

LV

PIELIKUMS

BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMS BIOCĪDAM

CONTROL 25

Produkta tips(-i)

PT14: Rodenticīdi

Licences numurs: LV/2021/MR/009

R4BP vienuma numurs: LV-0025913-0000

Nodaļa 1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Produkta tirdzniecības nosaukums(-i)

| | |
|-----------------------------|------------|
| Tirdzniecības nosaukums(-i) | CONTROL 25 |
|-----------------------------|------------|

1.2. Licences turētājs

| | | |
|---------------------------------------|-----------|--|
| Licences turētāja nosaukums un adrese | Nosaukums | ARMOSA TECH SA |
| | Adrese | Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Beļģija |
| Licences numurs | | LV/2021/MR/009 |
| <i>R4BP vienuma numurs</i> | | LV-0025913-0000 |
| Licences piešķiršanas datums | | 01/01/2021 |
| Licences derīguma termiņš | | 31/12/2026 |

1.3. Produkta ražotājs(-i)

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Ražotāja nosaukums | ARMOSA SA |
| Ražotāja adrese | Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Beļģija |
| Ražotņu atrašanās vietas | Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Beļģija |

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

| | |
|--------------------------|--|
| Aktīvā viela | Bromadiolons |
| Ražotāja nosaukums | PELGAR |
| Ražotāja adrese | Unit 13, Newmann Lane Industrial Estate Alton GU34 2 QR Ampshire Lielbritānijas un Ziemeļrijas Apvienotā Karaliste |
| Ražotņu atrašanās vietas | Prazska 280 02 Kolin Čehija |

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 (%) |
|----------------------------|---|--------------|------------|-----------|------------|
| Bromadiolons | 3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one | aktīvā viela | 28772-56-7 | 249-205-9 | 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 | P260: Izvairieties ieelpot putekļus. P314: Get medical advice/attention if you feel unwell. P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem noteikumiem. P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem noteikumiem. |

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

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. 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 norvegicus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi Zinātniskais nosaukums: Mus musculus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai telpās |
| Lietošanas metode(-es) | Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs vai pārklātos un aizsargātos ēsmas punktos |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: - žurkas: 100 gramu ēsma vienā ēsmas izvietošanas vietā. - peles: 20-30 gramu ēsma vienā ēsmas izvietošanas vietā. Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: - |
| Lietotāju kategorija(-as) | apmācītiem profesionāļiem |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | Minimālais iepakojums: 3 kg. Iepakojumā ietilpst atsevišķi iepakoti maisi ar maksimālo svaru 10 kg. Ēsma graudu veidā, kas iesaiņota PE/PP maisiņos (10, 25, 50, 100 g) vai neiesaiņota un iepakota: - PP vai PE spainis (Ēsma maisiņos: 3-25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) - Kartona kaste (Ēsma maisiņos: 3-25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) - Kraftpapīra maisiņš ar iekšējo PE oderējumu (Ēsma maisiņos: 3-25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) |

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlietoto produktu.
Ievērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. 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, apsveriet iespēju veikt preventīvus kontroles pasākumus (piem., 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.

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 punktus ūdens drenāžas sistēmu tuvumā, pārliecinieties, ka ēsma nevar 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

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Mājas peles, meža klaidoņpele un 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: <i>Rattus norvegicus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi Zinātniskais nosaukums: <i>Mus musculus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele |

| | |
|---------------------------------|---|
| | <p>Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi</p> <p>Zinātniskais nosaukums: cita: Apodemus sylvaticus</p> <p>Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Meža klaidoņpele</p> <p>Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi</p> |
| Lietošanas joma(-as) | <p>lietošanai ārā</p> <p>cita: Cits</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 vai pārklātos un aizsargātos ēsmas punktos</p> |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | <p>Lietošanas deva: - žurkas: 100 grami ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā. - peles: 20-30 grami ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā. - meža klaidoņpele: 50 grami ēsmas vienā ēsmas izvietošanas vietā.</p> <p>Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:</p> <p>-</p> |
| Lietotāju kategorija(-as) | apmācītiem profesionāļiem |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | <p>Minimālais iepakojums: 3 kg.</p> <p>Iepakojumā ietilpst atsevišķi iepakoti maisi ar maksimālo svaru 10 kg.</p> <p>Ēsma graudu veidā, kas iesaiņota PE/PP maisiņos (10, 25, 50, 100 g) vai neiesaiņota un iepakota:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PP vai PE spainis (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) - Kartona kaste (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) - Kraftpapīra maisiņš ar iekšējo PE oderējumu (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) |

4.2.1. 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.

Ievērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.

Lietošanai ārpus telpām ēsmas punkti jānosedz un jānovieto stratēģiskās vietās, lai mazinātu ietekmi uz nemērķa sugām.

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. 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, 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.

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

4.3. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 3. 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: <i>Rattus norvegicus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai ārā cita: Cits Atklātas teritorijas ārpus telpām Āra atkritumu izgāztuves |
| Lietošanas metode(-es) | Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs vai pārklātos un aizsargātos ēsmas punktos |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: 100 gramu ēsma vienā ēsmas izvietošanas vietā. |

| | |
|--------------------------------|--|
| | Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: - |
| Lietotāju kategorija(-as) | apmācītiem profesionāļiem |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | Minimālais iepakojums: 3 kg. Iepakojumā ietilpst atsevišķi iepakoti maisi ar maksimālo svaru 10 kg. Ēsma graudu veidā, kas iesaiņota PE/PP maisiņos (10, 25, 50, 100 g) vai neiesaiņota un iepakota: - PP vai PE spainis (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) - Kartona kaste (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) - Kraftpapīra maisiņš ar iekšējo PE oderējumu (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) |

4.3.1. 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.

Lietošanai ārpus telpām ēsmas punkti jānosedz un jānovieto stratēģiskās vietās, lai mazinātu ietekmi uz nemērķa sugām.

4.3.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.3.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

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

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

- Nenovietojiet produktu tieši alās.

4.3.4. 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

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: <i>Mus musculus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai telpās |
| Lietošanas metode(-es) | Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: 25-30 gramu ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 2 metriem. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: - |
| Lietotāju kategorija(-as) | profesionāļiem |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | Minimālais iepakojums: 3 kg. Iepakojumā ietilpst atsevišķi iepakoti maisi ar maksimālo maisa svaru 10 kg. Ēsma graudu veidā, kas iesaiņota PE/PP maisiņos (10, 25, 50, 100 g) vai neiesaiņota un iepakota: - PP vai PE spainis (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) - Kartona kaste (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) - Kraftpapīra maisiņš ar iekšējo PE oderējumu (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) |

4.4.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

- Uzsākot cīņu ar graužējiem, 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 graužēju ķermeņus. Vajadzības gadījumā atkārtoti uzpildiet tvertni ar ēsmu. Ievērojiet 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, 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

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: Rattus norvegicus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai telpās |
| Lietošanas metode(-es) | Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: 100 gramī ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 5 metriem. Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: - |

| | |
|--------------------------------|---|
| Lietotāju kategorija(-as) | profesionāļiem |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | <p>Minimālais iepakojums: 3 kg.</p> <p>Iepakojumā ietilpst atsevišķi iepakoti maisi ar maksimālo maisa svaru 10 kg.</p> <p>Ēsma graudu veidā, kas iesaiņota PE/PP maisiņos (10, 25, 50, 100 g) vai neiesaiņota un iepakota:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PP vai PE spainis (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) - Kartona kaste (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) - Kraftpapīra maisiņš ar iekšējo PE oderējumu (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 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. 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

