



TERVISEAMET

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

29.09.2021 nr 10.1-5/21/443-3

Eesti riikliku loa EE-0018319-0000 muutmine

Terviseametile esitati 23.07.2021 biotsiidiregistri (R4BP) kaudu biotsiidi **ECOGEL ROACHES** loa EE-0018319-0000 haldusliku muudatuse teade (NA-ADC: BC-AF068821-50) vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 50.

Teatatakse järgmis(t)est muudatus(t)est:

- lisatakse kaubanduslikud nimetused EC GEL ROACHES, X GEL ROACHES;
- lisatakse toimeaine uus tootja ADAMA Agriculture España S.A.;
- eemaldatakse toimeaine tootja Bayer CropScience AG.

Terviseamet nõustub teates toodud muudatus(t)ega ning muudab 29.09.2021 vastavalt Komisjoni rakendusmääruse (EL) 354/2013 artiklile 6 riiklikku luba EE-0018319-0000 kooskõlas käesoleva otsuse lisas (lisatud) toodud biotsiidi omaduste kokkuvõttega.

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 asjaomaste biotsiidide 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, 22 lehel.

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	
<i>R4BP</i> registrinumber	EE-0018319-0000	
Loa andmise kuupäev	05.01.2018	
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	29.08.2022	

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	Calle Mendez Alvaro, 20-5, 28045 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-	Toimeaine	138261-41-3	428-040-8	2,15

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
	nitroimidazolidin-2-imine				

2.2. **Oleku kirjeldus**
RB - Sööt (kasutusvalmis)

3. **OHU- JA HOIATUSLAUSED**

Ohulauseid	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.
Hoiatuslauseid	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 (mitte-kutseline kasutaja).

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiid
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: <i>Blattella germanica</i> Tavanimetus: German cockroach Arengustaadium: Täiskasvanud Teaduslik nimetus: <i>Blatta orientalis</i> Tavanimetus: Oriental cockroach Arengustaadium: Täiskasvanud Teaduslik nimetus: <i>Periplaneta americana</i> Tavanimetus: American Cockroach Arengustaadium: Täiskasvanud
Kasutuskoht	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	<p>Kasutusmäär: Annus: sõltub saastumistasemest ja prussakate liigist (1 tilk = 0,04 g). Harilik prussakas (<i>Blattella germanica</i>): 0,12-0,16 g/m² (3-4 tilka/m²). Idamaa prussakas (<i>Blatta orientalis</i>): 0,16-0,24 g/m² (4-6 tilka/m²). Ameerika prussakas (<i>Periplaneta Americana</i>): 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 (<i>Blattella germanica</i>): 0,12-0,16 g/m² (3-4 tilka/m²)</p> <p>Idamaa prussakas (<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 mürksöödatilkadel 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 toidu/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 lüliljalsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiid
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: <i>Blattella germanica</i> Tavanimetus: German cockroach Arengustaadium: Täiskasvanud Teaduslik nimetus: <i>Blatta orientalis</i> Tavanimetus: Oriental cockroach Arengustaadium: Täiskasvanud

	<p>Teaduslik nimetus: <i>Periplaneta americana</i> Tavanimetus: American Cockroach Arengustaadium: Täiskasvanud</p>
Kasutuskoht	<p>Sisetingimustes Siseruumides, pragudes ja lõhedes.</p>
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 (<i>Blattella germanica</i>): 0,12-0,16 g/m² (3-4 tilka/m²). Idamaa prussakas (<i>Blatta orientalis</i>): 0,16-0,24g/m² (4-6 tilka/m²). Ameerika prussakas (<i>Periplaneta Americana</i>): 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 (<i>Blattella germanica</i>): 0,12-0,16 g/m² (3-4 tilka/m²)</p> <p>Idamaa prussakas (<i>Blatta orientalis</i>): 0,16-0,24g/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: kolm kuud peale saastumise lõppu võib uuesti kasutada.</p>
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 toidu/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 – kahjuritõrjuja.

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: German cockroach Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: <i>Blatta orientalis</i> Tavanimetus: Oriental cockroach Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: <i>Periplaneta americana</i> Tavanimetus: American Cockroach Arengustaadium: Täiskasvanud</p>
Kasutuskoh	Sisetingimustes Siseruumides, pragudes ja lõhedes.
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: Avatud süsteem: mürksöötä geelina tilgutatakse süstlast/kassetist</p> <p>Üksikasjalik kirjeldus: Avatud süsteem: mürksöötä geelina tilgutatakse süstlast/kassetist</p>
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	<p>Kasutusmäär: Annus: sõltub saastumistasemest ja prussakate liigist (1 tilk = 0,04 g). Harilik prussakas (<i>Blattella germanica</i>): 0,12-0,16 g/m² (3-4 tilka/m²). Idamaa prussakas (<i>Blatta orientalis</i>): 0,16-0,24g/m² (4-6 tilka/m²). Ameerika prussakas (<i>Periplaneta Americana</i>): 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 (<i>Blattella germanica</i>): 0,12-0,16 g/m² (3-4 tilka/m²)</p>

	<p>Idamaa prussakas (<i>Blatta orientalis</i>): 0,16-0,24g/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: 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 plastkassett 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 toitu 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 potentsiaalne resistentsus. 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 (mitte-kutseline kasutaja)

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: German cockroach Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: Blatta orientalis Tavanimetus: Oriental cockroach Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: Periplaneta americana Tavanimetus: American Cockroach 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</p>

	<p>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 mürksööta 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 – Siseroomides - mürksööt geelina söödamajas – kutseline kasutaja

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiid
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: <i>Blattella germanica</i> Tavanimetus: German cockroach Arengustaadium: Täiskasvanud Teaduslik nimetus: <i>Blatta orientalis</i> Tavanimetus: Oriental cockroach

	<p>Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: Periplaneta americana Tavanimetus: American Cockroach 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)	Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	

	Plastist söödamajad, mis sisaldavad 1, 1.2, 1.5, 2, 2.5 g mürksööta 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 – kahjuritõrjuja

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüliljalsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiid
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Blattella germanica Tavanimetus: German cockroach Arengustaadium: Täiskasvanud

	<p>Teaduslik nimetus: Blatta orientalis Tavanimetus: Oriental cockroach Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: Periplaneta americana Tavanimetus: American Cockroach 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 mürksööta 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: 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.

4.6.2. *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 potentsiaalne resistentsus. 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 söödamajad 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

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

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, drenaazi jm. Kaitsta barjääride ja äravoolu sulgemistega.

Lekete korral veeteedesse, 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.

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 2 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**

Definitsioonid:

Kahjuritõrjuja: kahjuritõrje operaatorid, kes on vastavalt kehtivatele siseriiklikele õigusaktidele saanud spetsiaalse väljaõppe insektitsiidide ohjamiseks.

Kutseline kasutaja: kasutaja, kes kasutab biotsiide töökohal. Sellel kasutajal on teatud teadmised ja oskused kemikaalide käitlemisel ning ta suudab vajadusel korralikult kasutada isikukaitsevahendeid.

Tavakasutaja (mitte-kutseline kasutaja): Kasutajad, kes ei ole spetsialistid ja kes kasutavad toodet eraelu kontekstis.

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

Taotleja peab tagama, et tavakasutaja suudab mõista liikide ja saastumistaseme erinevust korrektseks doseerimiseks.