



TERVISEAMET

Laboratorios Econovar S.L.
Vía Augusta, 48
08006 Barcelona
Hispaania

19.05.2023 nr 10.1-5/23/221-1

Eesti riikliku loa EE-0018319-0000 muutmine

Terviseamet muudab (NA-AAT: BC-RG086426-27) vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 48 biotsiidi **ECOGEL ROACHES** riiklikku luba EE-0018319-0000 ja asendab loa lisa käesoleva otsuse lisas (lisatud) toodud biotsiidi omaduste kokkuvõttega.

Pikendatakse loa kehtivusaega lõppkuupäevaga 31.12.2025 vastavalt komisjoni rakendusotsusele (EL) 2023/460.

Asendatakse termin 'kahjuritõrjuja' terminiga 'kahjulike organismide tõrjuja'.

Biotsiidi kättesaadavaks tegemisel peab järgima Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklite 69 ja 72 nõudeid ja heakskiidetud biotsiidi omaduste kokkuvõtet.

Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artikli 52 kohaselt on alates otsusest ajapikendus asjaomase biotsiidi olemasolevate varude turul kättesaadavaks tegemiseks 180 päeva ning nende kasutamiseks täiendavalt 180 päeva.

Lugupidamisega

Enda Veskimäe
osakonnajuhataja
kemikaaliohutuse osakond

Lisa: Loa number EE-0018319-0000 biotsiidi omaduste kokkuvõte, 14 lehel

Paldiski mnt 81, 10614 Tallinn
Paju 2, 50603 Tartu
Akadeemia 2, 80011 Pärnu
Kalevi 10, 30322 Kohtla-Järve

telefon +372 794 3500
e-post: info@terviseamet.ee
www.terviseamet.ee

registrikood 70008799
KMKN EE101339803
EE891010220034796011
viitenumber 2800048574

ET

LISA

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

ECOGEL ROACHES

Tooteliik 18. Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks
(kahjuritõrje)

Loa number: EE-0018319-0000

R4BP registrinumber: EE-0018319-0000

1. HALDUSTEAVE

1.1. Toote kaubanduslik(ud) nimetus(ed)

Kaubanduslik nimetus	ECOGEL ROACHES MAGNUM GEL ROACHES GEL ROACHES BAIT EC GEL ROACHES X GEL ROACHES
----------------------	--

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	Laboratorios Econovar S.L.
	Aadress	Vía Augusta, 48, 08006 Barcelona Hispaania
Loa number	EE-0018319-0000	
R4BP registrinumber	EE-0018319-0000	
Loa andmise kuupäev	05/01/2018	
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	31/12/2025	

1.3. Toote tootja(d)

Tootja nimi	MYLVA, S.A.
Tootja aadress	Via Augusta, 48 08006 Barcelona (España) Telefono: +34 934 153 226 Fax: +34 934 156 344, 08006 BARCELONA Hispaania
Tootmiskohtade asukoht	C/ Sant Galderic, 23 Polígono Industrial Ponent Sant Pol de Mar 08395- Barcelona (España), 08395 BARCELONA Hispaania

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	Imidaklopriid
Tootja nimi	ADAMA Agriculture España S.A.
Tootja aadress	Príncipe de Vergara 110-5ª, 28002 Madrid Hispaania
Tootmiskohtade asukoht	Adama Makhteshim Ltd. - Neot-Hovav Eco-Industrial Park, 84100 Beer Sheva Iisrael Jiangsu Yangnong Chemicals Group Co. Ltd - 39 Wenfeng Road, 225009 Yangzhou Hiina

2. TOOTE KOOSTIS JA OLEK

2.1. Kvalitatiivne ja kvantitatiivne teave toote koostise kohta

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
Imidaklopriid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Toimeaine	138261-41-3	428-040-8	2,15

2.2. Oleku kirjeldus

RB - Sööt (kasutusvalmis)

3. OHU- JA HOIATUSLAUSED

Ohulaused	Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-ooni ja 2-oktüül-1,2-tiasool-3-ooni. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.
Hoiatuslaused	Hoida lastele kättesaamatus kohas. Lugeda tähelepanelikult ja järgida kõiki juhiseid. Vältida sattumist keskkonda. Mahavoolanud toode kokku koguda. Sisu kõrvaldada vastavalt kohalikele õigusaktidele.

