno] Slijediti dodatne upute navedene u relevantnom kodeksu najbolje prakse.

4.1.2 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).
- Ne koristiti proizvod kao trajni mamac za sprječavanje infestacije glodavaca ili nadzor njihove aktivnosti.
- Ne koristiti pripravak za pulsno izlaganje.

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

Uporaba 2 - Miševi i/ili 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: Rattus norvegicus Uobičajeno ime: smeđi štakor Stadij razvoja: odrasle i mlade jedinke Znanstveno ime: Rattus rattus Uobičajeno ime: crni štakor Stadij razvoja: odrasle i mlade jedinke Znanstveno ime: Mus musculus Uobičajeno ime: kućni miš Stadij razvoja: odrasle i mlade jedinke
Područje primjene	na otvorenom na otvorenom oko zgrada
Načini primjene	Metoda: primjena mamaca Detaljan opis: - Mamci, spremni za uporabu, su namijenjeni za postavljanje u zaštitne (deratizacijske) kutije za mamce osigurane od neovlaštenog otvaranja ili na prekrivena mjesta postavljanja mamca

Broj i vremenski raspored primjena

Stopa primjene: Protiv štakora: 200 g mamca po mjestu postavljanja odvojena 5-10 metara / Protiv kućnih miševa: 40 g mamca po mjestu postavljanja odvojena 1-2 metra.
Razrjeđivanje (%): -
Broj i vremenski raspored primjene:

Mamci:

Štakor (*Rattus norvegicus* & *Rattus rattus*):

- Jaka infestacija: 200 g mamca po mjestu postavljanja s razmakom od 5 metara.
- Blaga infestacija: 200 g mamca po mjestu postavljanja s razmakom od 10 metara.

Kućni miš (*Mus musculus*):

- Jaka infestacija: 40 g mamca po mjestu postavljanja s razmakom od 1 metra.
- Blaga infestacija: 40 g mamca po mjestu postavljanja s razmakom od 2 metra.

Kategorije korisnika

osposobljeni profesionalac

Veličine pakiranja i ambalažni materijal

Najmanja veličina ambalaže: 5 kg.

Pakiranje rasutog mamca je ograničeno na posebno zapakirane vreće s maksimalno 10 kg sadržaja.

Polietilensko PE / Propilenske PP vrećice (10-20-25-30-40-50-60-90-100-200 g) pakirane u:

- vreće (papir / PE / PP) (5-10-15-20-25-30 kg)
- kante (PE) (5-10-15-18-20-25-30 kg)
- kartonske kutije (karton) (5-10-12-15-20-25-30-50-50 kg)
- zaštitne kutije za mamce (PET / PP PE / PVC)
- metalne kutije (5-10 kg)

Rasuti žitni mamci pakirani u:

- vreće (papir / PE / PP) (5-10 kg)

- kante (PE / PP) (5-10 kg)
- kartonske kutije (karton) (5-10 kg)
- PE ili PP vrećice (100-200-300-400-500-600-700-800-900-1000 g) pakirane u kartonsku kutiju (5-10 kg)
- metalnu kutiju (5-10 kg)

4.2.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

- 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.
- Na kraju deratizacije treba ukloniti preostali mamac.
- [Ako je dostupno] Slijediti dodatne upute navedene u relevantnom kodeksu najbolje prakse.
- [Za uporabu na otvorenom: mjesta postavljanja mamaca moraju biti prekrivena i smještena na mjesta na kojima je minimalna mogućnost izloženosti ne-ciljnih vrsta].

4.2.2 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).
- Ne koristiti proizvod kao trajni mamac za sprječavanje infestacije glodavaca ili nadzor njihove aktivnosti.
- Ne koristiti pripravak za pulsno izlaganje.
- Ne postavljati mamac izravno u jazbine.