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, pārlicinieties, 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, meža klaidoņpele un 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>Rattus norvegicus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Pelēkā žurka Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi Zinātniskais nosaukums: <i>Mus musculus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Mājas pele Attīstības stadija: cita: jaunuļi un pieauguši indivīdi Zinātniskais nosaukums: cita: <i>Apodemus sylvaticus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Meža klaidoņpele 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: - žurkas: 100 gramī ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā. - peles: 20-30 gramī ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā. - meža klaidoņpele: 50 gramī ēsmas vienā ēsmas izvietojuma vietā. Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: - |
| Lietotāju kategorija(-as) | profesionāļiem |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | Minimālais iepakojums: 3 kg. Iepakojumā ietilpst atsevišķi iepakoti maisi ar maksimālo maisa svaru 10 kg. Ēsma graudu veidā, kas iesaiņota PE/PP maisiņos (10, 25, 50, 100 g) vai neiesaiņota un iepakota: - PP vai PE spainis (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) - Kartona kaste (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) - Kraftpapīra maisiņš ar iekšējo PE oderējumu (Ēsma maisiņos: 3–25 kg, vai neiesaiņota ēsma: 3-10 kg) |

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 vismaz ik pēc 2 līdz 3 dienām (peļu gadījumā) vai tikai 5 līdz 7 dienas (žurku gadījumā) 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. Ievērojiet 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, pārlicinieties, 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 pele - ledzīvotāji - 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 |
| 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: - 20-30 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 2 metriem. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: - |
| Lietotāju kategorija(-as) | plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem) |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | Ēsma graudu veidā, kas iesaiņota PE/PP maisiņos (10, 25, 50, 100 g) un iepakota: - PP vai PE spainis (Ēsma maisiņos: līdz 150 g) - Kartona kaste (Ēsma maisiņos: līdz 150 g) - Kraftpapīra maisiņš ar iekšējo PE oderējumu (Ēsma maisiņos: līdz 150 g) |

4.7.1. 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.

4.7.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.7.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

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

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. Žurkas – ledzīvotāji – 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 |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai telpās |
| Lietošanas metode(-es) | Metode: Ēsmas lietošana sīks apraksts: Izmantošanai gatava ēsma (maisīnos izberamai ēsmi), kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs. |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: 100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 5 metriem. Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: - |
| Lietotāju kategorija(-as) | plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem) |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | Ēsma graudu veidā, kas iesaiņota PE/PP maisīnos (10, 25, 50, 100 g) un iepakota: - PP vai PE spainis (Ēsma maisīnos: līdz 150 g) - Kartona kaste (Ēsma maisīnos: līdz 150 g) - Kraftpapīra maisiņš ar iekšējo PE oderējumu (Ēsma maisīnos: līdz 150 g) |

4.8.1. 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.

4.8.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.8.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

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

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. Žurkas – ledzīvotāji – 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: jaunuļi un pieauguši indivīdi |
| Lietošanas joma(-as) | lietošanai ārā Ārpusē pie ēkām |
| 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: 100 grami ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 5 metriem. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: - |
| Lietotāju kategorija(-as) | plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem) |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | Ēsma graudu veidā, kas iesaiņota PE/PP maisīņos (10, 25, 50, 100 g) un iepakota: |

- PP vai PE spainis
(Ēsma maisiņos: līdz 150 g)
- Kartona kaste
(Ēsma maisiņos: līdz 150 g)
- Kraftpapīra maisiņš ar iekšējo PE oderējumu
(Ēsma maisiņos: līdz 150 g)

4.9.1. 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 netīra.

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

4.9.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.9.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

- 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

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. Meža klaidoņpele - ledzīvotāji - 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: cita: Apodemus sylvaticus Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Meža klaidoņpele 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 (maisiņos izberamai ēsmai), kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs. |
| Lietošanas deva(-as) un biežums | Lietošanas deva: Meža klaidoņpele: 50 gramu ēsmas uz vienu ēsmas tvertni. Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 2 metriem. Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: - |
| Lietotāju kategorija(-as) | plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem) |
| Iepakojuma izmēri un materiāls | Ēsma graudu veidā, kas iesaiņota PE/PP maisiņos (10, 25, 50, 100 g) un iepakota: - PP vai PE spainis (Ēsma maisiņos: līdz 150 g) - Kartona kaste (Ēsma maisiņos: līdz 150 g) - Kraftpapīra maisiņš ar iekšējo PE oderējumu (Ēsma maisiņos: līdz 150 g) |

4.10.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

- Novietojiet ēsmas tvertnes vietās, kuras nevar aplūst.

Nomainiet ēsmu, ja ēsmas tvertnē novietoto ēsmu ir sabojājis ūdens vai ja tā kļuvusi neīra.

- 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.

4.10.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.10.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

- 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

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

PROFESIONĀLIEM UN APMĀCĪTIEM PROFESIONĀLIEM

- 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.
 - Produkts jānovieto tiešā tuvumā vietām, kur iepriekš atklāta graužēju 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 aizsargcimdus, kas ir izturīgi pret ķīmiskām vielām (produkta aprakstā reģistrācijas apliecības turētājam ir jānorāda cimdu materiāls).
- Vajadzības gadījumā norādiet citus individuālos aizsardzības līdzekļus (piemēram, aizsargbrilles vai maska), kas nepieciešami, izmantojot produktu.
- Produkta izmantošanas laikā neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet. - Pēc produkta izmantošanas nomazgājiet rokas un vietas, kas bija tiešā saskarē ar produktu.

TIKAI APMĀCĪTIEM PROFESIONĀLIEM

- 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 punktus 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.

TAS IR PAREDZĒTS TIKAI PROFESIONĀLIEM

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

TAS IR PAREDZĒTS TIKAI PROFESIONĀLIEM

- Kad graužēju apkarošana ir beigusies, aizvāciet atlikušo ēsmu vai ēsmas tvertnes.

Ēsma maisiņos: Neatvērt ēsmas maisiņus.

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

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

Brīvi izkaisīti graudi: noliešanu nedrīkst pieļaut. Ja no noliešanas nav iespējams izvairīties, jāizmanto elpceļu aizsardzības līdzekļi ar nominālo aizsardzības faktoru 10.

TIKAI NEPROFESIONĀLIEM LIETOTĀJIEM

- 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, izbirusus 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.
- Neatvērt ēsmas maisījumus.
- Novietojiet ēsmas tvertnes vietās, kas nav pieejamas bērniem, putniem, mājdzīvniekiem, lauksaimniecības dzīvniekiem un citiem dzīvniekiem, kuriem ēsmas nav paredzētas.
- 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.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

PROFESIONĀLIEM UN APMĀCĪTIEM PROFESIONĀLIEM

- Ja iespējams, pirms apstrādes sākšanas informējiet tuvumā esošās personas par grauzēju apkarošanas pasākumu.
- Produkta aprakstā (proti, uz uzlīmes un/vai lietošanas pamācībā) skaidri norāda, ka produkts ir paredzēts pārdošanai tikai apmācītiem profesionālajiem lietotājiem, kuriem ir izsniegts sertifikāts, kas apliecina viņu atbilstību piemērojamām prasībām attiecībā uz apmācību (proti, tas ir paredzēts tikai profesionāļiem").

- TIKAI APMĀCĪTIEM PROFESIONĀLIEM

- Nelietot vietās, attiecībā uz kurām ir aizdomas, ka grauzējiem tajās ir rezistence pret aktīvo vielu.
- Produktus neizmanto ilgāk par 35 dienām bez turpmākas grauzēju izplatības stāvokļa un apkarošanas pasākumu efektivitātes izvērtēšanas.

- TIKAI APMĀCĪTIEM PROFESIONĀLIEM

- Rezistences kontroles nolūkos nemainiet lietotos antikoagulantus ar salīdzināmu vai vājāku iedarbību. Izmantošanai rotācijas kārtībā apsveriet antikoagulantu nesaturošo rodenticīdu, ja tie ir pieejami, vai agresīvāku rodenticīdu, kuri satur antikoagulantu, izmantošanu.
- Starp lietošanas reizēm nemazgājiet ēsmas tvertnes vai traukus, kas tiek izmantoti segtos un aizsargātos ēsmas punktos, ar ūdeni.
- Atbrīvojieties no beigtu grauzēju ķermeņiem atbilstoši vietējām prasībām.

- TAS IR PAREDZĒTS TIKAI PROFESIONĀLIEM

- Lai samazinātu sekundārās saindēšanās risku, apstrādes laikā regulāri meklējiet beigtus grauzējus un aizvāciet tos (piemēram, vismaz divas reizes nedēļā).

- TAS IR PAREDZĒTS TIKAI PROFESIONĀLIEM

- Ēsmas, kas satur aktīvas antikoagulanta vielas, nevajadzētu izmantot par pastāvīgu ēsmu grauzēju apkarošanai vai grauzēju aktivitātes novērošanai.

- TAS IR PAREDZĒTS TIKAI PROFESIONĀLIEM.

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

- produkts nav paredzēts pārdošanai iedzīvotājiem (proti, tas ir paredzēts tikai profesionāļiem).
- produkts paredzēts izmantošanai atbilstošās neatveramās ēsmas tvertnēs (piemēram, "Izmantot tikai neatveramās ēsmas tvertnēs");
- lietotāji uz ēsmas tvertnēm piestiprina informāciju, kas minēta produkta apraksta 5.3. punktā (piemēram, "Veikt ēsmas tvertnu marķēšanu atbilstoši produkta ieteikumiem").

- TAS IR PAREDZĒTS TIKAI PROFESIONĀLIEM

- 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.

TIKAI NEPROFESIONĀLIEM LIETOTĀJIEM

- Lai veicinātu produkta uzņemšanu un samazinātu grauzēju atgriešanās, apsveriet iespēju veikt preventīvus kontroles pasākumus (aizdāriet 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 piestiprina informāciju, kas minēta produkta apraksta 5.3. punktā (piemēram, "Veikt ēsmas tvertnu marķēšanu atbilstoši produkta ieteikumiem").

Izmantojot šo līdzekli, grauzējiem vajadzētu būt izskaustiem 35 dienu laikā. Produkta aprakstā (proti, uz uzlīmes un/vai lietošanas pamācībā) skaidri norāda, ka gadījumā, ja ir aizdomas, ka produkts nesniedz vēlamo rezultātu (proti, pēc apkaršanas kursa joprojām ir sastopami grauzēji), lietotājam vajadzētu konsultēties ar produkta piegādātāju vai izsaukt kaitēkļu apkaršanas uzņēmuma speciālistus.

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

- 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 var ievadīt tikai medicīnas/veterinārijas speciālists.

- Produktam nonākot saskarē ar:

- Ādu, vispirms noskalojiet ādu ar ūdeni, bet pēc tam nomazgājiet to ar ziepēm un ūdeni;

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

- Produktam nonākot mutē, rūpīgi izskalojiet muti ar ūdeni. Neievadiet nekādus līdzekļus mutē bezsamaņā esošai personai. Neizraisiet vemšanu. Norīšanas gadījumā nekavējoties vērsieties pēc medicīniskas palīdzības un uzrādiat 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 (Tālrunis 112 vai +371 67042473 (24/7))".

- Bīstams savvaļas 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: 2 gadi

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

- Jāveic divu gadu pētījums ar jauno sastāvu attiecībā uz uzglabāšanas laiku, lai apstiprinātu produkta stabilitāti 2 gadu laikā.
- Produkta palēninātās iedarbības dēļ antikoagulantu saturošie rodenticīdi iedarbojas no 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, knaibles.
- Produkts satur rūgtinātāju un krāsvielu.