4. LUBATUD KASUTUSALA(D)

4.1. Kasutusala kirjeldus

Tabel 1. Kasutus # 1 – Kasutus 1 – Siseruumides, pragudes ja lõhedes - mürksööt geelina, mida kasutatakse tilkadena - tavatarbija.

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüliljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiid
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Blattella germanica Tavanimetus: Harilik prussakas Arengustaadium: Täiskasvanud Teaduslik nimetus: Blatta orientalis Tavanimetus: Tarakan Arengustaadium: Täiskasvanud Teaduslik nimetus: Periplaneta americana Tavanimetus: Ameerika prussakas Arengustaadium: Täiskasvanud
Kasutuskoh	Sisetingimustes Siseruumides, pragudes ja lõhedes.
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Avatud süsteem: mürksööta geelina tilgutatakse süstlast Üksikasjalik kirjeldus: Avatud süsteem: mürksööta geelina tilgutatakse süstlast
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Kasutusmäär: Annus: sõltub saastumistasemest ja prussakate liigist (1 tilk = 0,04 g). Harilik prussakas (Blattella germanica): 0,12-0,16 g/m ² (3-4 tilka/m ²). Idamaa prussakas (Blatta orientalis): 0,16-0,24 g/m ² (4-6 tilka/m ²). Ameerika prussakas (Periplaneta Americana): 0,16g/m ² - 0,24 g/m ² (4-6 tilka/m ²)

	<p>Lahjendus (%): 0</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus: Annus: sõltub saastumistasemest ja prussakate liigist (1 tilk = 0,04 g).</p> <p>Harilik prussakas (<i>Blattella germanica</i>): 0,12-0,16 g/m² (3-4 tilka/m²)</p> <p>Tarakan (<i>Blatta orientalis</i>): 0,16-0,24 g/m² (4-6 tilka/m²)</p> <p>Ameerika prussakas (<i>Periplaneta Americana</i>): 0,16g/m² - 0,24 g/m² (4-6 tilka/m²)</p> <p>Kasutamise sagedus: 1 kasutuskord 4 nädala jooksul. Kui saastumine püsib, võib korrata ainult üks kord. Kasutuskorra ajal mitte kasutada rohkem kui 12 tilka maja kohta.</p> <p>Töötluste sagedus: 3 kuud peale saastumise lõppu võib uuesti kasutada.</p>
Kasutajarühm(ad)	Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	LDPE plastsüstlad 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 ja 10 g

4.1.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Biotsiidi kanda ainult mööbli ja seadmete taga olevatesse pragudesse ja lõhedesse. Toodet ei tohi kasutada pindadel. Mitte kokku segada teiste kemikaalidega või kasutada piirkondades, mida hiljuti töödeldi teiste insektitsiidiga. Mitte kasutada puidul või poorsetel pindadel. Vältida kokkupuudet töödeldud pinnaga.

Mitte lasta mürgsöödatilkadel kokku puutuda päikesevalguse või kuumusallikaga (nt radiaator).

4.1.2. Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vältida silma ja nahale sattumist. Toodet ei tohi kasutada alas, kuhu on lastel juurdepääs. Toodet ei tohi kasutada alas, kuhu pääsevad loomad.

Mitte kanda pinnale või kööginõudele, mis võivad toiduainete/söödaga kokku puutuda. Kasutada ainult varjatud alades, kuhu on raske ligi pääseda, ja hoida eemal veest.

4.1.3. Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Vaata lõik 5.3.

4.1.4. Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vaata lõik 5.4.

4.1.5. Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vaata lõik 5.5.

4.2. Kasutusala kirjeldus

Tabel 2. Kasutus # 2 – Kasutus 2 – Siseruumides, lõhedes ja pragudes - mürksööt geelina, mida kasutatakse tilkadena – kutseline kasutaja.