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 vodotoka (npr. rijeka, jezera, kanala, nasipa, kanala za navodnjavanje) ili 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

Uporaba 3 - Štakori – osposobljeni profesionalni korisnici – vanjska otvorena područja i odlagališta otpada

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: Rattus norvegicus
Uobičajeno ime: smeđi štakor
Stadij razvoja: odrasle i mlade jedinke

Znanstveno ime: Rattus rattus
Uobičajeno ime: crni štakor
Stadij razvoja: odrasle i mlade jedinke

Područje primjene

na otvorenom

Other

Vanjska otvorena područja
Vanjska odlagališta otpada

Načini primjene

Metoda: primjena mamaca

Detaljan opis:

- Mamci, spremni za uporabu, su namijenjeni za postavljanje u zaštitne (deratizacijske) kutije za mamce osigurane od neovlaštenog otvaranja ili na prekrivena mjesta postavljanja mamca

Broj i vremenski raspored primjena

Stopa primjene: Protiv štakora: 200 g mamca po mjestu postavljanja odvojene 5-10 metara

Razrjeđivanje (%): -

Broj i vremenski raspored primjene:

Mamci:

Štakor (Rattus norvegicus & Rattus rattus):

- Jaka infestacija: 200 g mamca po mjestu postavljanja odvojena 5 metara.

- Blaga infestacija: 200 g mamca po mjestu postavljanja odvojena 10 metara.

Kategorije korisnika

osposobljeni profesionalac

Veličine pakiranja i ambalažni materijal

Najmanja veličina ambalaže: 5 kg.

Pakiranje rasutog mamca je ograničeno na posebno zapakirane vreće s maksimalno 10 kg sadržaja.

Polietilensko PE / Propilenske PP vrećice (10-20-25-30-40-50-60-90-100-200 g) pakirane u:

- vreće (papir / PE / PP) (5-10-15-20-25-30 kg)
- kante (PE) (5-10-15-18-20-25-30 kg)
- kartonske kutije (karton) (5-10-12-15-20-25-30-50-50 kg)
- zaštitne kutije za mamce (PET / PP PE / PVC)
- metalne kutije (5-10 kg)

Rasuti žitni mamci pakirani u:

- vreće (papir / PE / PP) (5-10 kg)
- kante (PE / PP) (5-10 kg)
- kartonske kutije (karton) (5-10 kg)
- PE ili PP vrećice (100-200-300-400-500-600-700-800-900-1000 g) pakirane u kartonsku kutiju (5-10 kg)
- metalnu kutiju (5-10 kg)

4.3.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

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

4.3.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

- Gdje je to moguće, prije početka tretmana obavijestiti sve moguće prolaznike (npr. korisnike tretiranog područja i njihovu okolinu) o provođenju deratizacijskih mjera.
- Kako bi se smanjio rizik od sekundarnog otrovanja, redovito treba tražiti i uklanjati uginule glodavce tijekom tretiranja (u skladu s važećim Kodeksom najbolje prakse).
- Ne koristiti pripravak za izravno postavljanje 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 vodotoka (npr. rijeka, jezera, kanala, nasipa, kanala za navodnjavanje) ili 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

Uporaba 4 - 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: Mus musculus Uobičajeno ime: kućni miš Stadij razvoja: odrasle i mlade jedinke
Područje primjene	u zatvorenom prostoru u zatvorenom
Načini primjene	Metoda: primjena mamaca Detaljan opis: - Mamci, spremni za uporabu, su namijenjeni za postavljanje u zaštitne (deratizacijske) kutije za mamce osigurane od neovlaštenog otvaranja ili na prekrivena mjesta postavljanja mamca
Broj i vremenski raspored primjena	Stopa primjene: Kućni miš: 40 g mamca po mjestu postavljanja. Razrjeđivanje (%): - Broj i vremenski raspored primjene: - 40 g mamca po mjestu postavljanja. Ako je potrebno više kutija s mamcem, najmanja udaljenost među kutijama treba biti 1 metar.
Kategorije korisnika	profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	Najmanja veličina ambalaže: 5 kg. Pakiranje rasutog mamca je ograničeno na posebno zapakirane vreće s maksimalno 10 kg sadržaja. Polietilensko PE / Propilenske PP vrećice (10-20-25-30-40-50-60-90-100-200 g) pakirane u: - vreće (papir / PE / PP) (5-10-15-20-25-30 kg) - kante (PE) (5-10-15-18-20-25-30 kg) - kartonske kutije (karton) (5-10-12-15-20-25-30-50-50 kg) - zaštitne kutije za mamce (PET / PP PE / PVC) - metalne kutije (5-10 kg)

