

LV

PIELIKUMS

BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMS BIOCĪDAM

Rodimur pasta

Produkta tips(-i)

PT14: Rodenticīdi

Licences numurs: LV/2012/MR/013

R4BP vienuma numurs: LV-0000729-0000

Nodaļa 1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Produkta tirdzniecības nosaukums(-i)

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Rodimur pasta
-----------------------------	---------------

1.2. Licences turētājs

Licences turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	INDUPHARMA S.R.L
	Adrese	VIA SORGAGLIA 40 35020 ARRE, PADOVA Itālija
Licences numurs		LV/2012/MR/013
<i>R4BP vienuma numurs</i>		LV-0000729-0000
Licences piešķiršanas datums		05/05/2010
Licences derīguma termiņš		31/12/2026

1.3. Produkta ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	INDUSTRIALCHIMICA Srl
Ražotāja adrese	via Sorgaglia 40, Arre 35020 Padova Itālija
Ražotņu atrašanās vietas	via Sorgaglia 40, Arre 35020 Padova Itālija

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

Aktīvā viela	Difenakums
Ražotāja nosaukums	ACTIVA SRL
Ražotāja adrese	Via Feltre 32 20132 Milan 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 (%)
Difenakums	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	aktīvā viela	56073-07-5	259-978-4	0,005

2.2. Formulēšanas tips(-i)

RB Ēsma (gatava lietošanai)

Nodaļa 3. BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI

Bīstamības apzīmējumi	<p>H360D: Var nodarīt kaitējumu nedzimušam bērnam.</p> <p>H373: Var izraisīt orgānu bojājumus (asinis) ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā {1:norādiet iedarbības ceļu, ja ir droši pierādīts, ka citi iedarbības ceļi nerada bīstamību:}.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P202: Neizmantojiet pirms nav izlasīti un saprasti visi drošības pasākumi.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.</p> <p>P501: Deponējiet satura un/vai tvertnes kā no bīstamajiem atkritumiem, nododot to reģistrētai institūcijai vai uzņēmumam saskaņā ar spēkā esošajiem noteikumiem.</p>

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

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Pielietojums Nr. 1: 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: jaunuļi un pieauguši indivīdi
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: 40 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 5 metriem. Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 5 metriem.
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks ; profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	Ēsmas daudzums gramos/kg vienā maisā: 10 vai 20 gramu ēsmas. Minimālais iepakojums: 1,5-25 kg. Iepakojumā ietilpst atsevišķi iepakoti maisi ar maksimālo svaru 10 kg. Iepakojuma veids Iepakojuma lielums / tilpums Iepakojuma materiāls Slēgšanas veids un materiāls Paredzamais lietotājs (piemēram, profesionāls, neprofesionāls) Produkta saderība ar piedāvātajiem iepakojuma materiāliem (jā / nē)

Marķēta vai iespiesta pudele
no 1,5 kg līdz 5 kg.
Plastmasas kompozītmateriāls (HDPE).
Pudele ir noslēgta.
Profesionāls, apmācīts profesionālis.
Jā

Marķēta vai iespiesta soma / maiss.
no 1,5 kg - līdz 25 kg.
Plastmasas kompozītmateriāls.
Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski
metinātas
Profesionāls, apmācīts profesionālis.
Jā

Marķēta vai iespiesta soma / maisiņš - ar iekšējo plastmasas
apvalku
no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais iekšējais starplikas izmērs
10 kg
Plastmasas kompozītmateriāls.
Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski
metinātas
Profesionāls, apmācīts profesionālis.
Jā

Marķēts plastmasas spainis.
no 1,5 kg līdz 25 kg.
Marķēts plastmasas spainis (HDPE).
Taisnstūra vai krekinga konusa spainis, noslēgts.
Profesionāls, apmācīts profesionālis.
Jā

Marķēts plastmasas spainis ar iekšējo plastmasas apvalku.
no 1,5 līdz 10 kg - maksimālais iekšējais apvalks 10 kg.
Marķēts plastmasas spainis (HDPE).
Taisnstūra vai krekinga konusa spainis, noslēgts.
Profesionāls, apmācīts profesionālis
Jā

Iepakots vai iespiests kartona maisiņš ar plastmasas iekšējo
apvalku.
no 1,5 līdz 10 kg atsevišķi iekšējie plastmasas maisiņi, kuru
ietilpība ir līdz 10 kg.
Kartona + plastmasas kompozīts.
Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski
metinātas.
Profesionāls, apmācīts profesionālis.
Jā

Marķēts vai iespiests kartons ar iekšējo plastmasas apvalku.
1,5-10 kg atsevišķi iekšējie plastmasas maisiņi, kuru ietilpība ir
līdz 10 kg.
Kartona + plastmasas kompozīts.
Mīksts kartons.
Profesionāls, apmācīts profesionālis.
Jā

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 pārlicinātos, vai dzīvnieki uzņem ēsmu, vai ēsmas tvertnes vispār ir aiztiktas, kā arī lai savāktu grauzēju ķermeņus. Vajadzības gadījumā atkārtoti uzpildiet tvertni ar ēsmu.

4.1.2. 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

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

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

Derīguma termiņš: 24 mēneši

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Pielietojums Nr. 2: 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 Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus rattus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi
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	<p>Lietošanas deva: 60-100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 5 metriem.</p> <p>Atšķaidīšana (%): 0</p> <p>Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 5 metriem.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks ; profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Ēsmas daudzums gramos/kg vienā maisā: 10 vai 20 gramu ēsmas. Minimālais iepakojums: 1,5-25 kg. Iepakojumā ietilpst atsevišķi iepakoti maisi ar maksimālo svaru 10 kg.</p> <p>Iepakojuma veids Iepakojuma lielums / tilpums Iepakojuma materiāls Slēgšanas veids un materiāls Paredzamais lietotājs (piemēram, profesionāls, neprofesionāls) Produkta saderība ar piedāvātajiem iepakojuma materiāliem (jā / nē)</p> <p>Marķēta vai iespiesta pudele no 1,5 kg līdz 5 kg. Plastmasas kompozītmateriāls (HDPE). Pudele ir noslēgta. Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p> <p>Marķēta vai iespiesta soma / maiss. no 1,5 kg - līdz 25 kg. Plastmasas kompozītmateriāls. Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski metinātas Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p> <p>Marķēta vai iespiesta soma / maisiņš - ar iekšējo plastmasas apvalku no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais iekšējais starplikas izmērs 10 kg Plastmasas kompozītmateriāls. Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski metinātas Profesionāls, apmācīts profesionālis.</p>

	<p>Jā</p> <p>Marķēts plastmasas spainis. no 1,5 kg līdz 25 kg.</p> <p>Marķēts plastmasas spainis (HDPE). Taisnstūra vai krekinga konusa spainis, noslēgts. Profesionāls, apmācīts profesionālis.</p> <p>Jā</p> <p>Marķēts plastmasas spainis ar iekšējo plastmasas apvalku. no 1,5 līdz 10 kg - maksimālais iekšējais apvalks 10 kg.</p> <p>Marķēts plastmasas spainis (HDPE). Taisnstūra vai krekinga konusa spainis, noslēgts. Profesionāls, apmācīts profesionālis</p> <p>Jā</p> <p>Iepakots vai iespiests kartona maisiņš ar plastmasas iekšējo apvalku. no 1,5 līdz 10 kg atsevišķi iekšējie plastmasas maisiņi, kuru ietilpība ir līdz 10 kg.</p> <p>Kartona + plastmasas kompozīts. Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski metinātas. Profesionāls, apmācīts profesionālis.</p> <p>Jā</p> <p>Marķēts vai iespiests kartons ar iekšējo plastmasas apvalku. 1,5-10 kg atsevišķi iekšējie plastmasas maisiņi, kuru ietilpība ir līdz 10 kg.</p> <p>Kartona + plastmasas kompozīts. Mīksts kartons. Profesionāls, apmācīts profesionālis.</p> <p>Jā</p>
--	--

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

- Uzsākot cīņu ar grauzējiem, sākumā ēsmas tvertnes būtu jāpārbauda vismaz ik pēc 5 līdz 7 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.

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

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

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

Derīguma termiņš: 24 mēneši

4.3. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 3. Pielietojums Nr. 3: 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: jaunuļi un pieauguši indivīdi Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus norvegicus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus rattus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā cita: Cits 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: Mājas pele: 40 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Žurkas: 60-100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 5 metriem. Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 5 metriem.

Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks ; profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Ēsmas daudzums gramos/kg vienā maisā: 10 vai 20 gramu ēsmas. Minimālais iepakojums: 1,5-25 kg. Iepakojumā ietilpst atsevišķi iepakoti maisi ar maksimālo svaru 10 kg.</p> <p>Iepakojuma veids Iepakojuma lielums / tilpums Iepakojuma materiāls Slēgšanas veids un materiāls Paredzamais lietotājs (piemēram, profesionāls, neprofesionāls) Produkta saderība ar piedāvātajiem iepakojuma materiāliem (jā / nē)</p> <p>Marķēta vai iespiesta pudele no 1,5 kg līdz 5 kg. Plastmasas kompozītmateriāls (HDPE). Pudele ir noslēgta. Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p> <p>Marķēta vai iespiesta soma / maiss. no 1,5 kg - līdz 25 kg. Plastmasas kompozītmateriāls. Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski metinātas Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p> <p>Marķēta vai iespiesta soma / maisiņš - ar iekšējo plastmasas apvalku no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais iekšējais starplikas izmērs 10 kg Plastmasas kompozītmateriāls. Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski metinātas Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p> <p>Marķēts plastmasas spainis. no 1,5 kg līdz 25 kg. Marķēts plastmasas spainis (HDPE). Taisnstūra vai krekinga konusa spainis, noslēgts. Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p> <p>Marķēts plastmasas spainis ar iekšējo plastmasas apvalku. no 1,5 līdz 10 kg - maksimālais iekšējais apvalks 10 kg. Marķēts plastmasas spainis (HDPE). Taisnstūra vai krekinga konusa spainis, noslēgts. Profesionāls, apmācīts profesionālis Jā</p>

	<p>Iepakots vai iespiests kartona maisiņš ar plastmasas iekšējo apvalku. no 1,5 līdz 10 kg atsevišķi iekšējie plastmasas maisiņi, kuru ietilpība ir līdz 10 kg. Kartona + plastmasas kompozīts. Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski metinātas. Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p> <p>Marķēts vai iespiests kartons ar iekšējo plastmasas apvalku. 1,5-10 kg atsevišķi iekšējie plastmasas maisiņi, kuru ietilpība ir līdz 10 kg. Kartona + plastmasas kompozīts. Mīksts kartons. Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p>
--	--

4.3.1. 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 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.

4.3.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.3.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

- Nenovietojiet produktu tieši alās.

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

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

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

Derīguma termiņš: 24 mēneši

4.4. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 4. Pielietojums Nr. 4: 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: jaunuļi un pieauguši indivīdi Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus norvegicus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus rattus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi
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: Žurkas: - Augsta izplatība: 100 gramu ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā. - Zema izplatība: 60 gramu ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā. Mājas pele: 40 gramu ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Permanent baiting: 60-100 gramu ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā. Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Žurkas: - Augsta izplatība: 100 gramu ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā. - Zema izplatība: 60 gramu ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā. Mājas pele: 40 gramu ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Permanent baiting: 60-100 gramu ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā.

Lietotāju kategorija(-as)	apmācītiem profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Ēsmas daudzums gramos/kg vienā maisā: 10 vai 20 gramu ēsmas. Minimālais iepakojums: 1,5-25 kg. Iepakojumā ietilpst atsevišķi iepakoti maisi ar maksimālo svaru 10 kg.</p> <p>Iepakojuma veids Iepakojuma lielums / tilpums Iepakojuma materiāls Slēgšanas veids un materiāls Paredzamais lietotājs (piemēram, profesionāls, neprofesionāls) Produkta saderība ar piedāvātajiem iepakojuma materiāliem (jā / nē)</p> <p>Marķēta vai iespiesta pudele no 1,5 kg līdz 5 kg. Plastmasas kompozītmateriāls (HDPE). Pudele ir noslēgta. Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p> <p>Marķēta vai iespiesta soma / maiss. no 1,5 kg - līdz 25 kg. Plastmasas kompozītmateriāls. Saliekamās somas vai sērījveida somas, kas ir gan termiski metinātas Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p> <p>Marķēta vai iespiesta soma / maisiņš - ar iekšējo plastmasas apvalku no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais iekšējais starplikas izmērs 10 kg Plastmasas kompozītmateriāls. Saliekamās somas vai sērījveida somas, kas ir gan termiski metinātas Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p> <p>Marķēts plastmasas spainis. no 1,5 kg līdz 25 kg. Marķēts plastmasas spainis (HDPE). Taisnstūra vai krekinga konusa spainis, noslēgts. Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p> <p>Marķēts plastmasas spainis ar iekšējo plastmasas apvalku. no 1,5 līdz 10 kg - maksimālais iekšējais apvalks 10 kg. Marķēts plastmasas spainis (HDPE). Taisnstūra vai krekinga konusa spainis, noslēgts.</p>

	<p>Profesionāls, apmācīts profesionālis Jā</p> <p>Iepakots vai iespiests kartona maisiņš ar plastmasas iekšējo apvalku. no 1,5 līdz 10 kg atsevišķi iekšējie plastmasas maisiņi, kuru ietilpība ir līdz 10 kg. Kartona + plastmasas kompozīts. Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski metinātas. Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p> <p>Marķēts vai iespiests kartons ar iekšējo plastmasas apvalku. 1,5-10 kg atsevišķi iekšējie plastmasas maisiņi, kuru ietilpība ir līdz 10 kg. Kartona + plastmasas kompozīts. Mīksts kartons. Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p>
--	---

4.4.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

- Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlietoto produktu.
- Gadījumā, ja tiek izmantota pastāvīga ēsma: Ja iespējams, apstrādāto teritoriju ieteicams pārbaudīt vismaz reizi 4 nedēļās, lai pārliecinātos, vai daļa grauzēju nav izdzīvojuši.
- Ievērojiet visus 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

- 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 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.
- Pastāvīgu ēsmu var izmantot tikai tādās vietās, kurās pastāv liela iespējamība, ka grauzēju populācija atjaunosies, un kad citas apkarošanas metodes izrādījušās neveiksmīgas.
- Neizmantojiet produktu, ja apkarošanai ir izraudzīta pulsveida barošanas metode.
- Gadījumā, ja tiek izmantota pastāvīga ēsma::
- Pastāvīgi izmantojamo ēsmu atļauts izmantot tikai tādās vietās, kurās pastāv liela iespējamība, ka grauzēju populācija atjaunosies, un kad citas apkarošanas metodes ir izrādījušās neveiksmīgas.
- Pastāvīgi izmantojamās ēsmas stratēģiju periodiski pārskata saistībā ar integrēto kaitēkļu kontroli un populācijas atjaunošanās iespējamības riska novērtējumu.