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüliljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiid
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	<p>Teaduslik nimetus: Blattella germanica Tavanimetus: Harilik prussakas Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: Blatta orientalis Tavanimetus: Tarakan Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: Periplaneta americana Tavanimetus: Ameerika prussakas Arengustaadium: Täiskasvanud</p>
Kasutuskoh	Sisetingimustes Siseruumides, pragudes ja lõhedes.
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: Avatud süsteem: mürksööta geelina tilgutatakse süstlast</p> <p>Üksikasjalik kirjeldus: Avatud süsteem: mürksööta geelina tilgutatakse süstlast</p>
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	<p>Kasutusmäär: Annus: sõltub saastumistasemest ja prussakate liigist (1 tilk = 0,04 g). Harilik prussakas (Blattella germanica): 0,12-0,16 g/m² (3-4 tilka/m²). Idamaa prussakas (Blatta orientalis): 0,16-0,24g/m² (4-6 tilka/m²). Ameerika prussakas (Periplaneta Americana): 0,16g/m² – 0,24 g/m²(4-6 tilka/m²).</p> <p>Lahjendus (%): 0</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus: Annus: sõltub saastumistasemest ja prussakate liigist (1 tilk = 0,04 g).</p> <p>Harilik prussakas (Blattella germanica): 0,12-0,16 g/m² (3-4 tilka/m²)</p> <p>Tarakan (Blatta orientalis): 0,16-0,24g/m² (4-6 tilka/m²)</p> <p>Ameerika prussakas (Periplaneta Americana): 0,16g/m² – 0,24 g/m² (4-6 tilka/m²)</p> <p>Kasutamise sagedus: 1 kasutuskord 4 nädala jooksul. Kui saastumine püsib, võib korrata ainult üks kord. Kasutuskorra ajal mitte kasutada rohkem kui 12 tilka maja kohta.</p>

	Töötluste sagedus: kolm kuud peale saastumise lõppu võib uuesti kasutada.
Kasutajarühm(ad)	Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	LDPE plastsüstlad 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 ja 10 g

4.2.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Biotsiidi kanda ainult mööbli ja seadmete taga olevatesse pragudesse ja lõhedesse. Toodet ei tohi kasutada pindadel. Mitte kokku segada teiste kemikaalidega või kasutada piirkondades, mida hiljuti töödeldi teiste insektiididega. Mitte kasutada puidul või poorsetel pindadel. Vältida kokkupuudet töödeldud pinnaga.

Mitte lasta mürksöödatilkadel kokku puutuda päikesevalguse või kuumusallikaga (nt radiaator).

4.2.2. Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vältida silma ja nahale sattumist. Toodet ei tohi kasutada alas, kuhu on lastel juurdepääs. Toodet ei tohi kasutada alas, kuhu pääsevad loomad.

Mitte kanda pinnale või kööginõudele, mis võivad toiduainete/söödaga kokku puutuda.

Kasutada ainult varjatud alades, kuhu on raske ligi pääseda, ja hoida eemal veest.

4.2.3. Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Vaata lõik 5.3.

4.2.4. Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vaata lõik 5.4.

4.2.5. Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vaata lõik 5.5.

4.3. Kasutusala kirjeldus

Tabel 3. Kasutus # 3 – Kasutus 3 – Siseruumides, lõhedes ja pragudes - mürksööt geelina, mida kasutatakse tilkadena – kahjulike organismide tõrjuja.

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüliljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiid

Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	<p>Teaduslik nimetus: Blattella germanica Tavanimetus: Harilik prussakas Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: Blatta orientalis Tavanimetus: Tarakan Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: Periplaneta americana Tavanimetus: Ameerika prussakas Arengustaadium: Täiskasvanud</p>
Kasutuskoh	Sisetingimustes Siseruumides, pragudes ja lõhedes.
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: Avatud süsteem: mürksööta geelina tilgutatakse süstlast/kassetist</p> <p>Üksikasjalik kirjeldus: Avatud süsteem: mürksööta geelina tilgutatakse süstlast/kassetist</p>
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	<p>Kasutusmäär: Annus: sõltub saastumistasemest ja prussakate liigist (1 tilk = 0,04 g). Harilik prussakas (Blattella germanica): 0,12-0,16 g/m² (3-4 tilka/m²). Idamaa prussakas (Blatta orientalis): 0,16-0,24g/m² (4-6 tilka/m²). Ameerika prussakas (Periplaneta Americana): 0,16g/m² – 0,24 g/m² (4-6 tilka/m²).</p> <p>Lahjendus (%): 0</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus: Annus: sõltub saastumistasemest ja prussakate liigist (1 tilk = 0,04 g).</p> <p>Harilik prussakas (Blattella germanica): 0,12-0,16 g/m² (3-4 tilka/m²)</p> <p>Tarakan (Blatta orientalis): 0,16-0,24g/m² (4-6 tilka/m²)</p> <p>Ameerika prussakas (Periplaneta Americana): 0,16g/m² – 0,24 g/m² (4-6 tilka/m²)</p> <p>Kasutamise sagedus: 1 kasutuskord 4 nädala jooksul. Kui saastumine püsib, võib korrata ainult üks kord. Kasutuskorra ajal mitte kasutada rohkem kui 12 tilka maja kohta.</p> <p>Töötluste sagedus: kolm kuud peale saastumise lõppu võib uuesti kasutada.</p>
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	<p>LDPE plastsüstlad 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 ja 10 g</p> <p>LDPE plastkasset 15, 20, 30, 35, 40 ja 50 g.</p>

4.3.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

Biotsiidi kanda ainult mööbli ja seadmete taga olevatesse pragudesse ja lõhedesse. Toodet ei tohi kasutada pindadel. Mitte kokku segada teiste kemikaalidega või kasutada piirkondades, mida hiljuti töödeldi teiste insektitsiidiga. Mitte kasutada puidul või poorsetel pindadel. Vältida kokkupuudet töödeldud pinnaga.

Mitte lasta mürksöödatilkadel kokku puutuda päikesevalguse või kuumusallikaga (nt radiaator).

4.3.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

Kasutamise ajal kanda sobivaid kaitsekindaid. Vältida silma ja nahale sattumist.

Toodet ei tohi kasutada alas, kuhu on ligipääs lastel.

Töödelda vaid neid piirkondi, millele puudub loomadel ligipääs.

Toodet ei tohi kanda pinnale, kus valmistatakse, serveeritakse, tarbitakse või hoitakse toituaineid või sööta. Toodet kasutatakse toidutööstuses toiduainete puudumisel, välja arvatud laoruumides, kus säilitatavad tooted on korralikult pakitud.

Tuleb rakendada asjakohaseid meetmeid tagamaks, et toit, seadmed või köögiriistad, mida käideldakse eelnevalt tootega töödeldud aladel, ei sisalda toimeaine jääke.

Kasutada ainult varjatud alades, kuhu on raske ligi pääseda, ja hoida eemal veest.

Kasutada integreeritud kahjuritõrje meetodeid, näiteks keemiliste, füüsikaliste kontrollimeetodite ja muude rahvatervise meetmete kombineerimine, võttes arvesse kohalikke iseärasusi (kliimatingimusi, sihtliike, kasutustingimusi jne).

Kontrollida toote efektiivsust kohapeal: vajadusel tuleb uurida väiksema efektiivsuse põhjuseid, et vältida resistentsust või tuvastada potentsiaalset resistentsust. Mitte kasutada toodet piirkondades, kus kahtlustatakse või leitakse resistentsust. Informeerida loa omanikku, kui toote toime on ebaefektiivne.

4.3.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

Vaata lõik 5.3.

4.3.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Vaata lõik 5.4.

4.3.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Vaata lõik 5.5

4.4. **Kasutusala kirjeldus**

Tabel 4. Kasutus # 4 – Kasutus 4 – Siseruumides - mürksööt geelina söödamajas - tavatarbija

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiid

Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	<p>Teaduslik nimetus: <i>Blattella germanica</i> Tavanimetus: Harilik prussakas Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: <i>Blatta orientalis</i> Tavanimetus: Tarakan Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: <i>Periplaneta americana</i> Tavanimetus: Ameerika prussakas Arengustaadium: Täiskasvanud</p>
Kasutuskoh	Sisetingimustes Siseruumides
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: Kasutusvalmis söödamaja</p> <p>Üksikasjalik kirjeldus: Kasutusvalmis söödamaja</p>
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	<p>Kasutusmäär: Kasutusmäär: 0.2-0.4 g/m², sõltuvalt saastumistasemest, mis on jagatud mitme söödamaja vahel. Näiteks söödamaja, mis sisaldab 2.5 g, annus on: - 2 söödamaja ruumi kohta madala arvukuse korral (ca. 5 g/22 m²) - 4 söödamaja ruumi kohta kõrge arvukuse korral (ca. 10 g/22 m²)</p> <p>Lahjendus (%): 0</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus: Kasutusmäär: 0.2-0.4 g/m², sõltuvalt saastumistasemest, mis on jagatud mitme söödamaja vahel.</p> <p>Näiteks söödamaja, mis sisaldab 2.5 g, annus on:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 söödamaja ruumi kohta madala arvukuse korral (ca. 5 g/22 m²) - 4 söödamaja ruumi kohta kõrge arvukuse korral (ca. 10 g/22 m²) <p>Kasutamise sagedus: ligikaudu 4 nädala pärast tuleb söödamajad asendada uutega, kui saastumine püsib.</p> <p>Töötluste sagedus: kolm kuud pärast saastumise lõppu võib töötlust korrata.</p>
Kasutajarühm(ad)	Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Plastist söödamajad, mis sisaldavad 1, 1.2, 1.5, 2, 2.5 g mürksöötä geelina.

4.4.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Toode asetada pimedasse ja niiskesse kohta: kraanikausi alla, WC-poti taha, äravoolu lähedale. Mürksööt geelina söödamajades.

1. Avada söödamaja: lõigata ära plastkarbi ots mööda eellõigatud joont.
2. Aktiveerida söödamaja: suruda täielikult kapslit, kuni geel on lahtri keskel. Kapslit mitte eraldada peale aktivatsiooni.
3. Asetada aktiveeritud söödamaja soovitatud kohta.

4.4.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

Söödamaju ei tohi avada ega käidelda.

Mitte panna sõrmi söödamaja aukudesse.

Peale töötlust korjata söödamajad kokku kõrvaldamiseks.

4.4.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

Vaata lõik 5.3.

4.4.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Vaata lõik 5.4.

4.4.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Vaata lõik 5.5.

4.5. **Kasutusala kirjeldus**

Tabel 5. Kasutus # 5 – Kasutus 5 – Siseruumides - mürgsööt geelina söödamajas – kutseline kasutaja

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüliljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiid
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Blattella germanica Tavanimetus: Harilik prussakas Arengustaadium: Täiskasvanud Teaduslik nimetus: Blatta orientalis Tavanimetus: Tarakan Arengustaadium: Täiskasvanud Teaduslik nimetus: Periplaneta americana Tavanimetus: Ameerika prussakas Arengustaadium: Täiskasvanud
Kasutuskoht	Sisetingimustes Siseruumides
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Kasutusvalmis söödamaja Üksikasjalik kirjeldus: Kasutusvalmis söödamaja

Kasutuskogus(ed) ja sagedus	<p>Kasutusmäär: Kasutusmäär: 0.2-0.4 g/m², sõltuvalt saastumistasemest, mis on jagatud mitme söödamaja vahel. Näiteks söödamaja, mis sisaldab 2.5 g, annus on: - 2 söödamaja ruumi kohta madala arvukuse korral (ca. 5 g/22 m²) - 4 söödamaja ruumi kohta kõrge arvukuse korral (ca. 10 g/22 m²).</p> <p>Lahjendus (%): 0</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus: Kasutusmäär: 0.2-0.4 g/m², sõltuvalt saastumistasemest, mis on jagatud mitme söödamaja vahel.</p> <p>Näiteks söödamaja, mis sisaldab 2.5 g, annus on:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 söödamaja ruumi kohta madala arvukuse korral (ca. 5 g/22 m²) - 4 söödamaja ruumi kohta kõrge arvukuse korral (ca. 10 g/22 m²) <p>Kasutamise sagedus: ligikaudu 4 nädala pärast tuleb söödamajad asendada uutega, kui saastumine püsib.</p> <p>Töötluste sagedus: kolm kuud pärast saastumise lõppu võib töötlust korrata.</p>
Kasutajarühm(ad)	Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Plastist söödamajad, mis sisaldavad 1, 1.2, 1.5, 2, 2.5 g mürksöötä geelina.

4.5.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

Toode asetada pimedasse ja niiskesse kohta: kraanikausi alla, WC-poti taha, äravoolu lähedale. Mürksööt geelina söödamajades.

1. Avada söödamaja: löigata ära plastkarbi ots mööda eellõigatud joont.
2. Aktiveerida söödamaja: suruda täielikult kapslit, kuni geel on lahtri keskel. Kapslit mitte eraldada peale aktivatsiooni.
3. Asetada aktiveeritud söödamaja soovitatud kohta.

4.5.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

Söödamaju ei tohi avada ega käidelda.

Mitte panna sõrmi söödamaja aukudesse.

Peale töötlust korjata söödamajad kokku kõrvaldamiseks.

4.5.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

Vaata lõik 5.3.

4.5.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Vaata lõik 5.4.

4.5.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Vaata lõik 5.5.

4.6. Kasutusala kirjeldus

Tabel 6. Kasutus # 6 – Kasutus 6 – Siseruumides - mürksööt geelina söödamajas – kahjulike organismide tõrjuja

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiid
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	<p>Teaduslik nimetus: Blattella germanica Tavanimetus: Harilik prussakas Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: Blatta orientalis Tavanimetus: Tarakan Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: Periplaneta americana Tavanimetus: Ameerika prussakas Arengustaadium: Täiskasvanud</p>
Kasutuskoh	Sisetingimustes Siseruumides
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: Kasutusvalmis söödamaja</p> <p>Üksikasjalik kirjeldus:</p> <p>Kasutusvalmis söödamaja</p>
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	<p>Kasutusmäär: Kasutusmäär: 0.2-0.4 g/m², sõltuvalt saastumistasemest, mis on jagatud mitme söödamaja vahel. Näiteks söödamaja, mis sisaldab 2.5 g, annus on: - 2 söödamaja ruumi kohta madala arvukuse korral (ca. 5 g/22 m²) - 4 söödamaja ruumi kohta kõrge arvukuse korral (ca. 10 g/22 m²)</p> <p>Lahjendus (%): 0</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus: Kasutusmäär: 0.2-0.4 g/m², sõltuvalt saastumistasemest, mis on jagatud mitme söödamaja vahel.</p> <p>Näiteks söödamaja, mis sisaldab 2.5 g, annus on:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - 2 söödamaja ruumi kohta madala arvukuse korral (ca. 5 g/22 m²) - 4 söödamaja ruumi kohta kõrge arvukuse korral (ca. 10 g/22 m²) <p>Kasutamise sagedus: ligikaudu 4 nädala pärast tuleb söödamajad asendada uutega, kui saastumine püsib.</p> <p>Töötluste sagedus: kolm kuud pärast saastumise lõppu võib töötlust korrata.</p>
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Plastist söödamajad, mis sisaldavad 1, 1.2, 1.5, 2, 2.5 g mürksöötä geelina.

4.6.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

Toode asetada pimedasse ja niiskesse kohta: kraanikausi alla, WC-poti taha, äravoolu lähedale.

Mürksööt geelina söödamajades.

1. Avada söödamaja: löigata ära plastkarbi ots mööda eellõigatud joont.
2. Aktiveerida söödamaja: suruda täielikult kapslit, kuni geel on lahtri keskel. Kapslit mitte eraldada peale aktivatsiooni.
3. Asetada aktiveeritud söödamaja soovitatud kohta.

4.6.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

Söödamaju ei tohi avada ega käidelda.

Mitte panna sõrmi söödamaja aukudesse.

Peale töötlust korjata söödamajad kokku kõrvaldamiseks.

Kasutada integreeritud kahjuritõrje meetodeid, näiteks keemiliste, füüsikaliste kontrollimeetodite ja muude rahvatervise meetmete kombineerimine, võttes arvesse kohalikke iseärasusi (kliimatingimusi, sihtliike, kasutustingimusi jne).

Kontrollida toote efektiivsust kohapeal: vajadusel tuleb uurida väiksema efektiivsuse põhjuseid, et vältida resistentsust või tuvastada potentsiaalset resistentsust. Mitte kasutada toodet piirkondades, kus kahtlustatakse või leitakse resistentsust. Informeerida loa omanikku, kui toote toime on ebaefektiivne.

4.6.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

Vaata lõik 5.3.

4.6.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Vaata lõik 5.4.

4.6.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Vaata lõik 5.5.

5. ÜLDISED KASUTAMISJUHISED¹

5.1. Kasutusjuhendid

Enne kasutamist lugeda etiketti või infolehte ja järgida kõiki antud juhiseid.

