



TERVISEAMET

Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited
Company
Szállás u. 6.
H-1107 Budapest
Ungari

27.01.2023 nr 10.1-5/21/531-2

Eesti riikliku loa EE-0015756-0000 muutmine

Terviseametile esitati 12.04.2022 biotsiidiregistri (R4BP) kaudu biotsiidi **Biopren ant gel** loa EE-0015756-0000 vähem tähtsa muudatuse taotlus (NA-MIC: BC-PG075016-41) vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 50.

Teatatakse järgmistest kavandatavatest muudatustest:

- lisatakse pakendi suuruseid ning plastist kapsel mürksööda annustamiseks.

Terviseamet nõustub taotluses toodud muudatustega ning muudab 27.01.2023 vastavalt komisjoni rakendusmääruse (EL) 354/2013 artiklile 7 riiklikku luba EE-0015756-0000 ja asendab loa lisa 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 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-0015756-0000 biotsiidi omaduste kokkuvõte, 12 lehel

Paldiski mnt 81, 10614 Tallinn
Põllu 1a, 50303 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

Biopren ant gel

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

Loa number: EE-0015756-0000

R4BP registrinumber: EE-0015756-0000

1. HALDUSTEAVE

1.1. Tootte kaubanduslik(ud) nimetus(ed)

Kaubanduslik nimetus	BIOPREN Ant Killer Gel / sipelgaid surmav geel Protect Ant Killer Gel / sipelgaid surmav geel BIOPREN Ant Gel / sipelgageel Protect Ant Gel / sipelgageel
----------------------	--

1.2. Loomanik

Loomaniku nimi ja aadress	Nimi	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
	Aadress	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Ungari
Loa number	EE-0015756-0000	
<i>R4BP</i> registrinumber	EE-0015756-0000	
Loa andmise kuupäev	15.09.2021	
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	05.08.2026	

1.3. Tootte tootja(d)

Tootja nimi	Mylva S.A.
Tootja aadress	Via Augusta, 48, 08006 Barcelona Hispaania
Tootmiskohtade asukoht	Sant Galderic 23, 08395 Sant Pol de Mar 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
Toimeaine	S-metopreen
Tootja nimi	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd.
Tootja aadress	H-1107 Budapest, Szállás u. 6., 1107 Szállás, Budapest Ungari
Tootmiskohtade asukoht	H-1107 Budapest, Szállás u. 6., 1107 Szállás, Budapest Ungari

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]-	Toimeaine	138261-41-3	428-040-8	0,01

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
	N-nitroimidazolidin-2-imine				
S-metopreen	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Toimeaine	65733-16-6		0,08

2.2. Oleku kirjeldus

RB - Sööt (kasutusvalmis)

3. OHU- JA HOIATUSLAUSED

Ohulaused	Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.
Hoiatuslaused	Hoida lastele kättesaamatus kohas. Lugeda tähelepanelikult ja järgida kõiki juhiseid. Vältida sattumist keskkonda. Mahavoolanud toode kokku koguda. Sisu kõrvaldada ja mahuti kõrvaldada kui ohtlik jääde registreeritud asutuse või ettevõtte poolt vastavalt kehtivatele seadusandlusele (kahjulike organismide tõrjuja). Sisu kõrvaldada ja mahuti kõrvaldada kui ohtlik jääde vastavalt kehtivale seadusandlusele (kutseline kasutaja ja tavatarbija).

4. LUBATUD KASUTUSALA(D)

4.1. Kasutusala kirjeldus

Tabel 1. Kasutus # 1 – # 1 – Tilkade/joontena kasutatav mürksöödageel – Siseruumides – Kahjulike organismide tõrjuja, kutseline kasutaja, tavatarbija

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüliljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiid sipelgate tõrjeks.
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Linepithema humile Tavanimetus: Argentiina sipelgas Arengustaadium: Täiskasvanud Teaduslik nimetus: Lasius niger Tavanimetus: Must sipelgas Arengustaadium: Täiskasvanud
Kasutuskoh	Sisetingimustes Siseruumides. Elu- ja tööstushoonetes, avalikes ja kaubanduslikes hoonetes või asutustes. Biotsiidi kanda piiratud alal mööbli ja masinate taha koht-töötlemisena.
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Kasutamine söödana

	<p>Üksikasjalik kirjeldus:</p> <p>Koht-töötlemine mürksöödaga süstla/tuubi abil.</p> <p>Kanda BIOPREN Ant Killer Geeli tilkade või joontena (piklike tilkadena) sipelgate asukohtadesse.</p>
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	<p>Kasutusmäär: 0.2-0.6 g/m²</p> <p>Lahjendus (%):</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus: Kasutusmäär: 0.2-0.6 g/m² = 1-3 tilka/m² (1 tilk = üks 3 cm pikkune joon = 0.2g mürksöödageeli) Kasutamise sagedus: Kontrollida kohta 7 päeva pärast. Kui mürksööt on kadunud ja saastatus jätkub, kanda üks kord uuesti.</p> <p>Kasutamiskordade sagedus: Kolm kuud peale saaste kadumist võib uuesti kasutada. Maksimaalselt 8 kasutusperioodi aastas.</p>
Kasutajarühm(ad)	<p>Väljaõppe saanud kutseline kasutaja Kutseline kasutaja Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)</p>
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	<p>Tavatarbija :</p> <p>LDPE süstal 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40 ja 45 mürksöödageeliga.</p> <p>kutseline kasutaja:</p> <p>LDPE süstal 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 ja 60 mürksöödageeliga.</p> <p>Kahjulike organismide tõrjuja:</p> <p>LDPE tuub 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60, 75, 80, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 450 ja 500 gmürksöödageeliga.</p> <p>LDPE süstal 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 ja 60 g mürksöödageeliga.</p>

4.1.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Kasutada vaid siseruumides.

Biotsiidi kanda piiratud alal mööbli ja masinate taha koht-töötlemisena.

Enne mürksööda kasutamist on soovitatav käed pesta, et vältida mürksööda saastamist tugevate lõhnadega nagu tubakas jne.

BIOPREN Ant Killer geeli kasutamiskiirkondade lähedal mitte kasutada kemikaale pihuse või auruna, kuna need

võivad mürksööta saastada ning muuta selle sipelgatele mitteatraktiivseks.

Mitte kasutada poorsetel pindadel. Kui seda pole võimalik vältida, kanda toodet plastalusele.

Mitte kasutada alal, kus on hiljuti kasutatud mõnda teist insektitsiidi.

4.1.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

Vältida kokkupuudet naha ja silmadega.

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

Vt. Üldised kasutamisyjuhised p.5.3.

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

Vt. Üldised kasutamisyjuhised p.5.4.

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

Vt. Üldised kasutamisyjuhised p.5.5.

4.2. **Kasutusala kirjeldus**

Tabel 2. Kasutus # 2 – # 2 – Tilkade/joontena kasutatav mürksöödageel – Kasutamine väliskeskkonnas-Kahjulike organismide tõrjuja

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüliljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiid sipelgate tõrjeks.
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Linepithema humile Tavanimetus: Argentiina sipelgas Arengustaadium: Täiskasvanud
Kasutuskoht	Välistingimustes Väliskeskkonnas sillutatud pindadel
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Kasutamine söödana Üksikasjalik kirjeldus: Koht-töötlemine mürksöödaga süstla/tuubi abil. Kanda BIOPREN Ant Killer Geeli tilkade või joontena (piklike tilkadena) sipelgate asukohtadesse.
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Kasutusmäär: 0.2-0.6 g/m ² Lahjendus (%):

	<p>Kasutamise arv ja ajastus: Kasutusmäär: 0.2-0.6 g/m² = 1-3 tilka/m² (1 tilk = üks 3 cm pikkune joon = 0.2g mürksöödageeli)</p> <p>Kasutamise sagedus: Kontrollida kohta 7 päeva pärast. Kui mürksööt on kadunud ja saastatus jätkub, kanda üks kord uuesti.</p> <p>Kasutamiskordade sagedus: Kolm kuud peale saaste kadumist võib uuesti kasutada. Maksimaalselt 8 kasutusperioodi aastas.</p>
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	<p>LDPE tuub 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60, 75, 80, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 450 ja 500 g mürksöödageeliga.</p> <p>LDPE süstal 1, 2, 3, 4, 5,6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 ja 60 g mürksöödageeliga.</p>

4.2.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Kasutada ainult sillutatud pindadel.

Enne mürksööda kasutamist on soovitatav käed ära pesta, et vältida mürksööda saastamist tugevate lõhnadega nagu tubakas jne.

BIOPREN Ant Killer geeli kasutamiskiirkondade lähedal ei või kasutada kemikaale pihuse või auruna, kuna need võivad mürksööta saastada ja muuta selle sipelgatele mitteatraktiivseks.

Mitte kasutada poorsetel pindadel. Kasutada vaid sillutatud pindadel. Kui seda pole võimalik vältida, kanda toodet plastalusele.

Mitte kasutada aladel, kus on hiljuti kasutatud mõnda teist insektitsiidi.

4.2.2. Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vältida kokkupuudet naha ja silmadega.

Vältida toote otsest kokkupuudet mesilaste ja teiste tolmeldajatega kattes toote näiteks lillepotiga või katusekiviga (kindlustades siiski, et sipelgad saavad mürksöödale ligi).

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

Vt. Üldised kasutamishised p.5.3.

4.2.4. Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vt. Üldised kasutamishised p.5.4.

4.2.5. Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vt. Üldised kasutamisyjuhised p.5.5.

4.3. Kasutusala kirjeldus

Tabel 3. Kasutus # 3 – # 3 – Löksudena (mürksöödamajades) kasutatav mürksöödageel - Siseruumides – Kahjulike organismide tõrjuja, kutseline kasutaja, tavatarbija

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiid sipelgate tõrjeks.
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	<p>Teaduslik nimetus: Linepithema humile Tavanimetus: Argentiina sipelgas Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: Lasius niger Tavanimetus: Must sipelgas Arengustaadium: Täiskasvanud</p>
Kasutuskohat	Sisetingimustes Siseruumides. Elu- ja tööstushoonetes, avalikes ja kaubanduslikes hoonetes või asutustes.
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: Kasutamine söödana</p> <p>Üksikasjalik kirjeldus: Kasutusvalmis mürksöödamaja.</p>
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	<p>Kasutusmäär: 0.3-0.6 g/m²</p> <p>Lahjendus (%):</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus: Kasutusmäär: 0.3-0.6 g/m² sõltuvalt saastatuse ulatusest, parema tulemuse saamiseks eelistatult jaotada erinevate mürksöödamajade vahel. Näiteks asetada 2 kuni 3 mürksöödamaja (kokku 5-15g mürksööta) 25 m² kohta. Kasutamise sagedus: Kontrollida kohti 7 päeva pärast ja asetada uus mürksöödamaja, kui mürksööt on kadunud ja saastatus on alles. Kasutamiskordade sagedus: Kolm kuud peale saaste kadumist võib uuesti kasutada. Maksimaalselt 8 kasutusperioodi aastas.</p>
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja Kutseline kasutaja Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Tavatarbija ja kutseline kasutaja:

	Plastist mürksöödamajad /kapsel 1, 2, 3, 4, 5 ja 6 g mürksöödageeliga. Kahjulike organismide tõrjuja: Plastist mürksöödamajad /kapsel 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 15, 20, 25 30 ja 60 g mürksöödageeliga.
--	--

4.3.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

Mürksöödageel läbipaistvas lõksus (mürksöödamajas).

Asetada mürksöödamajad (siseruumides) kohtadesse, kus on sipelgaid ja eriti nende radade ja pesade lähedusse.

Kontrollida kohti ja asetada uus mürksöödamaja, kui mürksööd on kadunud ja saastatus on alles.

4.3.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

Mürksöödamaja ei tohi avada ega lahti muukida.

Mitte kunagi ei tohi sõrmi mürksöödamaja avaustest sisse panna.

Töötlemise lõppemisel kõrvaldada mürksöödamajad.

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

Vt. Üldised kasutamishüüdnäidised p.5.3.

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

Vt. Üldised kasutamishüüdnäidised p.5.4.

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

Vt. Üldised kasutamishüüdnäidised p.5.5.

4.4. **Kasutusala kirjeldus**

Tabel 4. Kasutus # 4 – # 4 – Lõksudena (mürksöödamajades) kasutatav mürksöödageel – Kasutamine väliskeskkonnas – Kahjulike organismide tõrjuja

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Insektitsiid sipelgate tõrjeks.
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: <i>Linepithema humile</i> Tavanimetus: Argentiina sipelgas Arengustaadium: Täiskasvanud

Kasutuskoht	Välitingimustes Väliskeskkonnas (hoonete, terrasside,... ümbruses): sipelgaradade ja –pesade läheduses sillutatud pindadel.
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Kasutamine söödana Üksikasjalik kirjeldus: Kasutusvalmis söödamajad.
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Kasutusmäär: 0.2-0.6 g/m ² Lahjendus (%): Kasutamise arv ja ajastus: Kasutusmäär: 0.2-0.6 g/m ² , sõltuvalt saastatuse ulatusest, parema tulemuse saamiseks eelistatult jaotada erinevate mürksöödamajade vahel. Näiteks asetada 2 kuni 3 mürksöödamaja (kokku 5-15g sööta) 25 m ² kohta. Kasutamise sagedus: Kontrollida kohti 7 päeva pärast ja asetada uus mürksöödamaja, kui mürksööt on kadunud ja saastatus on alles. Kasutamiskordade sagedus: Kolm kuud peale saaste kadumist võib uuesti kasutada. Maksimaalselt 8 kasutusperioodi aastas.
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Kahjulike organismide tõrjuja: Plastist mürksöödamajad /kapsel 1, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 15, 20, 25 ja 30 g mürksöödageeliga.

4.4.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Mürksöödageel läbipaistvas lõksus (mürksöödamajas).

Asetada mürksöödamajad (väliskeskkonnas) kohtadesse, kus on sipelgaid, eriti nende radade ja pesade lähedusse.

Asetada mürksöödamajad vaid sillutatud pindadele ja kohtadesse, mis on vihma eest kaitstud, et vältida toote sattumist keskkonda ning kaitstuna otsese päikese eest.

Väliskeskkonnas (terrassil, siseühes, tagahoovis või aias) asetada BIOPREN Ant Killer geel kohtadesse, kus sipelgate esinemise tõenäosus on suur.

Kontrollida kohti ja asetada uus mürksöödamaja, kui mürksööt on kadunud ja saastatus on alles.

4.4.2. Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Mürksöödamaja ei tohi avada ega lahti muukida.

Mitte kunagi ei tohi sõrmi mürksöödamaja avaustest sisse panna.

Töötlemise lõppemisel kõrvaldada mürksöödamajad.

Kaitsta mürksöödamaja vihma eest. Asetada mürksöödamajad vaid kohtadesse, mis on vihma eest kaitstud, et vältida toote sattumist keskkonda.

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

Vt. Üldised kasutamishüüdnäidised p.5.3.

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

Vt. Üldised kasutamishüüdnäidised p.5.4.

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

Vt. Üldised kasutamishüüdnäidised p.5.5.

5. ÜLDISED KASUTAMISHÜÜDNÄIDISED¹

5.1. Kasutusjuhendid

Lugeda alati toote etiketti või infolehte ja järgida seal toodud juhiseid.

Peale põhjalikku saastepiirkonna kontrolli, määramaks saastatus (kõrge või madal), paigaldada lõksud kohtadesse, kus sipelgaid täheldati.

Eemaldada muud alternatiivsed toiduallikad, mis võivad piirkonnas tootele konkurentsi pakkuda.

Toote tõhususeks on täiskasvanud sipelgate letaalsus üle 90% 15 päeva jooksul.

Biotsiid sisaldab imidaklorpiidi, mis on mesilastele ohtlik.

5.2. Riskivähendamismeetmed

Hoida eemal kuumusest, lahtisest tulest ja sädemetest.

Mitte segada teiste kemikaalidega.

Mitte kasutada puidul ja poorsetel pindadel.

Vältida kontakti tootega töödeldud pindadega.

Toodet tuleks kasutada vaheldumisi teiste toodetega, millel on erinev toimeaine, et vältida resistentsse populatsiooni tekkimist.

Toodet tuleb taas peale kanda vaid seni, kuni saaste on kontrolli all.

Kasutada toodet soovitatud kasutusmääral ja sagedusel.

Kasutada vaid piirkondades, kuhu lapsed ja loomad ligi ei pääse.

Mitte kasutada otse toidu, joogi või sööda läheduses või pindadel ja tööriistadel, mis võivad olla otseses kontaktis toidu, joogi, sööda või kariloomadega.

Kahjulike organismide tõrjujad:

- Kohaldada kahjuritõrje integreeritud meetodeid nagu näiteks kombinatsioon keemilistest ja füüsikalistest kontrollimeetmetest ja teistest rahvatervisest meetmetest, võttes arvesse kohalikke eripärasid (kliima, kahjuri sihtliik, kasutustingimused jne).

- Mitte kasutada toodet piirkondades, kus kahtlustatakse või on kindlaks määratud resistentsus toote toimeaine(te) suhtes.

Kutseline kasutaja ja tavatarbija:

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

- Teavitada loaomanikku kui toode ei ole tõhus.

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

Põhilised esmaabivõtted:

- ALLANEELAMISE KORRAL: Sümptomite ilmnemisel, võtta ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSE või arstiga.
- NAHALE SATTUMISE KORRAL: Pesta nahka veega. Sümptomite ilmnemisel, võtta ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSE või arstiga.
- SILMA SATTUMISE KORRAL: Sümptomite ilmnemisel, loputada veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Sümptomite ilmnemisel, võtta ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSE või arstiga.

Meditsiinilised soovitused arstidele ja hoolduspersonalile:

- Sümptomaatiline ja toetav ravi

MEDITSIINILISE KONSULTATSIOONI VAJADUSE KORRAL HOIDA TOOTE ETIKETT VÕI PAKEND KÄEPÄRAST JA VÕTTA ÜHENDUST MÜRGIKUSTEABEKESKUSEGA: 16662.

Hädaabimeetmed keskkonna kaitsmiseks:

Ettevaatusabinõud: Vältida sattumist äravoolu, pinna- ja põhjavette ning pinnasesse.

5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Kahjulike organismide tõrjujad:

Tühjad mahutid, kasutamata toode ja muud tõrje läbiviimisel tekkinud jäätmed on ohtlikud jäätmed. