

**LV**

***PIELIKUMS***

**BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMS BIOCĪDAM**

**BRODY PILLOW SHAPED WAX BLOCKS**

**Produkta tips(-i)**

**PT14: Rodenticīdi**

**Licences numurs: LV/2014/MR/013**

**R4BP vienuma numurs: LV-0006692-0000**

## Nodaļa 1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

### 1.1. Produkta tirdzniecības nosaukums(-i)

Tirdzniecības nosaukums(-i)	BRODY PILLOW SHAPED WAX BLOCK
-----------------------------	-------------------------------

### 1.2. Licences turētājs

Licences turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	Kollant S.r.l.
	Adrese	Via C.Colombo, 7/7A 30030 Vigonovo Itālija
Licences numurs		LV/2014/MR/013
<i>R4BP vienuma numurs</i>		LV-0006692-0000
Licences piešķiršanas datums		05/02/2014
Licences derīguma termiņš		31/12/2026

### 1.3. Produkta ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	KOLLANT S.r.l.
Ražotāja adrese	Via Trieste, 49/53 35121 Padova Itālija
Ražotņu atrašanās vietas	Via C.Colombo, 7/7A 30030 Vigonovo (VE) Itālija

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

Aktīvā viela	Brodifakums
Ražotāja nosaukums	Activa S.r.l.
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 (%)
Brodifakums	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	aktīvā viela	56073-10-0	259-980-5	0,005

### 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 saskaņā ar valsts noteikumiem.</p>

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

### 4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Mājas pele - profesionāji - 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: Jaunas un pieaugušas
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās Iekštelpas
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 g ēsmas uz ēsmas izvietošanas vietu. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 5 metriem. Atšķaidīšana (%): 0,005 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 produkts 20 g vienībās Maksimālais iepakojuma izmērs no 1,5 kg līdz 25 kg. Ja piemērojams, iepakojums ir ierobežots līdz atsevišķi iepakotiem maisiem ar maksimālo maisa saturu 10 kg. Iepakojuma materiāls : plastmasas trīsoslāņu kompozīts (poliesteris/PET MET/polietilēns) <b>Iepakojuma veids</b> <b>Iepakojuma izmērs/tilpums</b> <b>Iepakojuma materiāls</b> <b>Slēguma veids un materiāls</b> <b>Paredzētais lietotājs (piemēram, profesionāls, neprofesionāls)</b> <b>Produkta saderība ar piedāvātajiem iepakojuma materiāliem (Jā/Nē)</b> Marķēts vai apdrukāts maiss/soma no 1,5 kg - līdz 25 kg Plastmasas kompozīts Rūpnieciski izgatavoti maisi vai sērijveida ražošanas maisi, abi termiski metināti Profesionālis, apmācīts profesionālis

Jā  
Marķēts vai apdrukāts maiss/soma - ar iekšējo plastmasas oderējumu  
no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais izmērs maisam ar iekšējo oderējumu 10 kg  
Plastmasas kompozīts  
Rūpnieciski izgatavoti maisi vai sērijveida ražošanas maisi, abi termiski metināti  
Profesionālis, apmācīts profesionālis

Jā  
Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  
no 1,5 kg - līdz 25 kg  
Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  
Noslēgts taisnstūrveida vai saīsināta konusa spainis  
  
Profesionālis, apmācīts profesionālis

Jā  
Marķēts plastmasas (HDPE) spainis - ar iekšējo plastmasas oderējumu  
no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais izmērs spainim ar iekšējo oderējumu 10 kg  
  
Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  
Noslēgts taisnstūrveida vai saīsināta konusa spainis  
Profesionālis, apmācīts profesionālis

Jā  
Marķēts vai apdrukāts kartona maiss ar iekšējo plastmasas oderējumu  
no 1,5 kg - līdz 10 kg vienā iekšējā plastmasas maisā līdz 10 kg katrā  
Kartons + plastmasas kompozīts  
  
Rūpnieciski izgatavoti maisi vai sērijveida ražošanas maisi, abi termiski metināti  
Profesionālis, apmācīts profesionālis

Jā  
Marķēts vai apdrukāts kartona maiss ar iekšējo plastmasas oderējumu  
no 1,5 kg - līdz 10 kg vienā iekšējā plastmasas maisā līdz 10 kg katrā  
Kartons + plastmasas kompozīts  
Rūpnieciski izgatavots kartons  
  
Profesionālis, apmācīts profesionālis

Jā

#### 4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Uzsākot cīņu ar grauzējiem, sākumā ēsmas tvertnes būtu jāpārbauda vismaz ik pēc 2-3 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

Uzglabāšanas laiks: 24 mēneši

### 4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 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: Jaunas un pieaugušas  Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus rattus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: Jaunas un pieaugušas
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās  Iekštelpas
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana  sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 60-100 g ēsmas uz ēsmas izvietošanas vietu. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 5 metriem.  Atšķaidīšana (%): 0,005

	<p>Lietošanai nepieciešmais 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 produkts 20 g vienībās  Maksimālais iepakojuma izmērs no 1,5 kg līdz 25 kg.  Ja piemērojams, iepakojums ir ierobežots līdz atsevišķi iepakotiem maisiem ar maksimālo maisa saturu 10 kg.  Iepakojuma materiāls : plastmasas trīsoslāņu kompozīts (poliesteris/PET MET/polietilēns)</p> <p><b>Iepakojuma veids</b>  <b>Iepakojuma izmērs/tilpums</b>  <b>Iepakojuma materiāls</b>  <b>Slēguma veids un materiāls</b>  <b>Paredzētais lietotājs (piemēram, profesionāls, neprofesionāls)</b>  <b>Produkta saderība ar piedāvātajiem iepakojuma materiāliem (Jā/Nē)</b></p> <p>Marķēts vai apdrukāts maiss/soma  no 1,5 kg - līdz 25 kg  Plastmasas kompozīts  Rūpnieciski izgatavoti maisi vai sērijveida ražošanas maisi, abi termiski metināti  Profesionālis, apmācīts profesionālis  Jā</p> <p>Marķēts vai apdrukāts maiss/soma - ar iekšējo plastmasas oderējumu  no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais izmērs maisam ar iekšējo oderējumu 10 kg  Plastmasas kompozīts  Rūpnieciski izgatavoti maisi vai sērijveida ražošanas maisi, abi termiski metināti  Profesionālis, apmācīts profesionālis  Jā</p> <p>Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  no 1,5 kg - līdz 25 kg  Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  Noslēgts taisnstūrveida vai saīsināta konusa spainis  Profesionālis, apmācīts profesionālis  Jā</p> <p>Marķēts plastmasas (HDPE) spainis - ar iekšējo plastmasas oderējumu  no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais izmērs spainim ar iekšējo oderējumu 10 kg  Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  Noslēgts taisnstūrveida vai saīsināta konusa spainis  Profesionālis, apmācīts profesionālis  Jā</p> <p>Marķēts vai apdrukāts kartona maiss ar iekšējo plastmasas oderējumu  no 1,5 kg - līdz 10 kg vienā iekšējā plastmasas maisā līdz 10 kg katrā</p>



	Kartons + plastmasas kompozīts Rūpnieciski izgatavoti maisi vai sērijveida ražošanas maisi, abi termiski metināti Profesionālis, apmācīts profesionālis Jā Marķēts vai apdrukāts kartona maiss ar iekšējo plastmasas oderējumu no 1,5 kg - līdz 10 kg vienā iekšējā plastmasas maisā līdz 10 kg katrā Kartons + plastmasas kompozīts Rūpnieciski izgatavots kartons Profesionālis, apmācīts profesionālis Jā
--	---

#### 4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

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

#### 4.2.2. 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, pārliecinieties, 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

Uzglabāšanas laiks: 24 mēneši

### 4.3. Lietošanas veidu apraksts

**Tabula 3. Mājas peles un žurkas - profesionāli - 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: Jaunas un pieaugušas Zinātniskais nosaukums: <i>Rattus rattus</i>

	<p>Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: Jaunas un pieaugušas</p> <p>Zinātniskais nosaukums: Mus musculus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele Attīstības stadija: cita: Jaunas un pieaugušas</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, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs.</p>
Lietošanas deva(-as) un biežums	<p>Lietošanas deva: Mājas peles: 40 g ēsmas uz ēsmas izvietojuma vietu Žurkas: 60- 100 g ēsmas uz ēsmas izvietojuma vietu. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 5 metriem</p> <p>Atšķaidīšana (%): 0,005</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 produkts 20 g vienībās</p> <p>Maksimālais iepakojuma izmērs no 1,5 kg līdz 25 kg. Ja piemērojams, iepakojums ir ierobežots līdz atsevišķi iepakotiem maisiem ar maksimālo maisa saturu 10 kg. Iepakojuma materiāls : plastmasas trīsoslāņu kompozīts (poliesteris/PET MET/polietilēns)</p> <p><b>Iepakojuma veids</b> <b>Iepakojuma izmērs/tilpums</b> <b>Iepakojuma materiāls</b> <b>Slēguma veids un materiāls</b> <b>Paredzētais lietotājs (piemēram, profesionāls, neprofesionāls)</b> <b>Produkta saderība ar piedāvātajiem iepakojuma materiāliem (Jā/Nē)</b></p> <p>Marķēts vai apdrukāts maiss/soma no 1,5 kg - līdz 25 kg Plastmasas kompozīts Rūpnieciski izgatavoti maisi vai sērijveida ražošanas maisi, abi termiski metināti Profesionālis, apmācīts profesionālis Jā</p> <p>Marķēts vai apdrukāts maiss/soma - ar iekšējo plastmasas oderējumu no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais izmērs maisam ar iekšējo oderējumu 10 kg Plastmasas kompozīts Rūpnieciski izgatavoti maisi vai sērijveida ražošanas maisi, abi termiski metināti Profesionālis, apmācīts profesionālis</p>

	<p>Jā  Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  no 1,5 kg - līdz 25 kg  Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  Noslēgts taisnstūrveida vai saīsināta konusa spainis  Profesionālis, apmācīts profesionālis  Jā  Marķēts plastmasas (HDPE) spainis - ar iekšējo plastmasas  oderējumu  no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais izmērs spainim ar iekšējo  oderējumu 10 kg  Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  Noslēgts taisnstūrveida vai saīsināta konusa spainis  Profesionālis, apmācīts profesionālis  Jā  Marķēts vai apdrukāts kartona maiss ar iekšējo plastmasas  oderējumu  no 1,5 kg - līdz 10 kg vienā iekšējā plastmasas maisā līdz 10 kg  katrā  Kartons + plastmasas kompozīts  Rūpnieciski izgatavoti maiši vai sērijveida ražošanas maiši, abi  termiski metināti  Profesionālis, apmācīts profesionālis  Jā  Marķēts vai apdrukāts kartona maiss ar iekšējo plastmasas  oderējumu  no 1,5 kg - līdz 10 kg vienā iekšējā plastmasas maisā līdz 10 kg  katrā  Kartons + plastmasas kompozīts  Rūpnieciski izgatavots kartons  Profesionālis, 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 nefīra.

#### 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, pārliecinieties, 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

Uzglabāšanas laiks: 24 mēneši

### 4.4. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 4. Mājas peles un 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: Rattus rattus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: Jaunas un pieaugušas  Zinātniskais nosaukums: Rattus norvegicus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: Jaunas un pieaugušas  Zinātniskais nosaukums: Mus musculus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele Attīstības stadija: cita: Jaunas un pieaugušas
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās  Iekštelpas
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana  sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs vai nosegtās un aizsargātās ēsmas izvietošanas vietās, kamēr tās dzīvniekiem, kuriem ēsma nav paredzēta, un cilvēkiem sniedz tādu pašu aizsardzības līmeni kā neatveramās ēsmas tvertnes.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Žurkas :- Augsta izplatība: 100 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā. - Zema izplatība: 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā. Peles 40 g vienā ēsmas izvietošanas vietā  Atšķaidīšana (%): 0,005  Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:

	<p><i>Žurkas</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Augsta izplatība: 100 g ēsmas vienā ēsmas izvietojšanas vietā.</li> <li>- Zema izplatība: 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietojšanas vietā.</li> </ul> <p>Peles</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 40 g ēsmas vienā ēsmas izvietojšanas vietā.</li> </ul>
Lietotāju kategorija(-as)	apmācītiem profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Ēsmas produkts 20 g vienībās  Maksimālais iepakojuma izmērs no 1,5 kg līdz 25 kg.  Ja piemērojams, iepakojums ir ierobežots līdz atsevišķi iepakotiem maisiem ar maksimālo maisa saturu 10 kg.  Iepakojuma materiāls : plastmasas trīsoslāņu kompozīts (poliesteris/PET MET/polietilēns)</p> <p><b>Iepakojuma veids</b>  <b>Iepakojuma izmērs/tilpums</b>  <b>Iepakojuma materiāls</b>  <b>Slēguma veids un materiāls</b>  <b>Paredzētais lietotājs (piemēram, profesionāls, neprofesionāls)</b>  <b>Produkta saderība ar piedāvātajiem iepakojuma materiāliem (Jā/Nē)</b></p> <p>Marķēts vai apdrukāts maiss/soma  no 1,5 kg - līdz 25 kg  Plastmasas kompozīts  Rūpnieciski izgatavoti maisi vai sērijveida ražošanas maisi, abi termiski metināti  Profesionālis, apmācīts profesionālis  Jā</p> <p>Marķēts vai apdrukāts maiss/soma - ar iekšējo plastmasas oderējumu  no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais izmērs maisam ar iekšējo oderējumu 10 kg  Plastmasas kompozīts  Rūpnieciski izgatavoti maisi vai sērijveida ražošanas maisi, abi termiski metināti  Profesionālis, apmācīts profesionālis  Jā</p> <p>Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  no 1,5 kg - līdz 25 kg  Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  Noslēgts taisnstūrveida vai saīsināta konusa spainis  Profesionālis, apmācīts profesionālis  Jā</p> <p>Marķēts plastmasas (HDPE) spainis - ar iekšējo plastmasas oderējumu  no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais izmērs spainim ar iekšējo oderējumu 10 kg  Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  Noslēgts taisnstūrveida vai saīsināta konusa spainis  Profesionālis, apmācīts profesionālis</p>

	<p>Jā          Markēts vai apdrukāts kartona maiss ar iekšējo plastmasas oderējumu          no 1,5 kg - līdz 10 kg vienā iekšējā plastmasas maisā līdz 10 kg katrā          Kartons + plastmasas kompozīts          Rūpnieciski izgatavoti maisi vai sērijveida ražošanas maisi, abi termiski metināti          Profesionālis, apmācīts profesionālis          Jā          Markēts vai apdrukāts kartona maiss ar iekšējo plastmasas oderējumu          no 1,5 kg - līdz 10 kg vienā iekšējā plastmasas maisā līdz 10 kg katrā          Kartons + plastmasas kompozīts          Rūpnieciski izgatavots kartons          Profesionālis, apmācīts profesionālis          Jā</p>
--	---

#### 4.4.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlietoto produktu.

#### 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, apstrādātās zonas un tās 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.
- Produktu neizmantojiet kā impulsreizīma ēsmu.
- Neizmantojiet produktu par pastāvīgu ēsmu grauzēju apkarošanai vai grauzēju aktivitātes novērošanai.

#### 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

Uzglabāšanas laiks: 24 mēneši.

Pielietošanai specifiski uzglabāšanas apstākļi un produkta uzglabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos nav nepieciešams, ja tiek īstenoti uzglabāšanas apstākļi un produkta uzglabāšanas laiks normālos lietošanas apstākļos, kādi ir sīkāk aprakstīti sadaļā

“Vispārējas norādes par lietošanu (apmācītiem profesionāļiem)”.

### 4.5. Lietošanas veidu apraksts

**Tabula 5. Peles un 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: Rattus rattus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā žurka Attīstības stadija: cita: Jaunas un pieaugušas  Zinātniskais nosaukums: Rattus norvegicus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: Jaunas un pieaugušas  Zinātniskais nosaukums: Mus musculus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele Attīstības stadija: cita: Jaunas un pieaugušas
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā  Ārpusē gar ēkām
Lietošanas metode(-es)	Metode: Ēsmas lietošana  sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs vai nosegtās un aizsargātās ēsmas izvietošanas vietās, kamēr tās dzīvniekiem, kuriem ēsma nav paredzēta, un cilvēkiem sniedz tādu pašu aizsardzības līmeni kā neatveramās ēsmas tvertnes.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Ēsmas produkti Žurkas :- Augsta izplatība: 100 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā. - Zema izplatība: 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā. Peles 40 g vienā ēsmas izvietošanas vietā  Atšķaidīšana (%): 0,005  Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks:

	<p>Ēsmas produkti  <i>Žurkas</i>  - Augsta izplatība: 100 g ēsmas vienā ēsmas izvietojšanas vietā.  - Zema izplatība: 60 g ēsmas vienā ēsmas izvietojšanas vietā.</p> <p>Peles  - 40 g ēsmas vienā ēsmas izvietojšanas vietā.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	apmācītiem profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Ēsmas produkts 20 g vienībās  Maksimālais iepakojuma izmērs no 1,5 kg līdz 25 kg.  Ja piemērojams, iepakojums ir ierobežots līdz atsevišķi iepakotiem maisiem ar maksimālo maisa saturu 10 kg.  Iepakojuma materiāls : plastmasas trīsoslāņu kompozīts (poliesteris/PET MET/polietilēns)  <b>Iepakojuma veids</b>  <b>Iepakojuma izmērs/tilpums</b>  <b>Iepakojuma materiāls</b>  <b>Slēguma veids un materiāls</b>  <b>Paredzētais lietotājs (piemēram, profesionāls, neprofesionāls)</b>  <b>Produkta saderība ar piedāvātajiem iepakojuma materiāliem (Jā/Nē)</b>  Marķēts vai apdrukāts maiss/soma  no 1,5 kg - līdz 25 kg  Plastmasas kompozīts  Rūpnieciski izgatavoti maisi vai sērijveida ražošanas maisi, abi termiski metināti  Profesionālis, apmācīts profesionālis  <b>Jā</b>  Marķēts vai apdrukāts maiss/soma - ar iekšējo plastmasas oderējumu  no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais izmērs maisam ar iekšējo oderējumu 10 kg  Plastmasas kompozīts  Rūpnieciski izgatavoti maisi vai sērijveida ražošanas maisi, abi termiski metināti  Profesionālis, apmācīts profesionālis  <b>Jā</b>  Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  no 1,5 kg - līdz 25 kg  Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  Noslēgts taisnstūrveida vai saīsināta konusa spainis  Profesionālis, apmācīts profesionālis  <b>Jā</b>  Marķēts plastmasas (HDPE) spainis - ar iekšējo plastmasas oderējumu  no 1,5 kg - līdz 10 kg - maksimālais izmērs spainim ar iekšējo oderējumu 10 kg  Marķēts plastmasas (HDPE) spainis  Noslēgts taisnstūrveida vai saīsināta konusa spainis  Profesionālis, apmācīts profesionālis</p>



	<p>Jā          Marķēts vai apdrukāts kartona maiss ar iekšējo plastmasas oderējumu          no 1,5 kg - līdz 10 kg vienā iekšējā plastmasas maisā līdz 10 kg katrā          Kartons + plastmasas kompozīts          Rūpnieciski izgatavoti maisi vai sērijveida ražošanas maisi, abi termiski metināti          Profesionālis, apmācīts profesionālis          Jā          Marķēts vai apdrukāts kartona maiss ar iekšējo plastmasas oderējumu          no 1,5 kg - līdz 10 kg vienā iekšējā plastmasas maisā līdz 10 kg katrā          Kartons + plastmasas kompozīts          Rūpnieciski izgatavots kartons          Profesionālis, apmācīts profesionālis          Jā</p>
--	---

#### **4.5.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi**

Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlietoto produktu

Pielietošanai nosegtās un aizsargātās ēsmas izvietošanas vietās:

- Pielietošanai ārpus telpām, ēsmas izvietošanas vietas ir jānosedz un jāizvieto stratēģiskās vietās, lai līdz minimumam samazinātu

iedarbību uz sugām, kam ēsma nav paredzēta.

- Ievērojiet 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**

- Ja iespējams, pirms apstrādes sākšanas informējiet tuvumā esošās personas (piemēram, apstrādātās zonas un tās 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.

- Produktu neizmantojiet kā impulsrežīma ēsmu.

- Nenovietojiet produktu tieši alās.

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

---

#### **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 tvirtnes 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**

Uzglabāšanas laiks: 24 mēneši.

Pielietošanai specifiski uzglabāšanas apstākļi un produkta uzglabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos nav nepieciešams, ja tiek īstenoti uzglabāšanas apstākļi un produkta uzglabāšanas laiks normālos lietošanas apstākļos, kādi ir sīkāk aprakstīti sadaļā

“Vispārējas norādes par lietošanu (apmācītiem profesionāļiem)”.

---

## Nodaļa 5. VISPĀRĪGI NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANU<sup>1</sup>

### 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 graužēju sugas, viņu darbības teritoriju un lai noteiktu graužēju izplatības iespējamus cēloņus un apmēru, veiciet apsēstās teritorijas apskati un novērtēšanu pirms ēsmas izlikšanas.
- Aizvāciet graužējiem viegli pieejamas barības vielas (piemēram, izbirušus graudus vai pārtikas atliekas). Turklāt pirms apkarošanas uzsākšanas neuzkopiet graužēju apsēsto teritoriju, jo tas iztraucēs graužēju 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 graužēju atgriešanās iespējamību, apsveriet iespēju veikt preventīvus kontroles pasākumus (aizdariet spraugas un alas, novietojiet pārtiku un dzērienus pēc iespējas tālāk).
- Ēsmas tvertnes būtu jāizvieto maksimāli tuvu vietām, kur novērota graužēju aktivitāte (piemēram, pie graužēju 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 (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 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.
- Izmantojot produktu, uzvelciet aizsargcimdus, kas ir izturīgi pret ķīmiskām vielām (gumijas)
- 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 graužēju 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 graužēji turpina uzņemt ēsmu, bet graužēju aktivitāte nesamazinās, ir jānoskaidro šāda iznākuma cēlonis. Pēc citu iespējamo apstākļu izslēgšanas ļoti iespējams, ka graužēja populācija ir pret produktu, tāpēc, ja iespējams, apsveriet iespēju izmantot tādu rodenticīdu, kurš nesatur antikoagulantu, vai arī agresīvāku rodenticīdu, kurš satur antikoagulantu. Kā papildu apkarošanas pasākumu apsveriet arī iespēju izmantot slazdus.
- Kad graužēju apkarošana ir beigusies, aizvāciet atlikušo ēsmu vai ēsmas tvertnes.

---

<sup>1</sup>Lietošanas 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 grauzēju 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 nedrīkst lietot ilgāk par 35 dienām, nenovērtējot invāzijas situāciju un apkarošanas iedarbīgumu, ja vien to nav atļauts izmantot kā pastāvīgu ēsmu.
- 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 grauzēju 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 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"; "BRODY PILLOW SHAPED WAX BLOCK", "Aktīvā viela: brodifakums 0,05 g/kg" un "Ja noticis negadījums, zvaniet uz Saindēšanās un zāļu informācijas centru (tālr.: 67042473)".
- Bīstams dzīvniekiem.

## 5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Pēc grauzēju 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 no 4 līdz 10 dienu laikā no ēsmas apēšanas.
- Grauzēji var būt slimību pārnēsātāji. Neaiztieciat beigtus grauzējus kailām rokām. Lai tos aizvāktu, uzvelciet cimdus vai izmantojiet atbilstošus palīg līdzekļus, piemēram, kņabiles.
- Produkts satur rūgtinātāju un krāsvielu.

Drošības prasību apzīmējumu precizējumi:

P202: Neizmantojiet, pirms nav izlasīti un saprasti visi brīdinājumi par drošības pasākumiem [saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 2016/918 (8. ATP)]

P308 + P313: Ja nokļūst saskarē vai saistīts ar to: lūdziet medicīnu palīdzību [leteicamā redakcija saskaņā ar Regulas (EK)

Nr.1272/2008 (CLP), IV pielikuma, 2. daļu]

Papildus marķējums (REACH Regulas XVII pielikuma 30. pozīcijas 2. sleja):  
Tikai profesionāliem lietotājiem.