Rasuti žitni mamci pakirani u:
- vreće (papir / PE / PP) (5-10 kg)
- kante (PE / PP) (5-10 kg)
- kartonske kutije (karton) (5-10 kg)
- PE ili PP vrećice (100-200-300-400-500-600-700-800-900-1000 g) pakirane u kartonsku kutiju (5-10 kg)
- metalnu kutiju (5-10 kg)

4.4.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

- Nakon postavljanja treba provoditi redovitu provjeru mamaca, u početku svaka 2-3 dana, kasnije jednom tjednom, kako bi se provjerila prihvaćenost (konzumacija) mamaca, da li su kutije za mamce oštećene i kako bi se uklonili uginuli glodavci. Kada je potrebno treba nadopuniti kutiju za mamce novim mamcima.
- [Ako je dostupno] Slijediti dodatne upute navedene u relevantnom kodeksu najbolje prakse.

4.4.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

-

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

- Kada se kutije s mamcem postavljaju blizu sustava za odvod vode, treba izbjegavati kontakt mamca i vode.

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

Uporaba 5 - 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: *Rattus norvegicus*
Uobičajeno ime: smeđi štakor
Stadij razvoja: odrasle i mlade jedinke

Znanstveno ime: *Rattus rattus*
Uobičajeno ime: crni štakor
Stadij razvoja: odrasle i mlade jedinke

Područje primjene

u zatvorenom prostoru

u zatvorenom

Načini primjene

Metoda: primjena mamaca

Detaljan opis:

- Mamci, spremni za uporabu, su namijenjeni za postavljanje u zaštitne (deratizacijske) kutije za mamce osigurane od neovlaštenog otvaranja ili na prekrivena mjesta postavljanja mamca

Broj i vremenski raspored primjena

Stopa primjene: Štakor: 200 g mamca po mjestu postavljanja

Razrjeđivanje (%): -

Broj i vremenski raspored primjene:

Štakor (*Rattus norvegicus* & *Rattus rattus*):

- 200 g mamca po mjestu postavljanja. Ako je potrebno više kutija s mamcem, najmanja udaljenost među kutijama treba biti 4 metara.

Kategorije korisnika

profesionalac

Veličine pakiranja i ambalažni materijal

Najmanja veličina ambalaže: 5 kg.

Pakiranje rasutog mamca je ograničeno na posebno zapakirane vreće s maksimalno 10 kg sadržaja.

Polietilensko PE / Propilenske PP vrećice (10-20-25-30-40-50-60-90-100-200 g) pakirane u:

- vreće (papir / PE / PP) (5-10-15-20-25-30 kg)
- kante (PE) (5-10-15-18-20-25-30 kg)
- kartonske kutije (karton) (5-10-12-15-20-25-30-50-50 kg)
- zaštitne kutije za mamce (PET / PP PE / PVC)
- metalne kutije (5-10 kg)

Rasuti žitni mamci pakirani u:

- vreće (papir / PE / PP) (5-10 kg)
- kante (PE / PP) (5-10 kg)
- kartonske kutije (karton) (5-10 kg)
- PE ili PP vrećice (100-200-300-400-500-600-700-800-900-1000 g) pakirane u kartonsku kutiju (5-10 kg)
- metalnu kutiju (5-10 kg)

4.5.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

4.5.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

- Nakon postavljanja treba provoditi redovitu provjeru mamaca, u početku 5-7 dana, kasnije jednom tjedno, kako bi se provjerila prihvaćenost (konzumacija) mamaca, da li su kutije za mamce oštećene i kako bi se uklonili uginuli glodavci. Kada je potrebno treba nadopuniti kutiju za mamce novim mamcima.
- [Ako je dostupno] Slijediti dodatne upute navedene u relevantnom kodeksu najbolje prakse.

4.5.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

-

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

- Kada se kutije s mamcem postavljaju blizu sustava za odvod vode, treba izbjegavati kontakt mamca i vode.

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

4.6 Opis uporabe

Uporaba 6 - Kućni miševi i/ili 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: *Rattus norvegicus*
Uobičajeno ime: smeđi štakor
Stadij razvoja: odrasle i mlade jedinke

Znanstveno ime: *Rattus rattus*
Uobičajeno ime: crni štakor
Stadij razvoja: odrasle i mlade jedinke

Znanstveno ime: *Mus musculus*
Uobičajeno ime: kućni miš
Stadij razvoja: odrasle i mlade jedinke

Područje primjene

na otvorenom
na otvorenom oko zgrada

Načini primjene

Metoda: primjena mamaca
Detaljan opis:
- Mamci, spremni za uporabu, su namijenjeni za postavljanje u zaštitne (deratizacijske) kutije za mamce osigurane od neovlaštenog otvaranja ili na prekrivena mjesta postavljanja mamca

Broj i vremenski raspored primjena

Stopa primjene: Protiv štakora: 200 g mamca po mjestu postavljanja. / Protiv kućnih miševa: 40 g mamca po mjestu postavljanja.
Razrjeđivanje (%): -
Broj i vremenski raspored primjene:
Štakor (*Rattus norvegicus* & *Rattus rattus*):
- 200 g mamca po mjestu postavljanja. Ako je potrebno više kutija s mamcem, najmanja udaljenost među kutijama treba biti 4 metra.
Kućni miš (*Mus musculus*):
- 40 g mamca po mjestu postavljanja. Ako je potrebno više kutija s mamcem, najmanja udaljenost među kutijama treba biti 1 metara.

Kategorije korisnika

profesionalac

Veličine pakiranja i ambalažni materijal

Najmanja veličina ambalaže: 5 kg.

Pakiranje rasutog mamca je ograničeno na posebno zapakirane vreće s maksimalno 10 kg sadržaja.

Polietilensko PE / Propilenske PP vrećice (10-20-25-30-40-50-60-90-100-200 g) pakirane u:

- vreće (papir / PE / PP) (5-10-15-20-25-30 kg)
- kante (PE) (5-10-15-18-20-25-30 kg)
- kartonske kutije (karton) (5-10-12-15-20-25-30-50-50 kg)
- zaštitne kutije za mamce (PET / PP PE / PVC)
- metalne kutije (5-10 kg)

Rasuti žitni mamci pakirani u:

- vreće (papir / PE / PP) (5-10 kg)

- kante (PE / PP) (5-10 kg)
- kartonske kutije (karton) (5-10 kg)
- PE ili PP vrećice (100-200-300-400-500-600-700-800-900-1000 g) pakirane u kartonsku kutiju (5-10 kg)
- metalnu kutiju (5-10 kg)

4.6.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

- Mamac zaštititi od nepovoljnih vremenskih uvjeta (npr. kiše, snijega, itd.). Mjesta postavljanja mamca ne smiju se nalaziti u zoni poplavlivanja.
- Nakon postavljanja treba provoditi redovitu provjeru mamaca, u početku svaka 2-3 dana (za miševe), u početku za 5-7 dana (za štakore), kasnije jednom tjednom, kako bi se provjerila prihvaćenost (konzumacija) mamaca, da li su kutije za mamce oštećene i kako bi se uklonili uginuli glodavci. Kada je potrebno treba nadopuniti kutiju za mamce novim mamcima.
- Zamijeniti postavljeni mamac ako ga je oštetila voda ili je onečišćen zemljom.
- [Ako je dostupno] Slijediti dodatne upute navedene u relevantnom kodeksu najbolje prakse.

4.6.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

- Ne postavljati mamac izravno u jazbine.

4.6.3 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 vodotoka (npr. rijeka, jezera, kanala, nasipa, kanala za navodnjavanje) ili sustava odvodnje osigurati da mamac ne dođe u dodir s vodom.

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

-

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

-

5. Opće upute za uporabu

5.1. Upute za uporabu

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.
- 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.
- 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.
- Proizvod treba koristiti kao dio programa integriranog suzbijanja štetnika (IPM) koji treba uključivati, između ostalog, higijenske mjere te, gdje je to moguće, i fizikalne mjere suzbijanja.
- Proizvod postaviti na mjesta u neposrednoj blizini mjesta gdje su uočene aktivnosti glodavaca (npr. staze kretanja, mjesta skrivanja, hranjenja, rupe glodavaca, itd.).
- 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 premještati ili otvarati.
- [Ako nacionalna politika ili zakonodavstvo to zahtijevaju] Ako se proizvod koristi na javnim površinama, tretirana područja trebaju se označiti tijekom deratizacije te je pored mamaca potrebno postaviti obavijest o rizicima od primarnog i sekundarnog otrovanja antikoagulantnim rodenticidom, kao i navesti mjere koje je potrebno poduzeti u slučaju otrovanja, sve mora biti vidljivo na cijelom području na kojem se provodi deratizacija.
- Mamac treba učvrstiti kako se ne bi mogao odvući iz kutije s mamcem.
- Proizvod postaviti izvan dosega djece, ptica, ljubimaca, domaćih životinja i drugih ne-ciljnih životinja.
- Proizvod postaviti dalje od hrane, pića i hrane za životinje, kao i od predmeta i površina koje su u kontaktu s 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.

Samo za osposobljene profesionalce

- Učestalost kontrole tretiranog područja treba odrediti nadležni operater, u skladu s provedenom inicijalnom procjenom infestacije. Ta bi učestalost trebala biti u skladu s preporukama iz relevantnog kodeksa najbolje prakse.
- 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 ne-antikoagulantnog rodenticida ili jačih antikoagulantnih rodenticida, ili zamke kao alternativne mjere za suzbijanje glodavaca.

Samo za profesionalne korisnike

- Razmotriti preventivne mjere kontrole (npr. začepiti rupe, ukloniti potencijalnu hranu i piće što je više moguće) kako bi se poboljšao unos proizvoda i smanjila vjerojatnost ponovne infestacije.
- Ukloniti preostali mamac ili kutije za mamce na kraju razdoblja tretmana.
- Mamac u vrećicama: Ne otvarati vrećice koje sadrže mamac.
- Rasuti mamac: Mamac postaviti koristeći pribor za doziranje. Specificirati metode smanjenja stvaranja prašine (npr. brisanje mokrom krpom/ubrusom). Treba izbjegavati dekantiranje. U slučaju da se dekantiranje ne može izbjeći, mora se koristiti RPE od APF 10.

5.2. Mjere za smanjenje rizika

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.
- Informacije o proizvodu (tj. uputa za uporabu i/ili deklaracija) moraju jasno navoditi da proizvod mogu nabaviti samo profesionalni i osposobljeni profesionalni korisnici (npr. "samo za profesionalne korisnike"; "samo za osposobljene profesionalne korisnike")

Samo za osposobljene profesionalce

- Ne upotrebljavati u područjima gdje postoji sumnja na otpornost na aktivnu tvar.
- Proizvode ne koristiti dulje od 35 dana bez provođenja procjene infestacije i učinkovitosti tretiranja.
- Antikoagulantne rodenticide iste ili slabije jačine ne upotrebljavati naizmjenično tijekom provođenja tretmana, zbog sprječavanja razvoja rezistencije. Za naizmjeničnu uporabu treba koristiti ne-antikoagulantne rodenticide, ako su dostupni, ili jače antikoagulantne rodenticide.
- Kutije za mamce ili pribor korišten za prekrivanje mamaca ne prati vodom između primjena.
- Uginule glodavce zbrinuti u skladu s lokalnim propisima.

Samo za profesionalne korisnike

- Kako bi se smanjio rizik od sekundarnog otrovanja, redovito treba tražiti i uklanjati uginule glodavce tijekom tretiranja (pr. najmanje dva puta tjedno).
- Ne koristiti proizvod kao trajni mamac za sprječavanje infestacije glodavaca ili nadzor njihove aktivnosti.
- U informacijama o proizvodu, tj. deklaraciji/ili uputi treba biti jasno navedeno sljedeće:
 - proizvod se ne smije isporučivati široj javnosti (npr. "samo za profesionalce").
 - proizvod se koristi u odgovarajućim zaštitnim kutijama za mamce osiguranim od neovlaštenog otvaranja (pr. „koristiti samo u zaštitnim kutijama za mamce osiguranim od neovlaštenog otvaranja ”).
 - korisnici moraju ispravno označiti kutije s mamcem i navesti informacije iz odjeljka 5.3 u sažetku svojstava biocidnog proizvoda (pr. „kutije s mamcem označiti u skladu s preporukama za proizvod”).
- Korištenjem ovog proizvoda trebala bi se suzbiti infestacija u roku od 35 dana. Informacije o proizvodu (tj. Uputa i/ili deklaracija) jasno preporučuju da u slučaju sumnje na nedostatak djelotvornosti na kraju tretmana (tj. aktivnost glodavaca i dalje postoji), korisnik treba zatražiti savjet od dobavljača proizvoda ili nazvati službu za suzbijanje štetočina (DDD).

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

Ovaj proizvod sadrži antikoagulans. Ako se proguta, simptomi, koji mogu biti odgođeni, mogu uključivati krvarenje iz nosa i desni. U teškim slučajevima može doći do pojave modrica i prisutnosti krvi u izmetu ili urinu.

Antidot: Vitamin K1, koji smiju primijeniti samo medicinski/veterinarski stručnjaci.

U slučaju dermalne izloženosti: isprati kožu vodom, a zatim oprati vodom i sapunom.

U slučaju kontakta priprema s očima treba isprati oči tekućinom ili vodom za ispiranje očiju, držati očne kapke otvorene bar 10 minuta.

U slučaju gutanja mamca: pažljivo isprati usta vodom. Nikada ne davati ništa na usta osobi bez svijesti. Ne izazivati povraćanje. Ako se proguta, hitno zatražiti savjet liječnika i pokazati spremnik ili deklaraciju proizvoda.

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

Na kraju provedene deratizacije treba neiskorištene mamce ukloniti u skladu sa Zakonom o održivom gospodarenju otpadom.

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

Čuvati na suhom, hladnom i dobro prozračnom mjestu. Spremnik držati zatvoren i dalje od izravnog sunčevog svjetla.
Pohraniti na mjestu koje je nepristupačno djeci, pticama, kućnim ljubimcima i domaćim životinjama.
Rok uporabe: 24 mjeseca.

6. Ostale informacije

- Zbog odgođenog početka djelovanja antikoagulantnih rodenticida, nakon njihova uzimanja, potrebno je od 4 do 10 dana do pojave simptoma otrovanja.
- Glodavci mogu biti prijenosnici bolesti. Uginule glodavce ne dirati golim rukama, prilikom njihova odlaganja koristiti rukavice ili alate kao što su klješta.
- Ovaj proizvod sadrži goroku tvar i boju.