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, pārliecinieties, 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

Derīguma termiņš: 24 mēneši

4.5. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 5. Pielietojums Nr. 5: peles un/vai žurkas – apmācīti 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: Mus musculus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi Zinātniskais nosaukums: Rattus norvegicus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi Zinātniskais nosaukums: Rattus rattus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi
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 vai pārklāti un aizsargāti ēsmas punkti, ja vien tie sniedz tādu pašu aizsardzības līmeni nemērķa organismiem kā neatveramās ēsmas tvertnes
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Žurkas: - Augsta izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā. - Zema izplatība: 60 grami

	<p>ēsmas vienā ēsmas izvietojanas vietā. Mājas pele: 40 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Permanent baiting: 60-100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojanas vietā.</p> <p>Atšķaidīšana (%): 0</p> <p>Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Žurkas: - Augsta izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojanas vietā. - Zema izplatība: 60 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojanas vietā.</p> <p>Mājas pele: 40 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Pastāvīga ēsma: 60-100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojanas vietā.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	apmācītiem profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Ēsmas daudzums gramos/kg vienā maisā: 10 vai 20 gramu ēsmas. Minimālais iepakojums: 1,5-25 kg. Iepakojumā ietilpst atsevišķi iepakoti maisi ar maksimālo svaru 10 kg.</p> <p>Iepakojuma veids Iepakojuma lielums / tilpums Iepakojuma materiāls Slēgšanas veids un materiāls Paredzamais lietotājs (piemēram, profesionāls, neprofesionāls) Produkta saderība ar piedāvātajiem iepakojuma materiāliem (jā / nē)</p> <p>Marķēta vai iespiesta pudele no 1,5 kg līdz 5 kg. Plastmasas kompozītmateriāls (HDPE). Pudele ir noslēgta. Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p> <p>Marķēta vai iespiesta soma / maiss. no 1,5 kg - līdz 25 kg. Plastmasas kompozītmateriāls. Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski metinātas Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p> <p>Marķēta vai iespiesta soma / maisiņš - ar iekšējo plastmasas apvalku no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais iekšējais starplikas izmērs 10 kg</p>

	<p>Plastmasas kompozītmateriāls. Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski metinātas Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā Marķēts plastmasas spainis. no 1,5 kg līdz 25 kg. Marķēts plastmasas spainis (HDPE). Taisnstūra vai krekinga konusa spainis, noslēgts. Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā Marķēts plastmasas spainis ar iekšējo plastmasas apvalku. no 1,5 līdz 10 kg - maksimālais iekšējais apvalks 10 kg. Marķēts plastmasas spainis (HDPE). Taisnstūra vai krekinga konusa spainis, noslēgts. Profesionāls, apmācīts profesionālis Jā</p> <p>Iepakots vai iespiests kartona maisiņš ar plastmasas iekšējo apvalku. no 1,5 līdz 10 kg atsevišķi iekšējie plastmasas maisiņi, kuru ietilpība ir līdz 10 kg. Kartona + plastmasas kompozīts. Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski metinātas. Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā Marķēts vai iespiests kartons ar iekšējo plastmasas apvalku. 1,5-10 kg atsevišķi iekšējie plastmasas maisiņi, kuru ietilpība ir līdz 10 kg. Kartona + plastmasas kompozīts. Mīksts kartons. Profesionāls, apmācīts profesionālis. Jā</p>
--	--

4.5.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

- Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlietoto produktu.
- Gadījumā, ja tiek izmantota pastāvīga ēsma: Ja iespējams, apstrādāto teritoriju ieteicams pārbaudīt vismaz reizi 4 nedēļās, lai pārliecinātos, vai daļa grauzēju nav izdzīvojuši
- Ievērojiet visus paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.

Pārklātos un aizsargātos ēsmas punktos:

- izmantojot ārpus telpām ēsmas punktiem ir jābūt pārklātiem un novietotiem stratēģiskās vietās, lai mazinātu risku nemērķa organismiem

4.5.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.5.3. 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.
 - 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.
 - Pastāvīgu ēsmu var izmantot tikai tādās vietās, kurās pastāv liela iespējamība, ka grauzēju populācija atjaunosies, un kad citas apkarošanas metodes izrādījušās neveiksmīgas
 - Neizmantojiet produktu, ja apkarošanai ir izraudzīta pulsveida barošanas metode.
- Gadījumā, ja tiek izmantota pastāvīga ēsma:
- Pastāvīgi izmantojamo ēsmu atļauts izmantot tikai tādās vietās, kurās pastāv liela iespējamība, ka grauzēju populācija atjaunosies, un kad citas apkarošanas metodes ir izrādījušās neveiksmīgas.
 - Pastāvīgi izmantojamās ēsmas stratēģiju periodiski pārskata saistībā ar integrēto kaitēkļu kontroli un populācijas atjaunošanās iespējamības riska novērtējumu.
 - Nenovietojiet produktu tieši alās.

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 ūdenstilpju tuvumā (piemēram, pie upēm, dīķiem, kanāliem, grāvjiem, apūdeņošanas kanāliem) vai ūdens drenāžas sistēmu tuvumā, pārliecinieties, ka ēsma nevar 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

Derīguma termiņš: 24 mēneši

4.6. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 6. Pielietojums Nr. 6: žurkas – apmācīti profesionāļi – ēku ārpusē

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: jaunuļi un pieauguši indivīdi Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus rattus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Atklātas teritorijas ārpus telpām.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs vai pārklāti un aizsargāti ēsmas punkti, ja vien tie sniedz tādu pašu aizsardzības līmeni nemērķa organismiem kā neatveramās ēsmas tvertnes
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Žurkas: - Augsta izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā. - Zema izplatība: 60 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā. Permanent baiting: 60-100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā. Atšķaidīšana (%): 0 Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Žurkas: - Augsta izplatība: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā. - Zema izplatība: 60 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā. Pastāvīga ēsma: 60-100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā.
Lietotāju kategorija(-as)	apmācītiem profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	Ēsmas daudzums gramos/kg vienā maisā: 10 vai 20 gramu ēsmas. Minimālais iepakojums: 1,5-25 kg. Iepakojumā ietilpst atsevišķi iepakoti maisi ar maksimālo svaru 10 kg. Iepakojuma veids Iepakojuma lielums / tilpums Iepakojuma materiāls Slēgšanas veids un materiāls Paredzamais lietotājs (piemēram, profesionāls, neprofesionāls)

Produkta saderība ar piedāvātajiem iepakojuma materiāliem (jā / nē)

Marķēta vai iespiesta pudele
no 1,5 kg līdz 5 kg.
Plastmasas kompozītmateriāls (HDPE).
Pudele ir noslēgta.
Profesionāls, apmācīts profesionālis.
Jā

Marķēta vai iespiesta soma / maiss.
no 1,5 kg - līdz 25 kg.
Plastmasas kompozītmateriāls.
Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski
metinātas
Profesionāls, apmācīts profesionālis.
Jā

Marķēta vai iespiesta soma / maisiņš - ar iekšējo plastmasas
apvalku
no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais iekšējais starplikas izmērs
10 kg
Plastmasas kompozītmateriāls.
Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski
metinātas
Profesionāls, apmācīts profesionālis.
Jā

Marķēts plastmasas spainis.
no 1,5 kg līdz 25 kg.
Marķēts plastmasas spainis (HDPE).
Taisnstūra vai krekinga konusa spainis, noslēgts.
Profesionāls, apmācīts profesionālis.
Jā

Marķēts plastmasas spainis ar iekšējo plastmasas apvalku.
no 1,5 līdz 10 kg - maksimālais iekšējais apvalks 10 kg.
Marķēts plastmasas spainis (HDPE).
Taisnstūra vai krekinga konusa spainis, noslēgts.
Profesionāls, apmācīts profesionālis
Jā

Iepakots vai iespiests kartona maisiņš ar plastmasas iekšējo
apvalku.
no 1,5 līdz 10 kg atsevišķi iekšējie plastmasas maisiņi, kuru
ietilpība ir līdz 10 kg.
Kartona + plastmasas kompozīts.
Saliekamās somas vai sērijveida somas, kas ir gan termiski
metinātas.
Profesionāls, apmācīts profesionālis.
Jā

Marķēts vai iespiests kartons ar iekšējo plastmasas apvalku.
1,5-10 kg atsevišķi iekšējie plastmasas maisiņi, kuru ietilpība ir
līdz 10 kg.
Kartona + plastmasas kompozīts.
Mīksts kartons.
Profesionāls, apmācīts profesionālis.
Jā

--	--

4.6.1. 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 nefīra.
 - Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlietoto produktu.
 - Ievērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.
- Gadījumā, ja tiek izmantota pastāvīga ēsma: Ja iespējams, apstrādāto teritoriju ieteicams pārbaudīt vismaz reizi 4 nedēļās, lai pārlicinātos, vai daļa grauzēju nav izdzīvojuši
- Ievērojiet visus paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.

Pārklātos un aizsargātos ēsmas punktus: izmantojot ārpus telpām ēsmas punktiem ir jābūt pārklātiem un novietotiem stratēģiskās vietās, lai mazinātu risku nemērķa organismiem

4.6.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.6.3. 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.
 - 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.
- Gadījumā, ja tiek izmantota pastāvīga ēsma:
- Pastāvīgi izmantojamo ēsmu atļauts izmantot tikai tādās vietās, kurās pastāv liela iespējamība, ka grauzēju populācija atjaunosies, un kad citas apkarošanas metodes ir izrādījušās neveiksmīgas.
 - Pastāvīgi izmantojamās ēsmas stratēģiju periodiski pārskata saistībā ar integrēto kaitēkļu kontroli un populācijas atjaunošanās iespējamības riska novērtējumu.
- 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

Derīguma termiņš: 24 mēneši

Nodaļa 5. VISPĀRĪGI NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANU¹

5.1. Lietošanas pamācība

- 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 (aizdariet spraugas un alas, novietojiet pārtiku un dzērienus pēc iespējas tālāk).
- 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 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 aizsargeimdus, kas ir izturīgi pret ķīmiskām vielām (gumija).
- 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 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 izturīga 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.
- Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlietoto produktu.
- Ēsmas lietošanas instrukcijas:
Ēsma maisiņos: [Attiecībā uz maisiņiem, kas nav paredzēti iztukšošanai – neatveriet maisiņus, kuros ir ēsma].
- Ēsmas tvertnes būtu jānovieto pēc iespējas tuvāk vietām, kur iepriekš novērota grauzēju aktivitāte (piemēram, pie grauzēju ejām, perēkļiem, barošanās vietām, spraugām, alām un tml.)

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

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

- Ja iespējams, pirms apstrādes sākšanas informējiet tuvumā esošās personas par graužēju apkarošanas pasākumu.
- 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 (piemērām, "tikai apmācītiem profesionāliem lietotājiem").
- Nelietot vietās, kur ir aizdomas par rezistenci pret aktīvo vielu.
- Produktus neizmanto ilgāk par 35 dienām bez turpmākas graužēju izplatības stāvokļa un apkarošanas pasākumu efektivitātes izvērtēšanas.
- 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.
- Starp lietošanas reizēm ēsmas stacijas vai piederumus, kas lietoti nosegtās un aizsargātās ēsmas izlikšanas vietās, nemazgājiet ar ūdeni.
- Atbrīvojieties no beigtu graužēju ķermeņiem atbilstoši vietējām prasībām.

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 var ievadīt tikai medicīnas/veterinārijas speciālis.

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 +371 67042473".

- Bīstams dzīvniekiem.

5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

- Pēc graužēju apkarošanas 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: 24 mēneši.

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, kņabli.
- Produkts satur rūgtinātāju un krāsvielu.