Enne toote kasutamist teha ülevaatus, et kontrollida saastumise taset ja kahjustatud piirkondi.

Kasutada ainult siseruumides.

5.2. Riskivähendamismeetmed

Seda toodet tuleks kasutada vaheldumisi muude toodetega, mis ei sisalda sama toimeainet, vältimaks resistentseid populatsioone. Mürksööta ei tohi asetada kohtadesse, kus toit, sööt või joogivesi võiksid saastuda.

Toodet võib lõppemise korral uuesti kasutada ainult seni, kuni kahjurid on kontrolli all.

Toodet kasutada soovitatud annustes ja intervallides.

Kasutuse tõhususe optimeerimiseks järgida häid hügieenitavasid: eemalda või vältida juurdepääs kõikidele toiduallikatele. Mürksööt peab olema peamine toiduallikas, mis on prussakatele kättesaadav.

Et tõhusust optimeerida, kontrollida mürksööta kord nädalas ja asendada/lisada mürksööta, kui see on kahjustatud või määrdunud.

Toodet tuleb ohutult kasutada viisil, et teiste loomade või laste poolt tarbimise oht oleks minimaalne.

Mitte visata toodet maapinnale, veekogusse, valamusse ega äravoolu. Vältida sattumist keskkonda (P273).

Kasutada ainult varjatud alades, kuhu on raske juurde pääseda, ja hoida eemal veest. Töötluse lõppemisel korjata söödajad kokku kõrvaldamiseks. Kasutamata toode, selle pakend ja kõik teised jäätmed (st surnud putukad) kõrvaldada vastavalt kohalikele õigusaktidele.

5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras

Esmaabimeetmed:

Silma sattumise korral loputada rohke veega vähemalt 15 minuti jooksul. MITTE unustada kontaktläätsede eemaldamist.

Nahale sattumise korral pesta seebi ja rohke veega, mitte hõõruda.

Vajadusel viia isik haiglasse ja võimalusel näidata etiketti või pakendit. Mürgistuse saanud inimest mitte jätta üksinda.

Meditsiiniline soovitus arstidele ja meditsiinipersonalile

Sümptomaatiline ja toetav ravi

ARSTI POOLE PÖÖRDUDES HOIDA PAKEND VÕI ETIKETT KÄEPÄRAST JA VÕTTA ÜHENDUST MÜRGISTUSTEABEKESKUSEGA

Erakorralised meetmed keskkonna kaitsmiseks:

Ettevaatusmeetmed: Vältida toote sattumist keskkonda (pinna- ja põhjavette), kanalisatsiooni, drenaaži jm. Kaitsta barjääride ja äravoolu sulgemistega.

Lekete korral veeteesse, kanalisatsiooni, teavitada asjaomaseid asutusi. Tõkestamise ja puhastamise meetodid ja materjalid: absorbeerida leke inertse materjaliga (liiv, kaoliin, ...), koguda ja asetada mahutitesse, et neid hiljem ohtlike jäätmete käitlemiseks nõuetekohaselt identifitseerida.

¹ Käesolevas jaotises esitatud kasutusjuhised, riskivähendusmeetmed ja muud kasutamisharjumused kehtivad iga lubatud kasutuse puhul.

5.4. **Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks**

Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele õigusaktidele (P501).

5.5. **Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes**

Selle toote säilivusaeg originaalpakendis on 4 aastat ladustamisel normaalsetes tingimustes.

Säilitada originaalpakendis.

Pakendit hoida tihedalt suletult kuivas, jahedas ja hästi ventileeritavas kohas.

Toodet on soovitatav säilitada temperatuurivahemikus 5° C kuni 45° C.

6. **MUU TEAVE**

Terminid:

Kahjulike organismide tõrjuja biotsiidiseaduse tähenduses.

Kutseline kasutaja biotsiidiseaduse tähenduses.

Tavatarbija: tarbija tarbijakaitseseaduse tähenduses.

Toode sisaldab mõruainet, mis muudab selle inimestele ja lemmikloomadele vastumeelseks.

Looamanik peab tagama, et tavatarbija suudab mõista liikide ja saastumistaseme erinevust korrektseks doseerimiseks.

Eesti Mürgistusteabekeskuse number: 16662