

LV

PIELIKUMS

BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMS BIOCĪDAM

FERGRANO BRODI 25

Produkta tips(-i)

PT14: Rodenticīdi

Licences numurs: LV/2020/MR/001

R4BP vienuma numurs: LV-0023451-0000

Nodaļa 1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Produkta tirdzniecības nosaukums(-i)

Tirdzniecības nosaukums(-i)	FERGRANO BRODI 25 APTIRAT GRAIN BRODIFAST GRAIN ENDERAT GRAIN FIGHTER GRAIN IKURAT GRAIN
-----------------------------	---

1.2. Licences turētājs

Licences turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	FERBI S.r.l.
	Adrese	I Maggio 64023 Mosciano Sant'Angelo Itālija
Licences numurs		LV/2020/MR/001
<i>R4BP vienuma numurs</i>		LV-0023451-0000
Licences piešķiršanas datums		01/01/2020
Licences derīguma termiņš		31/12/2026

1.3. Produkta ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	SO FAR FRANCE
Ražotāja adrese	ZA DU DREVERS BP 02 29190 PLEYBEN Francija
Ražotņu atrašanās vietas	ZA DU DREVERS BP 02 29190 PLEYBEN Francija

Ražotāja nosaukums	AEDES PROTECTA
Ražotāja adrese	75 Rue d'Orgemont 95210 SAINT-GRATIEN Francija
Ražotņu atrašanās vietas	LIEU DIT DOUILLAC 81310 PARISOT Francija

Ražotāja nosaukums	RATOUCY SAS
Ražotāja adrese	29 Rue de la Forêt LOOZE - BP 145 89303 JOIGNY CEDEX Francija
Ražotņu atrašanās vietas	29 Rue de la Forêt LOOZE - BP 145 89303 JOIGNY CEDEX Francija

Ražotāja nosaukums	IRIS
Ražotāja adrese	1126A, Avenue du Moulinas, Route de Saint Privat 30340 SALINDRES Francija
Ražotņu atrašanās vietas	1126A, Avenue du Moulinas, Route de Saint Privat 30340 SALINDRES Francija

Ražotāja nosaukums	NOXIMA
Ražotāja adrese	Carrefour Jean Monnet - La croix Saint-Ouen 60201 COMPIEGNE Francija

Ražotņu atrašanās vietas	Carrefour Jean Monnet - La croix Saint-Ouen 60201 COMPIEGNE Francija
--------------------------	--

Ražotāja nosaukums	HDA
Ražotāja adrese	ZA LA CHARME MENETROL 63200 RIOM Francija
Ražotņu atrašanās vietas	ZA LA CHARME MENETROL 63200 RIOM Francija

Ražotāja nosaukums	FHS
Ražotāja adrese	Rue de la Tête de Loup - ZAC de Grandchamp 77440 OCQUERRE Francija
Ražotņu atrašanās vietas	Rue de la Tête de Loup - ZAC de Grandchamp 77440 OCQUERRE Francija

Ražotāja nosaukums	INDUSTRIALCHIMICA SRL
Ražotāja adrese	Via Sorgaglia 40 35020 ARRE (PD) Itālija
Ražotņu atrašanās vietas	Via Sorgaglia 40 35020 ARRE (PD) Itālija

Ražotāja nosaukums	FARMAVIT OOD
Ražotāja adrese	BUL TSAR BORIS III, N°63, OFFICE N°1 1612 SOFIA Bulgārija
Ražotņu atrašanās vietas	INDUSTRIALNA STR 2, PLEVEN DISTRICT 5960 GULIANTSI Bulgārija

Ražotāja nosaukums	FARMA-CHEM SA
Ražotāja adrese	Industrial Area of Sindos P.O. BOX 1026 Block 53 Zone C 57022 THESSALONIKI Grieķija
Ražotņu atrašanās vietas	Industrial Area of Sindos P.O. BOX 1026 Block 53 Zone C 57022 THESSALONIKI Grieķija

Ražotāja nosaukums	AGGRESS
Ražotāja adrese	EL. VENIZELOU 158a 16341 ATHENS Grieķija
Ražotņu atrašanās vietas	ARMA THEBES 32200 VOIOTIA Grieķija

Ražotāja nosaukums	AGROLOGY SA
Ražotāja adrese	P.O. BOX 1089 Industrial Area of Thessaloniki 57022 THESSALONIKI Grieķija
Ražotņu atrašanās vietas	P.O. BOX 1089 Industrial Area of Thessaloniki 57022 THESSALONIKI Grieķija

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

Aktīvā viela	Brodifakums
--------------	-------------

Ražotāja nosaukums	Activa s.r.l
Ražotāja adrese	via Feltre 32 20132 Milano Itālija
Ražotņu atrašanās vietas	Tezza S.r.l - via Tre Ponti 22 37050 S. Maria Di Zevio Itālija

Nodaļa 2. PRODUKTA SASTĀVS UN FORMULĒŠANA

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par produkta sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC 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	0,0025

2.2. Formulēšanas tips(-i)

RB Ēsma (gatava lietošanai)

Nodaļa 3. BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI

Bīstamības apzīmējumi	H373: Var izraisīt orgānu bojājumus asins ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā {1:norādiet iedarbības ceļu, ja ir droši pierādīts, ka citi iedarbības ceļi nerada bīstamību:}.
Drošības prasību apzīmējumi	P102: Sargāt no bērniem. P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus. P260: Izvairieties ieelpot putekļus. P314: Get medical advice/attention if you feel unwell. P501: Deponējiet saturs /vertnes saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem.

Nodaļa 4. LICENCĒTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Mājas pele - neprofesionālie lietotāji - iekštelpas

Produkta tips	PT14: Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem.
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: Mus musculus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele Attīstības stadija: cita: -visas
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Iekštelpās
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma (maisīņos izberamai ēsmai), kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: - House mice (Mus musculus): 40-100 gramī ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Ēsmas produkti: - 40-100 gramī ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 1-2 metriem.
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	Piegādāts: - peles: 10-20-30-40-45-50-60-90-100 g papīra, PE vai PP paciņā Paciņas iesaiņo: - PE / PP paciņa (līdz 150 g) - PE / PP spainis (līdz 150 g) - kartona kaste (līdz 150 g) - metāla kaste bez lakas (līdz 150 g) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (40 g; 100 g) - PE / PP flakons (līdz 150 g)

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Uzsākot cīņu ar grauzējiem, sākumā ēsmas tvertnes būtu jāpārbauda vismaz ik pēc 2- (līdz)3 dienām, bet pēc tam – vismaz reizi nedēļā, lai pārliecinātos, vai dzīvnieki uzņem ēsmu, vai ēsmas tvertnes vispār

ir aiztiktas, kā arī lai savāktu grauzēju ķermeņus. Vajadzības gadījumā atkārtoti uzpildiet tvertni ar ēsmu.

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Žurkas – neprofesionālie lietotāji – iekštelpas

Produkta tips	PT14: Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem.
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: Rattus norvegicus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: -visas Zinātniskais nosaukums: Rattus rattus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: -visas
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Indoor.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma (maisīņos izberamai ēsmai), kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: - Žurkas (Rattus norvegicus and Rattus rattus): 100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Ēsmas produkti: - Žurkas (Rattus norvegicus and Rattus rattus): 100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk

	nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 5-10 metriem.
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	Piegādāts: - peles: 10-20-25-30-40-45-50-60-90-100 g papīra, PE vai PP paciņā Paciņas iesaiņo: - PE / PP paciņa (līdz 150 g) - PE / PP spainis (līdz 150 g) - kartona kaste (līdz 150 g) - metāla kaste bez lakas (līdz 150 g) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (40 g; 100 g) - PE / PP flakons (līdz 150 g)

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

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.

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

4.3. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 3. Žurkas – Neprofesionālie lietotāji – ārpusē pie ēkām

Produkta tips	PT14: Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem.
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus norvegicus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: -visas Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus rattus</i>

	<p>Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: visas</p>
Lietošanas joma(-as)	<p>lietošanai ārā</p> <p>Ārpusē pie ēkām</p>
Lietošanas metode(-es)	<p>Metode: Ēsmas lietošana</p> <p>sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma (maisiņos izberamai ēsmai), kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs.</p>
Lietošanas deva(-as) un biežums	<p>Lietošanas deva: - Žurkas (<i>Rattus norvegicus</i> and <i>Rattus rattus</i>): 100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni.</p> <p>Atšķaidīšana (%): 0</p> <p>Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Ēsmas produkti: - Žurkas (<i>Rattus norvegicus</i> and <i>Rattus rattus</i>): 100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 5-10 metriem.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Piegādāts: - peles: 10-20-25-30-40-45-50-60-90-100 g papīra, PE vai PP paciņā Paciņas iesaiņo: - PE / PP paciņa (līdz 150 g) - PE / PP spainis (līdz 150 g) - kartona kaste (līdz 150 g) - metāla kaste bez lakas (līdz 150 g) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (līdz 150 g) - PE / PP flakons (līdz 150 g)</p>

4.3.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

- Novietojiet ēsmas tvertnes vietās, kuras nevar applūst.
- Nomainiet ēsmu, ja ēsmas tvertnē novietoto ēsmu ir sabojājis ūdens vai ja tā kļuvusi nefīra.
- Pirmo reizi ēsmas tvertnes vajadzētu pārbaudīt pēc 5-7 dienām, kopš uzsākta grauzēju apkarošana, bet pēc tam – vismaz reizi nedēļā, lai pārliecinātos, vai dzīvnieki uzņem ēsmu, vai ēsmas tvertnes vispār ir aiztiktas, kā arī lai savāktu grauzēju ķermeņus. Vajadzības gadījumā atkārtoti uzpildiet tvertni ar ēsmu.

