

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

Produkta nosaukums: PROPASTA

Produkta veids(-i): 14 pv - Rodenticīdi

14 pv - Rodenticīdi

14 pv - Rodenticīdi

14 pv - Rodenticīdi

14 pv - Rodenticīdi

14 pv - Rodenticīdi

Atļaujas numurs: LV/2021/MR/011

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** LV-0025914-0000

Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	1
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	1
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	2
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	2
2.2. Preparatīvais veids	2
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	2
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	3
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	16
5.1. Lietošanas instrukcija	16
5.2. riska samazināšanas pasākumi	18
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	18
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	19
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	19
6. Cita informācija	19

Administratīvā informācija

1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

PROPASTA
STRONG PASTA

1.2. Atļaujas turētājs

Atļaujas turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	ARMOSA TECH SA
	Adrese	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Beļģija
Atļaujas numurs	LV/2021/MR/011	
Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3)	LV-0025914-0000	
Atļaujas piešķiršanas datums	22/06/2021	
Atļaujas derīguma termiņš	01/07/2024	

1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	ARMOSA SA
Ražotāja adrese	1, rue des Tuiliers 4480 Engis Beļģija
Ražotnes atrašanās vieta	1, rue des Tuiliers 4480 Engis Beļģija

1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

Aktīvā viela	11 - Brodifakums
Ražotāja nosaukums	PelGar International Limited
Ražotāja adrese	Unit 13, Newmann Lane Industrial Estate Alton GU34 2 QR Ampshire Apvienotā Karaliste
Ražotnes atrašanās vieta	Pražska 280 02 Kolin Čehija

2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Brodifakums	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Aktīvā viela	56073-10-0	259-980-5	0,004

2.2. Preparatīvais veids

Izmantošanai gatava ēsma: Pasta

3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums	<p>Var izraisīt orgānu bojājumus (asins) ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā .</p> <p>Var nodarīt kaitējumu nedzimušam bērnam.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>Pirms lietošanas saņemt speciālu instrukcētāžu.</p> <p>Neizmantot pirms nav izlasīti un saprasti visi apzīmējumi.</p> <p>Izmantot aizsargcimdus.</p> <p>Ja saskaras vai saistīts ar:Lūdziet palīdzību mediķiem.</p> <p>Glabāt slēgtā veidā.</p> <p>Atbrīvojies no satura saskaņā ar vietējiem noteikumiem</p>

4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Mājas pele - Profesionāji - Iekštelpas

Produkta veids(-i)	14 pv - Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Mus musculus Vispārpieņemtais nosaukums: Mājas pele Attīstības stadija: jaunuļi un pieauguši indivīdi
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Iekštelpu
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana Sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: - Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Peles Zema izplatība – 10 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 5 metriem Augsta izplatība - 10 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 3 metriem
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	Minimālais iepakojums: 2,5 kg Ēsmas daudzums gramos vienā maisiņā: 10 Iepakojuma materiāls un iepakojuma izmērs: Spainis: (PP,PE) 10 g: 2.5 kg (250*10), 3 kg (300*10), 3.5 kg (350*10), 4 kg (400*10), 4.5 kg (450*10), 5 kg (500*10), 5.5 kg (550*10), 6 kg (600*10), 6.5 kg (650*10), 7 kg (700*10), 7.5 kg (750*10), 8 kg (800*10), 8.5 kg (850*10), 9 kg (900*10), 9.5 kg (950*10), 10 kg (1000*10) Kartona kaste ar iekšējo PE oderējumu 10 g: 2.5 kg (250*10), 3 kg (300*10), 3.5 kg (350*10), 4 kg (400*10), 4.5 kg (450*10), 5 kg (500*10), 5.5 kg (550*10), 6 kg (600*10), 6.5 kg (650*10), 7 kg (700*10), 7.5 kg (750*10), 8 kg (800*10), 8.5 kg (850*10), 9 kg (900*10), 9.5 kg (950*10), 10 kg (1000*10) Kārtridžs PP: 50 g, 100 g, 150 g, 200 g, 250 g, 260 g, 270 g, 280 g, 310 g, 500 g

Ārējais iepakojums — kartona kaste ar: 50 kārtidžiem (katrs pa 50 g), 25 kārtidžiem (katrs pa 100 g), 20 kārtidžiem (katrs pa 150 g), 15 kārtidžiem (katrs pa 200 g), 10 kārtidžiem (katrs pa 250 g), 12 kārtidžiem (katrs pa 250 g), 18 kārtidžiem (katrs pa 250 g), 10 kārtidžiem (katrs pa 260 g), 12 kārtidžiem (katrs pa 260 g), 18 kārtidžiem (katrs pa 260 g), 10 kārtidžiem (katrs pa 270 g), 12 kārtidžiem (katrs pa 270 g), 18 kārtidžiem (katrs pa 270 g), 10 kārtidžiem (katrs pa 280 g), 12 kārtidžiem (katrs pa 280 g), 18 kārtidžiem (katrs pa 280 g), 10 kārtidžiem (katrs pa 310 g), 12 kārtidžiem (katrs pa 310 g), 18 kārtidžiem (katrs pa 310 g) vai 5 kārtidžiem (katrs pa 500 g).
Tvertne ar iepriekš ievietotu ēsmu (PP, PS, PVC): 2x10 g vai 3x10 g kartona kastē ar svaru 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 4,5 kg vai 5 kg

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Uzsākot cīņu ar grauzējiem, sākumā ēsmas tvertnes būtu jāpārbauda vismaz ik pēc 2 līdz 3 dienām, bet pēc tam – vismaz reizi nedēļā, lai pārlicinātos, vai dzīvnieki uzņem ēsmu, vai ēsmas tvertnes vispār ir aiztiktas, kā arī lai savāktu grauzēju ķermeņus. Vajadzības gadījumā atkārtoti uzpildiet tvertni ar ēsmu.
Ievērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Nav

4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Novietojot ēsmas tvertnes ūdens drenāžas sistēmu tuvumā, pārlicinieties, lai ēsma nevarētu nonākt saskarē ar ūdeni.

4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav

4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Žurkas - Profesionāļi - Iekštelpas

Produkta veids(-i)	14 pv - Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus norvegicus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: Pelēkā žurka Attīstības stadija: jaunuļi un pieauguši indivīdi
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Iekštelpu
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: - Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Žurkas Zema izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 10 metriem Augsta izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 5 metriem
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	Minimālais iepakojums: 2,5 kg Ēsmas daudzums gramos vienā maisiņā: 10 Iepakojuma materiāls un iepakojuma izmērs: Spainis: (PP,PE) 10 g: 2.5 kg (250*10), 3 kg (300*10), 3.5 kg (350*10), 4 kg (400*10), 4.5 kg (450*10), 5 kg (500*10), 5.5 kg (550*10), 6 kg (600*10), 6.5 kg (650*10), 7 kg (700*10), 7.5 kg (750*10), 8 kg (800*10), 8.5 kg (850*10), 9 kg (900*10), 9.5 kg (950*10), 10 kg (1000*10) Kartona kaste ar iekšējo PE oderējumu 10 g: 2.5 kg (250*10), 3 kg (300*10), 3.5 kg (350*10), 4 kg (400*10), 4.5 kg (450*10), 5 kg (500*10), 5.5 kg (550*10), 6 kg (600*10), 6.5 kg (650*10), 7 kg (700*10), 7.5 kg (750*10), 8 kg (800*10), 8.5 kg (850*10), 9 kg (900*10), 9.5 kg (950*10), 10 kg (1000*10) Kārtridžs PP: 50 g, 100 g, 150 g, 200 g, 250 g, 260 g, 270 g, 280 g, 310 g, 500 g Ārējais iepakojums — kartona kaste ar: 50 kārtridžiem (katrs pa 50 g), 25 kārtridžiem (katrs pa 100 g), 20 kārtridžiem (katrs pa 150 g), 15 kārtridžiem (katrs pa 200 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 250 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 250 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 250 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 260 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 260 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 260 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 270 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 270 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 270 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 280 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 280 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 280 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 310 g), 12 kārtridžiem

(katrs pa 310 g), 18 kārtidžiem (katrs pa 310 g) vai 5 kārtidžiem (katrs pa 500 g).
Tvertne ar iepriekš ievietotu ēsmu (PP, PS, PVC): 2x10 g vai 3x10 g kartona kastē ar svaru 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 4,5 kg vai 5 kg

4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pirmo reizi ēsmas tvertnes vajadzētu pārbaudīt pēc 5-7 dienām, kopš uzsākta grauzēju apkarošana, bet pēc tam – vismaz reizi nedēļā, lai pārlicinātos, vai dzīvnieki uzņem ēsmu, vai ēsmas tvertnes vispār ir aiztiktas, kā arī lai savāktu grauzēju ķermeņus. Vajadzības gadījumā atkārtoti uzpildiet tvertni ar ēsmu. Ievērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.

4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Nav

4.2.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Novietojot ēsmas tvertnes ūdens drenāžas sistēmu tuvumā, pārliecinieties, lai ēsma nevarētu nonākt saskarē ar ūdeni.

4.2.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav

4.2.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Nav

4.3 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 3 - Mājas peles un žurkas - Profesionāļi - Ārpusē pie ēkām

Produkta veids(-i)	14 pv - Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Rattus norvegicus Vispārpieņemtais nosaukums: Pelēkā žurka Attīstības stadija: jaunuļi un pieauguši indivīdi Zinātniskais nosaukums: Mus musculus Vispārpieņemtais nosaukums: Mājas pele Attīstības stadija: jaunuļi un pieauguši indivīdi
Lietošanas joma (-s)	Ārpus telpām Ārpusē pie ēkām
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: - Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Peles Zema izplatība – 10 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 5 metriem Augsta izplatība - 10 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 3 metriem Žurkas Zema izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 10 metriem Augsta izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 5 metriem
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls
Iepakojuma izmēri un materiāls	Minimālais iepakojums: 2,5 kg Ēsmas daudzums gramos vienā maisiņā: 10 Iepakojuma materiāls un iepakojuma izmērs: Spainis: (PP,PE) 10 g: 2.5 kg (250*10), 3 kg (300*10), 3.5 kg (350*10), 4 kg (400*10), 4.5 kg (450*10), 5 kg (500*10), 5.5 kg (550*10), 6 kg (600*10), 6.5 kg (650*10), 7 kg (700*10), 7.5 kg (750*10), 8 kg (800*10), 8.5 kg (850*10), 9 kg (900*10), 9.5 kg (950*10), 10 kg (1000*10) Kartona kaste ar iekšējo PE oderējumu 10 g: 2.5 kg (250*10), 3 kg (300*10), 3.5 kg (350*10), 4 kg (400*10), 4.5 kg (450*10), 5 kg (500*10), 5.5 kg (550*10), 6 kg (600*10), 6.5 kg (650*10), 7 kg (700*10), 7.5 kg (750*10), 8 kg (800*10), 8.5 kg (850*10), 9 kg (900*10), 9.5 kg (950*10), 10 kg (1000*10) Kārtridžs PP: 50 g, 100 g, 150 g, 200 g, 250 g, 260 g, 270 g, 280 g, 310 g, 500 g Ārējais iepakojums — kartona kaste ar: 50 kārtridžiem (katrs pa 50 g), 25 kārtridžiem (katrs pa 100 g), 20 kārtridžiem (katrs pa 150 g), 15 kārtridžiem (katrs pa 200 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 250 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 250 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 250 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 260 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 260 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 260 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 270 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 270 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 270 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 280 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 280 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 280 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 310 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 310 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 310 g) vai 5 kārtridžiem (katrs pa 500 g).

Tvertne ar iepriekš ievietotu ēsmu (PP, PS, PVC): 2x10 g vai 3x10 g kartona kastē ar svaru 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 4,5 kg vai 5 kg

4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Sargājiet ēsmu no nokrišņiem (piemēram, lietus, sniega un tml.). Novietojiet ēsmas tvertnes vietās, kuras nevar applūst. Ēsmas tvertnes vajadzētu pārbaudīt vismaz ik pēc 2 līdz 3 dienām (peļu gadījumā) vai tikai 5 līdz 7 dienas pēc grauzēju apkarošanas kursa uzsākšanas un pēc tam – vismaz reizi nedēļā, lai pārlicinātos, vai dzīvnieki uzņem ēsmu, vai ēsmas tvertnes vispār ir aiztiktas, kā arī lai savāktu grauzēju ķermeņus. Vajadzības gadījumā atkārtoti uzpildiet tvertni ar ēsmu. Nomainiet ēsmu, ja ēsmas tvertnē novietoto ēsmu ir sabojājis ūdens vai ja tā kļuvusi netīra. Ievērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.

4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Nenovietojiet produktu tieši alās.

4.3.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Novietojot ēsmas tvertnes ūdens drenāžas sistēmu tuvumā, pārlicinieties, lai ēsma nevarētu nonākt saskarē ar ūdeni.

4.3.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav

4.3.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Nav

4.4 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 4 - Mājas peles un žurkas - Apmācīti profesionāļi - Iekštelpas

Produkta veids(-i)

14 pv - Rodenticīdi

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Neattiecas uz rodenticīdiem

Zinātniskais nosaukums: Rattus norvegicus
Vispārpieņemtais nosaukums: Pelēkā žurka
Attīstības stadija: jaunuļi un pieauguši indivīdi

Zinātniskais nosaukums: Mus musculus
Vispārpieņemtais nosaukums: Mājas pele
Attīstības stadija: jaunuļi un pieauguši indivīdi

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Iekštelpu

Lietošanas metode(-es)

Metode: Ēsmas lietošana

sīks apraksts:

Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai pārklātos ēsmas punktos vai neatveramās ēsmas tvertnēs.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: -

Atšķaidīšana (%):

Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks:

Peles

Zema izplatība – 10 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 5 metriem

Augsta izplatība - 10 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 3 metriem

Žurkas

Zema izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 10 metriem

Augsta izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 5 metriem

Pulsveida barošana —

Peles

Zema izplatība – 10 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 5 metriem

Augsta izplatība - 10 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 3 metriem

Žurkas

Zema izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 10 metriem

Augsta izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 5 metriem

Lietotāju kategorija(-as)

Apmācīts profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

Minimālais iepakojums: 2,5 kg

Ēsmas daudzums gramos vienā maisiņā: 10

Iepakojuma materiāls un iepakojuma izmērs:

Spainis: (PP,PE)

10 g: 2.5 kg (250*10), 3 kg (300*10), 3.5 kg (350*10), 4 kg (400*10), 4.5 kg (450*10), 5

kg (500*10), 5.5 kg (550*10), 6 kg (600*10),

6.5 kg (650*10), 7 kg (700*10), 7.5 kg (750*10), 8 kg (800*10), 8.5 kg (850*10), 9 kg

(900*10), 9.5 kg (950*10), 10 kg (1000*10)

Kartona kaste ar iekšējo PE oderējumu

10 g: 2.5 kg (250*10), 3 kg (300*10), 3.5 kg (350*10), 4 kg (400*10), 4.5 kg (450*10), 5

kg (500*10), 5.5 kg (550*10), 6 kg (600*10), 6.5 kg (650*10), 7 kg (700*10), 7.5 kg

(750*10), 8 kg (800*10), 8.5 kg

(850*10), 9 kg (900*10), 9.5 kg (950*10), 10 kg (1000*10)

Kārtridžs PP: 50 g, 100 g, 150 g, 200 g, 250 g, 260 g, 270 g, 280 g, 310 g, 500 g

Ārējais iepakojums — kartona kaste ar: 50 kārtridžiem (katrs pa 50 g), 25 kārtridžiem

(katrs pa 100 g), 20 kārtidžiem (katrs pa 150 g), 15 kārtidžiem (katrs pa 200 g), 10 kārtidžiem (katrs pa 250 g), 12 kārtidžiem (katrs pa 250 g), 18 kārtidžiem (katrs pa 250 g), 10 kārtidžiem (katrs pa 260 g), 12 kārtidžiem (katrs pa 260 g), 18 kārtidžiem (katrs pa 260 g), 10 kārtidžiem (katrs pa 270 g), 12 kārtidžiem (katrs pa 270 g), 18 kārtidžiem (katrs pa 270 g), 10 kārtidžiem (katrs pa 280 g), 12 kārtidžiem (katrs pa 280 g), 18 kārtidžiem (katrs pa 280 g), 10 kārtidžiem (katrs pa 310 g), 12 kārtidžiem (katrs pa 310 g), 18 kārtidžiem (katrs pa 310 g) vai 5 kārtidžiem (katrs pa 500 g).
Tvertne ar iepriekš ievietotu ēsmu (PP, PS, PVC): 2x10 g vai 3x10 g kartona kastē ar svaru 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 4,5 kg vai 5 kg

4.4.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlietoto produktu.
Ievērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.
Izmantojot pulsveida barošanai: Nomainiet apēsto ēsmu tikai pēc 3 dienām, bet pēc tam — ilgākais ik pēc 7 dienām. Savāciet ēsmas atliekas un beigtos grauzējus. Ievērojiet piemērojamas valsts līmeņa paraugprakses kodeksā sniegtos īpašos norādījumus.

4.4.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Ja iespējams, pirms apstrādes sākšanas informējiet tuvumā esošās personas (piemēram, attiecīgās teritorijas un apkārtnes lietotājus) par grauzēju apkarošanas pasākumu.

Lai veicinātu produkta uzņemšanu un samazinātu grauzēju atgriešanās, apsveriet iespēju veikt preventīvus kontroles pasākumus (piem., aizdāriet spraugas un alas, novietojiet pārtiku un dzērienus pēc iespējas tālāk).

Lai samazinātu sekundārās saindēšanās risku, apstrādes laikā regulāri meklējiet beigtus grauzējus un aizvāciet tos atbilstoši attiecīgajai paraugprakses kodeksā sniegtajiem ieteikumiem.

Neizmantojiet produktu par pastāvīgu ēsmu grauzēju apkarošanai vai grauzēju aktivitātes novērošanai.

4.4.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Novietojot ēsmas tvertnes ūdens drenāžas sistēmā tuvumā, pārliecinieties, lai ēsma nevarētu nonākt saskarē ar ūdeni.

4.4.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav

4.4.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Nav

4.5 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 5 - Peles un žurkas - Apmācīti profesionāļi - Ārpusē pie ēkām

Produkta veids(-i)	14 pv - Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Rattus norvegicus Vispārpieņemtais nosaukums: Pelēkā žurka Attīstības stadija: jaunuļi un pieauguši indivīdi Zinātniskais nosaukums: Mus musculus Vispārpieņemtais nosaukums: Mājas pele Attīstības stadija: jaunuļi un pieauguši indivīdi
Lietošanas joma (-s)	Ārpus telpām Ārpusē pie ēkām
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai pārklātos ēsmas punktos vai neatveramās ēsmas tvertnēs vai lietošanai gatavas ēsmas tieša izmantošana alā.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: - Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Peles Zema izplatība – 10 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 5 metriem Augsta izplatība - 10 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 3 metriem Žurkas

Zema izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 10 metriem

Augsta izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 5 metriem

- Alās: 60-100 g ēsmas vienā alā.

Pulsveida barošana —

Peles

Zema izplatība – 10 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 5 metriem

Augsta izplatība - 10 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 3 metriem

Žurkas

Zema izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 10 metriem

Augsta izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 5 metriem

Lietotāju kategorija(-as)

Apmācīts profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

Minimālais iepakojums: 2,5 kg
Ēsmas daudzums gramos vienā maisiņā: 10
Iepakojuma materiāls un iepakojuma izmērs:
Spainis: (PP,PE)
10 g: 2.5 kg (250*10), 3 kg (300*10), 3.5 kg (350*10), 4 kg (400*10), 4.5 kg (450*10), 5 kg (500*10), 5.5 kg (550*10), 6 kg (600*10), 6.5 kg (650*10), 7 kg (700*10), 7.5 kg (750*10), 8 kg (800*10), 8.5 kg (850*10), 9 kg (900*10), 9.5 kg (950*10), 10 kg (1000*10)
Kartona kaste ar iekšējo PE oderējumu
10 g: 2.5 kg (250*10), 3 kg (300*10), 3.5 kg (350*10), 4 kg (400*10), 4.5 kg (450*10), 5 kg (500*10), 5.5 kg (550*10), 6 kg (600*10), 6.5 kg (650*10), 7 kg (700*10), 7.5 kg (750*10), 8 kg (800*10), 8.5 kg (850*10), 9 kg (900*10), 9.5 kg (950*10), 10 kg (1000*10)
Kārtridžs PP: 50 g, 100 g, 150 g, 200 g, 250 g, 260 g, 270 g, 280 g, 310 g, 500 g
Ārējais iepakojums — kartona kaste ar: 50 kārtridžiem (katrs pa 50 g), 25 kārtridžiem (katrs pa 100 g), 20 kārtridžiem (katrs pa 150 g), 15 kārtridžiem (katrs pa 200 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 250 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 250 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 250 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 260 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 260 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 260 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 270 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 270 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 270 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 280 g), 12 kārtridžiem (katrs pa

280 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 280 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 310 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 310 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 310 g) vai 5 kārtridžiem (katrs pa 500 g).
Tvertne ar iepriekš ievietotu ēsmu (PP, PS, PVC): 2x10 g vai 3x10 g kartona kastē ar svaru 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 4,5 kg vai 5 kg

4.5.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Sargājiet ēsmu no nokrišņiem (piemēram, lietus, sniega un tml.). Novietojiet ēsmas tvertnes vietās, kuras nevar applūst. Nomainiet ēsmu, ja attiecīgajā vietā novietoto ēsmu ir sabojājis ūdens vai ja tā kļuvusi netīra. Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlieto to produktu. Izmantojot pulsveida barošanai: Nomainiet apēsto ēsmu tikai pēc 3 dienām, bet pēc tam — ilgākais ik pēc 7 dienām. Savāciet ēsmas atliekas un beigtos grauzējus. Ievērojiet piemērojamas valsts līmeņa paraugprakses kodeksā sniegtos īpašos norādījumus. Lietošanai ārpus telpām ēsmas punkti jānovieto stratēģiskās vietās, lai mazinātu ietekmi uz nemērķa sugām. Ievērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus. Lietojot alās: Ēsma jānovieto tā, lai mazinātu tās ietekmi uz nemērķa sugām un bērniem. Nosedziet vai bloķējiet ieejas alās, kur izvietota ēsma, lai mazinātu iespēju ēsmu neapēst un izšķērdēt. Ievērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.

4.5.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Ja iespējams, pirms apstrādes sākšanas informējiet tuvumā esošās personas (piemēram, attiecīgās teritorijas un apkārtnes lietotājus) par grauzēju apkarošanas pasākumu. Lai veicinātu produkta uzņemšanu un samazinātu grauzēju atgriešanās, apsveriet iespēju veikt preventīvus kontroles pasākumus (piem., aizdāriet spraugas un alas, novietojiet pārtiku un dzērienus pēc iespējas tālāk). Lai samazinātu sekundārās saindēšanās risku, apstrādes laikā regulāri meklējiet beigtus grauzējus un aizvāciet tos atbilstoši attiecīgajā paraugprakses kodeksā sniegtajiem ieteikumiem. Neizmantojiet produktu par pastāvīgu ēsmu grauzēju apkarošanai vai grauzēju aktivitātes novērošanai.

4.5.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Novietojot ēsmas punktus ūdenstilpju tuvumā (piemēram, pie upēm, dīķiem, kanāliem, grāvjiem, apūdeņošanas kanāliem) vai ūdens drenāžas sistēmu tuvumā, pārlicinieties, ka ēsma nevar nonākt saskarē ar ūdeni.

4.5.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav

4.5.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Nav

4.6 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 6 - Žurkas – Apmācīti profesionāļi – Ēku ārpuse un atkritumu izgāztuves

Produkta veids(-i)	14 pv - Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus norvegicus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: Pelēkā žurka Attīstības stadija: jaunuļi un pieauguši indivīdi
Lietošanas joma (-s)	Ārpus telpām Cits Ēku ārpuse un atkritumu izgāztuves
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai pārklātos ēsmas punktos vai neatveramās ēsmas tvertnēs vai lietošanai gatavas ēsmas tieša izmantošana alā.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: - Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Žurkas Zema izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 10 metriem Augsta izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 5 metriem - Alās: 60-100 g ēsmas vienā alā. Pulsveida barošana — Žurkas Zema izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 10 metriem Augsta izplatība - 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā, ik pēc 5 metriem

Lietotāju kategorija(-as)

Apmācīts profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

Minimālais iepakojums: 2,5 kg
Ēsmas daudzums gramos vienā maisīnā: 10
Iepakojuma materiāls un iepakojuma izmērs:
Spainis: (PP,PE)
10 g: 2,5 kg (250*10), 3 kg (300*10), 3,5 kg (350*10), 4 kg (400*10), 4,5 kg (450*10), 5 kg (500*10), 5,5 kg (550*10), 6 kg (600*10),
6,5 kg (650*10), 7 kg (700*10), 7,5 kg (750*10), 8 kg (800*10), 8,5 kg (850*10), 9 kg (900*10), 9,5 kg (950*10), 10 kg (1000*10)
Kartona kaste ar iekšējo PE oderējumu
10 g: 2,5 kg (250*10), 3 kg (300*10), 3,5 kg (350*10), 4 kg (400*10), 4,5 kg (450*10), 5 kg (500*10), 5,5 kg (550*10), 6 kg (600*10), 6,5 kg (650*10), 7 kg (700*10), 7,5 kg (750*10), 8 kg (800*10), 8,5 kg (850*10), 9 kg (900*10), 9,5 kg (950*10), 10 kg (1000*10)
Kārtridžs PP: 50 g, 100 g, 150 g, 200 g, 250 g, 260 g, 270 g, 280 g, 310 g, 500 g
Ārējais iepakojums — kartona kaste ar: 50 kārtridžiem (katrs pa 50 g), 25 kārtridžiem (katrs pa 100 g), 20 kārtridžiem (katrs pa 150 g), 15 kārtridžiem (katrs pa 200 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 250 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 250 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 250 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 260 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 260 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 260 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 270 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 270 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 270 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 280 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 280 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 280 g), 10 kārtridžiem (katrs pa 310 g), 12 kārtridžiem (katrs pa 310 g), 18 kārtridžiem (katrs pa 310 g) vai 5 kārtridžiem (katrs pa 500 g).
Tvertne ar iepriekš ievietotu ēsmu (PP, PS, PVC): 2x10 g vai 3x10 g kartona kastē ar svaru 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 4,5 kg vai 5 kg

4.6.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Sargājiet ēsmu no nokrišņiem (piemēram, lietus, sniega un tml.). Novietojiet ēsmas tvertnes vietās, kuras nevar applūst. Nomainiet ēsmu, ja attiecīgajā vietā novietoto ēsmu ir sabojājis ūdens vai ja tā kļuvusi netīra.
Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlietoto produktu.
Ievērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.
Izmantojot pulsveida barošanai: Nomainiet apēsto ēsmu tikai pēc 3 dienām, bet pēc tam — ilgākais ik pēc 7 dienām. Savāciet ēsmas atliekas un beigtos grauzējus. Ievērojiet piemērojamas valsts līmeņa paraugprakses kodeksā sniegtos īpašos norādījumus.
Lietošanai ārpus telpām ēsmas punkti jānosēd un jānovieto stratēģiskās vietās, lai mazinātu ietekmi uz nemērķa sugām. Ievērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.
Lietojot alās: Ēsma jānovieto tā, lai mazinātu tās ietekmi uz nemērķa sugām un bērniem. Nosēdiziet vai bloķējiet ieejas alās, kur izvietota ēsma, lai mazinātu iespēju ēsmu neapēst un izšķērdēt. Ievērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.

4.6.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Ja iespējams, pirms apstrādes sākšanas informējiet tuvumā esošās personas (piemēram, attiecīgās teritorijas un apkārtnes lietotājus) par grauzēju apkarošanas pasākumu.
Lai samazinātu sekundārās saindēšanās risku, apstrādes laikā regulāri meklējiet beigtus grauzējus un aizvāciet tos atbilstoši attiecīgajā paraugprakses kodeksā sniegtajiem ieteikumiem.
Neizmantojiet produktu par pastāvīgu ēsmu grauzēju apkarošanai vai grauzēju aktivitātes novērošanai.

4.6.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Novietojot ēsmas punktus ūdenstilpju tuvumā (piemēram, pie upēm, dīķiem, kanāliem, grāvjiem, apūdeņošanas kanāliem) vai ūdens drenāžas sistēmu tuvumā, pārliecinieties, ka ēsma nevar nonākt saskarē ar ūdeni.

4.6.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nav

4.6.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Nav

5. Vispārējie norādījumi par lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Lietošanas instrukcija — Profesionāļi

- Pirms produkta lietošanas izlasiet produkta aprakstu, kā arī citu produktam pievienoto informāciju vai tirdzniecības vietā sniegto informāciju un ievērojiet to.
- Lai noskaidrotu grauzēju sugas, viņu darbības teritoriju un lai noteiktu grauzēju izplatības iespējamos cēloņus un apmēru, veiciet apsēstās teritorijas apskati un novērtēšanu pirms ēsmas izlikšanas.
- Aizvāciet grauzējiem viegli pieejamas barības vielas (piemēram, izbirušus graudus vai pārtikas atliekas). Turklāt pirms apkarošanas uzsākšanas neuzkopiet grauzēju apsēsto teritoriju, jo tas iztraucēs grauzēju populāciju un apgrūtinās ēsmas uzņemšanu.
- Produkts būtu jāizmanto integrētas kaitēkļu kontroles sistēmas ietvaros, cita starpā papildus tādām darbībām kā higiēnas pasākumi un, ja iespējams, fiziski kontroles paņēmieni.
- Lai veicinātu produkta uzņemšanu un samazinātu grauzēju atgriešanās, apsveriet iespēju veikt preventīvus kontroles pasākumus (piem., aizdariet spraugas un alas, novietojiet pārtiku un dzērienus pēc iespējas tālāk).
- Ēsmas tvertnes būtu jāizvieto pēc iespējas tuvāk vietām, kur iepriekš novērota grauzēju aktivitāte (piemēram, pie grauzēju eļām, perēkļiem, barošanās vietām, spraugām, alām un tml.).
- Ja iespējams, ēsmas tvertnes ir jāpiestiprina pie zemes vai citām konstrukcijām.
- Ēsmas tvertnēm jābūt uzskatāmi marķētām, lai būtu redzams, ka tās satur rodenticīdus un ka tās nedrīkst pārvietot vai atvērt (etiķetē norādāmā informācija ir uzskaitīta 2.5.3. punktā).
- Izmantojot produktu sabiedriskās vietās, attiecīgajai teritorijai apstrādes laikā vajadzētu būt marķētai, turklāt pie ēsmas tvertnēm jābūt izvietotam brīdinājumam, kurā izskaidroti primārie un sekundārie riski, ja notikusi saindēšanās ar antikoagulantu, kā arī uzskaitītas pirmās darbības, kas jāveic saindēšanās gadījumā.
- Ēsma būtu jānostiprina, lai dzīvnieki to nevarētu aizvilkt no ēsmas tvertnes.
- Novietojiet produktu vietās, kas nav pieejamas bērniem, putniem, mājdzīvniekiem, lauksaimniecības dzīvniekiem un citiem dzīvniekiem, kuriem ēsma nav paredzēta.
- Novietojiet produktu atstatu no pārtikas, dzērieniem un dzīvnieku barības, kā arī no sadzīves priekšmetiem un virsmām, kas ir saskarē ar minēto.
- Izmantojot produktu, uzvelciet aizsargcimdus, kas ir izturīgi pret ķīmiskām vielām (produkta aprakstā reģistrācijas apliecības turētājam ir jānorāda cimdus materiāls).
- Produkta izmantošanas laikā neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet. - Pēc produkta izmantošanas nomazgājiet rokas un vietas, kas bija tiešā saskarē ar produktu.
- Ja ēsmas uzņemšana attiecībā pret grauzēju apsēstās teritorijas izmēru notiek lēni, apsveriet iespēju izvietot ēsmas tvertnes papildu vietās, kā arī iespēju nomainīt ēsmas veidu.
- Ja pēc 35 dienu ilga apkarošanas kursa grauzēji turpina uzņemt ēsmu, bet grauzēju aktivitāte nesamazinās, ir jānoskaidro šāda iznākuma cēlonis. Pēc citu iespējamo apstākļu izslēgšanas ļoti iespējams, ka grauzēja populācija ir pret produktu, tāpēc, ja iespējams, apsveriet iespēju izmantot tādu rodenticīdu, kurš nesatur antikoagulantu, vai arī agresīvāku rodenticīdu, kurš satur antikoagulantu. Kā papildu apkarošanas pasākumu apsveriet arī iespēju izmantot slazdus.
- Kad grauzēju apkarošana ir beigusies, aizvāciet atlikušo ēsmu vai ēsmas tvertnes.
- Pasta: a) [Vajadzības gadījumā] Novietojiet pastas ēsmu, izmantojot pietiekami garu lāpstiņu, lai rokas nepieskartos produktam, proti, lai pasta nebūtu jāņem no spaiņa ar rokām. b) [Vajadzības gadījumā] Norādiet aprīkojuma (piemēram, lāpstiņas) tīrīšanas kārtību un kā izvairīties no saskares ar ēsmas atliekām.
- Ievērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.

Lietošanas instrukcija — Apmācīti profesionāļi

- Pirms produkta lietošanas izlasiet produkta aprakstu, kā arī citu produktam pievienoto informāciju vai tirdzniecības vietā sniegto informāciju un ievērojiet to.
- Lai noskaidrotu grauzēju sugas, viņu darbības teritoriju un lai noteiktu grauzēju izplatības iespējamos cēloņus un apmēru, veiciet apsēstās teritorijas apskati un novērtēšanu pirms ēsmas izlikšanas.
- Aizvāciet grauzējiem viegli pieejamas barības vielas (piemēram, izbirušus graudus vai pārtikas atliekas). Turklāt pirms apkarošanas uzsākšanas neuzkopiet grauzēju apsēsto teritoriju, jo tas iztraucēs grauzēju populāciju un apgrūtinās ēsmas uzņemšanu.
- Produkts būtu jāizmanto integrētas kaitēkļu kontroles sistēmas ietvaros, cita starpā papildus tādām darbībām kā higiēnas pasākumi un, ja iespējams, fiziski kontroles paņēmieni.
- Produkts jānovieto tiešā tuvumā vietām, kur iepriekš atklāta grauzēju aktivitāte (piemēram, pārvietošanās ceļos, midzeņos, barotavās, bedrēs, alās utt.).
- Ja iespējams, ēsmas tvertnes ir jāpiestiprina pie zemes vai citām konstrukcijām.
- Ēsmas tvertnēm jābūt uzskatāmi marķētām, lai būtu redzams, ka tās satur rodenticīdus un ka tās nedrīkst pārvietot vai atvērt (etiķetē norādāmā informācija ir uzskaitīta 2.5.3. punktā).
- Izmantojot produktu sabiedriskās vietās, attiecīgajai teritorijai apstrādes laikā vajadzētu būt marķētai, turklāt pie ēsmas tvertnēm jābūt izvietotam brīdinājumam, kurā izskaidroti primārie un sekundārie riski, ja notikusi saindēšanās ar antikoagulantu, kā arī uzskaitītas pirmās darbības, kas jāveic saindēšanās gadījumā.
- Ēsma būtu jānostiprina, lai dzīvnieki to nevarētu aizvilkt no ēsmas tvertnes.
- Novietojiet produktu vietās, kas nav pieejamas bērniem, putniem, mājdzīvniekiem, lauksaimniecības dzīvniekiem un citiem dzīvniekiem, kuriem ēsma nav paredzēta.
- Novietojiet produktu atstatu no pārtikas, dzērieniem un dzīvnieku barības, kā arī no sadzīves priekšmetiem un virsmām, kas ir saskarē ar minēto.
- Izmantojot produktu, uzvelciet aizsargcimdus, kas ir izturīgi pret ķīmiskām vielām (produkta aprakstā reģistrācijas apliecības turētājam ir jānorāda cimdus materiāls).
- Produkta izmantošanas laikā neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet. - Pēc produkta izmantošanas nomazgājiet rokas un vietas, kas bija tiešā saskarē ar produktu.
- Par apstrādātās zonas apmeklēšanas biežumu lemj lietotājs, pamatojoties uz apsekojumu, kas veikts, uzsākot apstrādi. Biežumam jābūt saskaņā ar attiecīgās labas prakses attiecīgā koda ieteikumiem.
- Ja ēsmas uzņemšana attiecībā pret grauzēju apsēstās teritorijas izmēru notiek lēni, apsveriet iespēju izvietot ēsmas punktus papildu vietās, kā arī iespēju nomainīt ēsmas veidu.
- Ja pēc 35 dienu ilga apkarošanas kursa grauzēji turpina uzņemt ēsmu, bet grauzēju aktivitāte nesamazinās, ir jānoskaidro šāda iznākuma cēlonis. Pēc citu iespējamo apstākļu izslēgšanas ļoti iespējams, ka grauzēja populācija ir pret produktu, tāpēc, ja

iespējams, apsveriet iespēju izmantot tādu rodenticīdu, kurš nesatur antikoagulantu, vai arī agresīvāku rodenticīdu, kurš satur antikoagulantu. Kā papildu apkaršanas pasākumu apsveriet arī iespēju izmantot slazdus.

- Pasta: a) [Vajadzības gadījumā] Novietojiet pastas ēsmu, izmantojot pietiekami garu lāpstiņu, lai rokas nepieskartos produktam, proti, lai pasta nebūtu jāņem no spaiņa ar rokām. b) [Vajadzības gadījumā] Norādiet aprīkojuma (piemēram, lāpstiņas) tīrīšanas kārtību un kā izvairīties no saskares ar ēsmas atliekām.

Apsverot izmantojamā rodenticīda izvēli, jāņem vērā mērķa populācijas rezistences statuss. Zonās, kur ir liecības par aizdomām uz rezistenci pret specifiskām aktīvajām vielām, izvairīties no to izmantošanas. Lai kontrolētu rezistences izplatību, ieteicams pārmaiņus izmantot ēsmas, kas satur dažādas antikoagulantu aktīvās sastāvdaļas.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Riska samazināšanas pasākumi - Profesionāļi

- Ja iespējams, pirms apstrādes sākšanas informējiet tuvumā esošās personas (piemēram, attiecīgās teritorijas un apkārtnes lietotājus) par grauzēju apkaršanas pasākumu.
- Lai samazinātu sekundārās saindēšanās risku, apstrādes laikā regulāri meklējiet beigtus grauzējus un aizvāciet tos (piemēram, vismaz divas reizes nedēļā).
- Produktus neizmanto ilgāk par 35 dienām bez turpmākas grauzēju izplatības stāvokļa un apkaršanas pasākumu efektivitātes izvērtēšanas.
- Ēsmas, kas satur aktīvas antikoagulantu vielas, nevajadzētu izmantot par pastāvīgu ēsmu grauzēju apkaršanai vai grauzēju aktivitātes novērošanai.
- Produkta aprakstā (proti, uz uzlīmes un/vai lietošanas pamācībā) skaidri norāda, ka:
 - produkts nav paredzēts pārdošanai iedzīvotājiem (proti, tas ir paredzēts tikai profesionāļiem).
 - produkts paredzēts izmantošanai atbilstošās neatveramās ēsmas tvertnēs (piemēram, "Izmantot tikai neatveramās ēsmas tvertnēs");
 - lietotāji uz ēsmas tvertnēm piestiprina informāciju, kas minēta produkta apraksta 5.3. punktā (piemēram, "Veikt ēsmas tvertnu marķēšanu atbilstoši produkta ieteikumiem").
- Izmantojot šo līdzekli, grauzējiem vajadzētu būt izskaustiem 35 dienu laikā. Produkta aprakstā (proti, uz uzlīmes un/vai lietošanas pamācībā) skaidri norāda, ka gadījumā, ja ir aizdomas, ka produkts nesniedz vēlamo rezultātu (proti, pēc apkaršanas kursa joprojām ir sastopami grauzēji), lietotājam vajadzētu konsultēties ar produkta piegādātāju vai izsaukt kaīteklju apkaršanas uzņēmuma speciālistus.
- Starp lietošanas reizēm nemazgājiet ēsmas tvertnes ar ūdeni.
- Atbrīvojieties no beigtu grauzēju ķermeņiem atbilstoši vietējām prasībām.

Riska samazināšanas pasākumi - Apmācīti profesionāļi

- Ja iespējams, pirms apstrādes sākšanas informējiet tuvumā esošās personas par grauzēju apkaršanas pasākumu.
- Produkta aprakstā (proti, uz uzlīmes un/vai lietošanas pamācībā) skaidri norāda, ka produkts ir paredzēts pārdošanai tikai apmācītiem profesionāļiem lietotājiem, kuriem ir izsniegts sertifikāts, kas apliecina viņu atbilstību piemērojāmām prasībām attiecībā uz apmācību (proti, tas ir paredzēts tikai profesionāļiem).
- Nelietot vietās, attiecībā uz kurām ir aizdomas, ka grauzējiem tajās ir rezistence pret aktīvo vielu.
- Produktus neizmanto ilgāk par 35 dienām bez turpmākas grauzēju izplatības stāvokļa un apkaršanas pasākumu efektivitātes izvērtēšanas.
- Rezistences kontroles nolūkos nemainiet lietotos antikoagulantus ar salīdzināmu vai vājāku iedarbību. Izmantošanai rotācijas kārtībā apsveriet antikoagulantu nesaturošo rodenticīdu, ja tie ir pieejami, vai agresīvāku rodenticīdu, kuri satur antikoagulantu, izmantošanu.
- Starp lietošanas reizēm nemazgājiet ēsmas tvertnes vai traukus, kas tiek izmantoti segtos un aizsargātos ēsmas punktos, ar ūdeni.
- Atbrīvojieties no beigtu grauzēju ķermeņiem atbilstoši vietējām prasībām.

5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Produkts satur antikoagulantu. Norīšanas gadījumā var parādīties tādi simptomi (dažreiz ar aizkavēšanos) kā deguna un smaganu asiņošana. Smagākos gadījumos sekas var izpausties kā sasitums un asinis izkārnījumos un urīnā.

Pretlīdzeklis: K1 vitamīns, ko var ievadīt tikai medicīnas/veterinārijas speciālists.

Produktam nonākot saskarē ar: Ādu, vispirms noskalojiet ādu ar ūdeni, bet pēc tam nomazgājiet to ar ziepēm un ūdeni;

Acīm, skalojiet acis ar acu skalojamo līdzekli vai ūdeni; turiet plakstiņus atvērtus vismaz 10 minūtes.

Produktam nonākot mutē, rūpīgi izskalojiet muti ar ūdeni. Neievadiet nekādus līdzekļus mutē bezsamaņā esošai personai.

Neizraisiet vemšanu. Norīšanas gadījumā nekavējoties vērsieties pēc medicīniskas palīdzības un uzrādiet produkta iepakojumu vai etiķeti.

Ja produktu ir apēdis dzīvnieks, sazinieties ar veterinārārstu.

Uz ēsmas tvertnēm ir jābūt norādītai šādai informācijai: "Neizkustināt un neatvērt"; "Satur žurku indi"; "produkta nosaukums vai tirdzniecības atļaujas numurs", "aktīvās vielas" un "Ja noticis negadījums, zvaniet uz toksikoloģijas centru (Tālrūnis 112 vai +371 67042473 (24/7))".

Bīstams savvaļas dzīvniekiem.

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Pēc grauzēju apkarošanas kursa pabeigšanas izmetiet neapēsto ēsmu un produkta iepakojumu atbilstoši vietējām prasībām. Izmantojot produktu, ieteicams uzvilkt cimdus

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas laiks: 24 mēneši

Uzglabāt sausā un vēsā vietā ar labu ventilāciju. Uzglabāšanas laikā tvertnei ir jābūt aizvērtai un tai nevajadzētu atrasties tiešos saules staros.

Uzglabāt vietā, kas nav pieejama bērniem, putniem, mājdzīvniekiem un lauksaimniecības dzīvniekiem.

Turēt tikai oriģinālā iepakojumā.

6. Cita informācija

Produkta palēninātās iedarbības dēļ antikoagulantu saturošie rodenticīdi iedarbojas no 4 līdz 10 dienu laikā no ēsmas apēšanas. Grauzēji var būt slimību pārnēsātāji. Neaiztieciat beigtus grauzējus kailām rokām. Lai tos aizvāktu, uzvelciet cimdus vai izmantojiet atbilstošus palīg līdzekļus, piemēram, knaibles.

Produkts satur rūgtinātāju un krāsvielu