4.3.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.3.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.3.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

4.3.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

4.3.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

4.4. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 4. Mājas pele – profesionāļi – iekštelpas

Produkta tips	PT14: Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: Mus musculus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele Attīstības stadija: cita: -visas
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Iekštelpās
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: House mice (Mus musculus): 40-100g grains/ secured bait separated by 1 - 2 m Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Ēsmas produkti: - Mājas pele (Mus musculus): 40-100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 1-2 metriem.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	Minimālais iepakojuma lielums ir 3 kg - ēsmas preparāti: Piegādāts: - Peles 10-20-30-40-45-50-60-90-100 g PE vai PP paciņas Paciņas iesaiņo: - papīra maisiņi ar vairākām kārtām ar vienu vai bez plastmasas plēves PE / PP (5; 10; 15; 20; 25; 30 kg)

- PE / PP spainis (5; 10; 15; 18; 20; 25; 30 kg)
 - kartona kaste (5; 10; 12; 15; 20; 25; 30; 50 kg)
 - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (40 g)
 - metāla kaste (5; 10; 15; 20; 25 kg)
 - PE / PP soma (5; 10; 15; 20; 25 kg)
- Kontakta formulas:
- papīra maisiņi ar vairākām kārtām ar vienu vai bez plastmasas plēves PE / PP (5; 10; 15; 20; 25; 30 kg)
 - PE vai PP spainis (5; 10; 15; 18; 20; 25; 30 kg)
 - kartona kaste (5; 10; 12; 15; 20; 25; 30; 50 kg)
 - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (40; 100 g)
 - metāla kaste (5; 10; 15; 20; 25 kg)
 - PE / PP soma (5; 10; 15; 20; 25 kg)

4.4.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

- 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.
- [Ja pieejams] levērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.

4.4.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.4.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.4.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, 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.

4.4.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

4.4.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

4.5. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 5. Žurkas – profesionāļi – iekštelpas

Produkta tips	PT14: Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus norvegicus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka

	<p>Attīstības stadija: cita: -visas</p> <p>Zinātniskais nosaukums: Rattus rattus</p> <p>Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka</p> <p>Attīstības stadija: cita: -visas</p>
Lietošanas joma(-as)	<p>lietošanai telpās</p> <p>lekštelpās</p>
Lietošanas metode(-es)	<p>Metode: Ēsmas lietošana</p> <p>sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs.</p>
Lietošanas deva(-as) un biežums	<p>Lietošanas deva: - Rats (Rattus norvegicus and Rattus rattus): 100 g grains/secured bait point separated by 5-10 m.</p> <p>Atšķaidīšana (%): 0</p> <p>Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:</p> <p>Ēsmas produkti:</p> <p>Žurkas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Augsta izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā ik pēc 5 metriem. - Zema izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā ik pēc 10 metriem.
Lietotāju kategorija(-as)	<p>profesionāļiem</p>
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Minimālais iepakojuma lielums ir 3 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - ēsmas preparāti: <p>Piegādāts:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Žurkas: 10-20-25-30-40-45-50-60-90-100 g PE vai PP paciņas <p>Paciņas iesaiņo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - papīra maisiņi ar vairākām kārtām ar vienu vai bez plastmasas plēves PE / PP (5; 10; 15; 20; 25; 30 kg) - PE / PP spainis (5; 10; 15; 18; 20; 25; 30 kg) - kartona kaste (5; 10; 12; 15; 20; 25; 30; 50 kg) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (100 g) - metāla kaste (5; 10; 15; 20; 25 kg) - PE / PP soma (5; 10; 15; 20; 25 kg) <p>Kontakta formulas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - papīra maisiņi ar vairākām kārtām ar vienu vai bez plastmasas plēves PE / PP (5; 10; 15; 20; 25; 30 kg) - PE vai PP spainis (5; 10; 15; 18; 20; 25; 30 kg) - kartona kaste (5; 10; 12; 15; 20; 25; 30; 50 kg) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (100 g) - metāla kaste (5; 10; 15; 20; 25 kg) - PE / PP soma (5; 10; 15; 20; 25 kg)

4.5.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

- 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.
- [Ja pieejams] levērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.

4.5.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.5.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.5.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, 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.

4.5.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

4.5.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

4.6. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 6. Mājas peles un/vai žurkas – profesionāļi – ārpusē pie ēkām

Produkta tips	PT14: Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: <i>Mus musculus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele Attīstības stadija: cita: -visas Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus norvegicus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: -visas Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus rattus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: -visas
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā 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: - Žurkas (<i>Rattus norvegicus</i> and <i>Rattus rattus</i>): 100 gramī ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. - House mice (<i>Mus musculus</i>): 40-100 gramī ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:

	<p>Ēsmas produkti: Žurkas - Augsta izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojšanas vietā ik pēc 5 metriem. - Zema izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojšanas vietā ik pēc 10 metriem. Mājas pele: 40-100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 1-2 metriem.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Minimālais iepakojuma lielums ir 3 kg - ēsmas preparāti: Piegādāts: - Žurkas: 10-20-25-30-40-45-50-60-90-100 g PE vai PP paciņas - Peles 10-20-30-40-45-50-60-90-100 g PE vai PP paciņas Paciņas iesaiņo: - papīra maisiņi ar vairākām kārtām ar vienu vai bez plastmasas plēves PE / PP (5; 10; 15; 20; 25; 30 kg) - PE / PP spainis (5; 10; 15; 18; 20; 25; 30 kg) - kartona kaste (5; 10; 12; 15; 20; 25; 30; 50 kg) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (40; 100 g) - metāla kaste (5; 10; 15; 20; 25 kg) - PE / PP soma (5; 10; 15; 20; 25 kg) Kontakta formulas: - papīra maisiņi ar vairākām kārtām ar vienu vai bez plastmasas plēves PE / PP (5; 10; 15; 20; 25; 30 kg) - PE vai PP spainis (5; 10; 15; 18; 20; 25; 30 kg) - kartona kaste (5; 10; 12; 15; 20; 25; 30; 50 kg) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (40; 100 g) - metāla kaste (5; 10; 15; 20; 25 kg) - PE / PP soma (5; 10; 15; 20; 25 kg)</p>

4.6.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

- Sargājiet ēsmu no nokrišņiem (piemēram, lietus, sniega un tml.). Novietojiet ēsmas tvertnes vietās, kuras nevar applūst.
- Ēsmas tvertnes vajadzētu pārbaudīt [peļu gadījumā – vismaz ik pēc 2 līdz 3 dienām] [žurku gadījumā – tikai 5 līdz 7 dienas pēc] grauzēju apkarošanas kursa uzsākšanas un pēc tam – vismaz reizi nedēļā, lai pārliecinātos, 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 nefīra.
- [Ja pieejams] levērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.

4.6.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.6.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

- Nenovietojiet produktu tieši alās.

4.6.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

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

4.6.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

4.6.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

4.7. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 7. Mājas peles un/vai žurkas – profesionāļi – ēku ārpusē un atkritumu izgāztuves

Produkta tips	PT14: Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: <i>Mus musculus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele Attīstības stadija: cita: -visas Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus norvegicus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: -visas Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus rattus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: -visas
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Atklātas teritorijas ārpus telpām Āra atkritumu izgāztuves
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: - Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs.- [Pārklāti un aizsargāti ēsmas punkti]
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: - Žurkas (<i>Rattus norvegicus</i> and <i>Rattus rattus</i>): 100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. - House mice (<i>Mus musculus</i>): 40-100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks:

	<p>Ēsmas produkti: Žurkas - Augsta izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojšanas vietā ik pēc 5 metriem. - Zema izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojšanas vietā ik pēc 10 metriem. Mājas pele: 40-100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 1-2 metriem.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Minimālais iepakojuma lielums ir 3 kg - ēsmas preparāti: Piegādāts: - Žurkas: 10-20-25-30-40-45-50-60-90-100 g PE vai PP paciņas - Peles 10-20-30-40-45-50-60-90-100 g PE vai PP paciņas Paciņas iesaiņo: - papīra maisiņi ar vairākām kārtām ar vienu vai bez plastmasas plēves PE / PP (5; 10; 15; 20; 25; 30 kg) - PE / PP spainis (5; 10; 15; 18; 20; 25; 30 kg) - kartona kaste (5; 10; 12; 15; 20; 25; 30; 50 kg) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (40; 100 g) - metāla kaste (5; 10; 15; 20; 25 kg) - PE / PP soma (5; 10; 15; 20; 25 kg) Kontakta formulas: - papīra maisiņi ar vairākām kārtām ar vienu vai bez plastmasas plēves PE / PP (5; 10; 15; 20; 25; 30 kg) - PE vai PP spainis (5; 10; 15; 18; 20; 25; 30 kg) - kartona kaste (5; 10; 12; 15; 20; 25; 30; 50 kg) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (40; 100 g) - metāla kaste (5; 10; 15; 20; 25 kg) - PE / PP soma (5; 10; 15; 20; 25 kg)</p>

4.7.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

- Pasargājiet ēsmu no nokrišņiem. Novietojiet ēsmas tvertnes vietās, kuras nevar applūst.
- Nomainiet ēsmu, ja attiecīgajā vietā novietoto ēsmu ir sabojājis ūdens vai ja tā kļuvusi nefira.
- Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlietoto produktu.
- [Ja pieejams] levērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.
- [Lietošanai ārpus telpām ēsmas punkti jānosedz un jānovieto stratēģiskās vietās, lai samazinātu iedarbību uz blakussugām].

4.7.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.7.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

- Ja iespējams, pirms apstrādes sākšanas informējiet tuvumā esošās personas (piemēram, attiecīgās teritorijas un apkārtnes lietotājus) par graužēju apkarošanas pasākumu [saskaņā ar piemērojamu labās prakses kodeksu, ja tāds ir].
- Lai samazinātu sekundārās saindēšanās risku, apstrādes laikā regulāri meklējiet beigtus graužējus un aizvāciet tos atbilstoši attiecīgajā paraugprakses kodeksā sniegtajiem ieteikumiem.
- Nenovietojiet produktu tieši alās.

4.7.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

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

4.7.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

4.7.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

4.8. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 8. Mājas peles un/vai žurkas – apmācīti profesionāļi – iekštelpas

Produkta tips	PT14: Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: <i>Mus musculus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele Attīstības stadija: cita: -visas Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus norvegicus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: -visas Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus rattus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: -visas
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Iekštelpās
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: - Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs.- [Pārklāti un aizsargāti ēsmas punkti]
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: - Žurkas (<i>Rattus norvegicus</i> and <i>Rattus rattus</i>): 100 gramī ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. - House mice (<i>Mus musculus</i>): 40-100 gramī ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Ēsmas produkti:

	<p>Žurkas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Augsta izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā ik pēc 5 metriem. - Zema izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā ik pēc 10 metriem. <p>Mājas pele: 40-100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 1-2 metriem.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	apmācītiem profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Minimālais iepakojuma lielums ir 3 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - ēsmas preparāti: <p>Piegādāts:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Žurkas: 10-20-25-30-40-45-50-60-90-100 g PE vai PP paciņas - Peles 10-20-30-40-45-50-60-90-100 g PE vai PP paciņas <p>Paciņas iesaiņo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - papīra maisiņi ar vairākām kārtām ar vienu vai bez plastmasas plēves PE / PP (5; 10; 15; 20; 25; 30 kg) - PE / PP spainis (5; 10; 15; 18; 20; 25; 30 kg) - kartona kaste (5; 10; 12; 15; 20; 25; 30; 50 kg) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (40; 100 g) - metāla kaste (5; 10; 15; 20; 25 kg) - PE / PP soma (5; 10; 15; 20; 25 kg) <p>Kontakta formulas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - papīra maisiņi ar vairākām kārtām ar vienu vai bez plastmasas plēves PE / PP (5; 10; 15; 20; 25; 30 kg) - PE vai PP spainis (5; 10; 15; 18; 20; 25; 30 kg) - kartona kaste (5; 10; 12; 15; 20; 25; 30; 50 kg) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (40; 100 g) - metāla kaste (5; 10; 15; 20; 25 kg) - PE / PP soma (5; 10; 15; 20; 25 kg)

4.8.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

- Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlieto to produktu.
- [Ja pieejams] levērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.

4.8.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.8.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

- Ja iespējams, pirms apstrādes sākšanas informējiet tuvumā esošās personas (piemēram, attiecīgās teritorijas un apkārtnes lietotājus) par grauzēju apkarošanas pasākumu [saskaņā ar piemērojamu labās prakses kodeksu, ja tāds ir]”.
- Lai veicinātu produkta uzņemšanu un samazinātu grauzēju atgriešanās iespējamību, apsveriet iespēju veikt preventīvus kontroles pasākumus (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.
- Neizmantojiet produktu, ja apkarošanai ir izraudzīta pulsveida barošanas metode.

4.8.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

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

4.8.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

4.8.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

4.9. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 9. Mājas peles un/vai žurkas – apmācīti profesionāļi – ārpusē gar ēkām

Produkta tips	PT14: Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem.
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: <i>Mus musculus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele Attīstības stadija: cita: -visas Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus norvegicus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: -visas Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus rattus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: -visas
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Ārpusē pie ēkām.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: - Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs.- [Pārklāti un aizsargāti ēsmas punkti]
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: - Žurkas (<i>Rattus norvegicus</i> and <i>Rattus rattus</i>): 100 gramī ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. - House mice (<i>Mus musculus</i>): 40-100 gramī ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Ēsmas produkti:

	<p>Žurkas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Augsta izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā ik pēc 5 metriem. - Zema izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā ik pēc 10 metriem. <p>Mājas pele: 40-100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 1-2 metriem.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	apmācītiem profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Minimālais iepakojuma lielums ir 3 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - ēsmas preparāti: <p>Piegādāts:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Žurkas: 10-20-25-30-40-45-50-60-90-100 g PE vai PP paciņas - Peles 10-20-30-40-45-50-60-90-100 g PE vai PP paciņas <p>Paciņas iesaiņo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - papīra maisiņi ar vairākām kārtām ar vienu vai bez plastmasas plēves PE / PP (5; 10; 15; 20; 25; 30 kg) - PE / PP spainis (5; 10; 15; 18; 20; 25; 30 kg) - kartona kaste (5; 10; 12; 15; 20; 25; 30; 50 kg) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (40; 100 g) - metāla kaste (5; 10; 15; 20; 25 kg) - PE / PP soma (5; 10; 15; 20; 25 kg) <p>Kontakta formulas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - papīra maisiņi ar vairākām kārtām ar vienu vai bez plastmasas plēves PE / PP (5; 10; 15; 20; 25; 30 kg) - PE vai PP spainis (5; 10; 15; 18; 20; 25; 30 kg) - kartona kaste (5; 10; 12; 15; 20; 25; 30; 50 kg) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (40; 100 g) - metāla kaste (5; 10; 15; 20; 25 kg) - PE / PP soma (5; 10; 15; 20; 25 kg)

4.9.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

- Pasargājiet ēsmu no nokrišņiem. Novietojiet ēsmas tvertnes vietās, kuras nevar applūst.
- Nomainiet ēsmu, ja attiecīgajā vietā novietoto ēsmu ir sabojājis ūdens vai ja tā kļuvusi nefira.
- Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlietoto produktu.
- [Ja pieejams] levērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.
- [Lietošanai ārpus telpām ēsmas punkti jānosedz un jānovieto stratēģiskās vietās, lai samazinātu iedarbību uz blakussugām].

4.9.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.9.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

- Ja iespējams, pirms apstrādes sākšanas informējiet tuvumā esošās personas (piemēram, attiecīgās teritorijas un apkārtnes lietotājus) par grauzēju apkarošanas pasākumu [saskaņā ar piemērojamu labās prakses kodeksu, ja tāds ir].
- Lai veicinātu produkta uzņemšanu un samazinātu grauzēju atgriešanās iespējamību, apsveriet iespēju veikt preventīvus kontroles pasākumus (aizdariet 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.
- Neizmantojiet produktu, ja apkarošanai ir izraudzīta pulsveida barošanas metode. [...]
- Nenovietojiet produktu tieši alās.

4.9.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

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

4.9.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

4.9.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

4.10. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 10. Mājas peles un/vai žurkas – apmācīti profesionāļi – ēku ārpusē un atkritumu izgāztuves

Produkta tips	PT14: Rodenticīdi
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Neattiecas uz rodenticīdiem.
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: Mus musculus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele Attīstības stadija: cita: -visas Zinātniskais nosaukums: Rattus norvegicus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: -visas Zinātniskais nosaukums: Rattus rattus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: -visas
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā cita: Other Atklātas teritorijas ārpus telpām Āra atkritumu izgāztuves
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: - Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs.- [Pārklāti un aizsargāti ēsmas punkti]

Lietošanas deva(-as) un biežums	<p>Lietošanas deva: - Žurkas (Rattus norvegicus and Rattus rattus): 100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. - House mice (Mus musculus): 40-100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni.</p> <p>Atšķaidīšana (%): 0</p> <p>Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Ēsmas produkti: Žurkas - Augsta izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā ik pēc 5 metriem. - Zema izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā ik pēc 10 metriem. Mājas pele: 40-100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 1-2 metriem.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	apmācītiem profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Minimālais iepakojuma lielums ir 3 kg</p> <p>- ēsmas preparāti: Piegādāts: - Žurkas: 10-20-25-30-40-45-50-60-90-100 g PE vai PP paciņas - Peles 10-20-30-40-45-50-60-90-100 g PE vai PP paciņas Paciņas iesaiņo: - papīra maisiņi ar vairākām kārtām ar vienu vai bez plastmasas plēves PE / PP (5; 10; 15; 20; 25; 30 kg) - PE / PP spainis (5; 10; 15; 18; 20; 25; 30 kg) - kartona kaste (5; 10; 12; 15; 20; 25; 30; 50 kg) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (40; 100 g) - metāla kaste (5; 10; 15; 20; 25 kg) - PE / PP soma (5; 10; 15; 20; 25 kg)</p> <p>Kontakta formulas: - papīra maisiņi ar vairākām kārtām ar vienu vai bez plastmasas plēves PE / PP (5; 10; 15; 20; 25; 30 kg) - PE vai PP spainis (5; 10; 15; 18; 20; 25; 30 kg) - kartona kaste (5; 10; 12; 15; 20; 25; 30; 50 kg) - ēsmas kaste no plastmasas PET / PP / PE / PVC (40; 100 g) - metāla kaste (5; 10; 15; 20; 25 kg) - PE / PP soma (5; 10; 15; 20; 25 kg)</p>

4.10.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

- Pasargājiet ēsmu no nokrišņiem. Novietojiet ēsmas tvertnes vietās, kuras nevar applūst.
- Nomainiet ēsmu, ja attiecīgajā vietā novietoto ēsmu ir sabojājis ūdens vai ja tā kļuvusi nefira.
- Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlietoto produktu.
- [Ja pieejams] levērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.
- [Lietošanai ārpus telpām ēsmas punkti jānosedz un jānovieto stratēģiskās vietās, lai samazinātu iedarbību uz blakussugām].

4.10.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.10.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

- Ja iespējams, pirms apstrādes sākšanas informējiet tuvumā esošās personas (piemēram, attiecīgās teritorijas un apkārtnes lietotājus) par grauzēju apkarošanas pasākumu [saskaņā ar piemērojamu labās prakses kodeksu, ja tāds ir].

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

- Nenovietojiet produktu tieši alās.

4.10.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

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

4.10.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

4.10.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Nodaļa 5. VISPĀRĪGI NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANU¹

5.1. Lietošanas pamācība

NEPROFESIONĀLIE LIETOTĀJI

"Pirms produkta lietošanas izlasiet produkta aprakstu, kā arī citu produktam pievienoto informāciju vai tirdzniecības vietā sniegto informāciju un ievērojiet to.

- Pirms rodenticīdu lietošanas apsveriet iespēju izmantot neķīmiskus paņēmienus grauzēju izplatības ierobežošanai (piemēram, lamatas).
- 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.
- Ēsmas tvertnes būtu jāizvieto maksimāli tuvu vietām, kur novērota grauzēju aktivitāte (piemēram, pie grauzēju ejām, perēkļiem, barošanās vietām, spraugām, alām un tml.).
- Ja iespējams, ēsmas tvertnes ir jāpiestiprina pie zemes vai citām konstrukcijām.
- [Neatveriet ēsmas maisiņus - atkarībā no produktā izmantotās ēsmas formulas.]
- Novietojiet ēsmas tvertnes vietās, kas nav pieejamas bērniem, putniem, mājdzīvniekiem, lauksaimniecības dzīvniekiem un citiem dzīvniekiem, kuriem ēsma nav paredzēta.
- Novietojiet ēsmas tvertnes atstatu no pārtikas, dzērieniem un dzīvnieku barības, kā arī no sadzīves priekšmetiem un virsmām, kas ir saskarē ar minēto.
- Nenovietojiet ēsmas tvertnes ūdens drenāžas sistēmu tuvumā, kur tās var nonākt saskarē ar ūdeni. Produkta izmantošanas laikā neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet.
- Pēc produkta izmantošanas nomazgājiet rokas un vietas, kas bija tiešā saskarē ar produktu.
- Kad grauzēju apkarošana ir beigusies, aizvāciet atlikušo ēsmu vai ēsmas tvertnes."

PROFESIONĀLI – APMĀCĪTI PROFESIONĀLI

"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 iespējamus 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 iespējamību, apsveriet iespēju veikt preventīvus kontroles pasākumus (aizdarīet 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 ejām, 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 (etiketē norādāmā informācija ir uzskaitīta 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.
- Gadījumos, kad to paredz riska novērtējuma noteikumi:
Produkta izmantošanas laikā neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet.
Pēc produkta izmantošanas nomazgājiet rokas un vietas, kas bija tiešā saskarē ar produktu.

¹Lietošanas instrukcijas, riska mazināšanas pasākumi un citi šajā sadaļā sniegtie lietošanas norādījumi attiecas uz visiem atļautajiem lietošanas veidiem.

- 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 apkaršanas 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.

- Kad grauzēju apkaršana ir beigusies, aizvāciet atlikušo ēsmu vai ēsmas tvertnes.

Ēsmas lietošanas instrukcijas:

Ēsma maisiņos: Neatvērt ēsmas maisiņus.

Beramas granulas, graudi: Izberiet ēsmu ēsmas tvertnē ar dozatoru. Norādiet paņēmienus, kā samazināt putekļu daudzumu (piemēram, izmantot mitrās salvetes)."

TIKAI APMĀCĪTI PROFESIONĀĻI

Par apstrādātās zonas apmeklēšanas biežumu lemj lietotājs, pamatojoties uz apsekojumu, kas veikts, uzsākot apstrādi.

Biežumam jābūt saskaņā ar attiecīgās labas prakses attiecīgā koda ieteikumiem.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

NEPROFESIONĀLIE LIETOTĀJI

- Lai veicinātu produkta uzņemšanu un samazinātu grauzēju atgriešanās B3 apsveriet iespēju veikt preventīvus kontroles pasākumus (aizdariet spraugas un alas, novietojiet pārtiku un dzērienus pēc iespējas tālāk).

- Neizmantojiet rodenticīdus-antikoagulantus kā pastāvīgu ēsmu (piemēram, lai apkarotu grauzēju izplatību vai lai atklātu grauzēju aktivitāti).

Produkta aprakstā (proti, uz uzlīmes un/vai lietošanas pamācībā) skaidri norāda, ka:

- produkts paredzēts izmantošanai atbilstošās neatveramās ēsmas tvertnēs (piemēram, "Izmantot tikai neatveramās ēsmas tvertnēs");

- lietotāji uz ēsmas tvertnēm pieņem informāciju, kas minēta produkta apraksta 5.3. punktā (piemēram, "Veikt ēsmas tvertņu 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 kaitēkļu apkaršanas uzņēmuma speciālistus.

- Visā grauzēju apkaršanas kursa laikā pārbaudiet ēsmas tvertnes, vai tajās nav beigti grauzēji, un aizvāciet tos. Dariet to vismaz tikpat bieži, cik apsekojat ēsmas tvertnes.

Atbrīvojieties no beigtu grauzēju ķermeņiem atbilstoši vietējām prasībām [...].

PROFESIONĀĻI – APMĀCĪTI PROFESIONĀĻI

- Ja iespējams, pirms apstrādes sākšanas informējiet tuvumā esošās personas (piemēram, attiecīgās teritorijas un apkārtnes lietotājus) par grauzēju apkaršanas pasākumu [saskaņā ar piemērojamu labās prakses kodeksu, ja tāds ir].

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 antikoagulanta 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 pieņem informāciju, kas minēta produkta apraksta 5.3. punktā (piemēram, "Veikt ēsmas tvertņu 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 kaitēkļu apkaršanas uzņēmuma speciālistus.

- Starp lietošanas reizēm nemazgājiet ēsmas tvertnes ar ūdeni.

Atbrīvojieties no beigtu grauzēju ķermeņiem atbilstoši vietējām prasībām [...].

TIKAI APMĀCĪTI PROFESIONĀLI

- Informācijā par produktu (t. i., etiķetē un/vai lapiņā) ir jābūt skaidri noteiktam, ka produktu drīkst piegādāt tikai apmācītiem profesionāliem lietotājiem, kam ir sertifikāts, kas liecina par nepieciešamo apmācības prasību izpildi (piemēram, ""tikai apmācītiem profesionāliem lietotājiem"").

- Nelietot vietās, kur ir aizdomas par rezistenci pret aktīvo vielu.

- Lai novērstu rezistences rašanos, savstarpēji nemainiet dažādus antikoagulantus, kuru iedarbīgums ir līdzīgs vai vājāks. Ja maināt līdzekli, izvēlieties, ja iespējams, rodenticīdu, kas nav antikoagulants, vai arī stiprāku antikoagulantu.

5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās 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 atļauts ievadīt tikai medicīnas/veterinārijas speciālistam.

- 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[...]".

- Bīstams dzīvniekiem.

5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Pēc grauzēju apkaršanas kursa pabeigšanas izmetiet neapēsto ēsmu un produkta iepakojumu atbilstoši vietējām prasībām.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

- 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.

- Uzglabāšanas laiks: 2 gadi.

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

- Produkta palēninātās iedarbības dēļ antikoagulantu saturošie rodenticīdi iedarbojas 4 līdz 10 dienu laikā no ēsmas apēšanas.
- Grauzēji var būt slimību pārnēsātāji. Neaiztieciet beigtus grauzējus kailām rokām. Lai tos aizvāktu, uzvelciet cimdus vai izmantojiet atbilstošus palīg līdzekļus, piemēram, kņabiles.
- Produkts satur rūgtinātāju un krāsvielu.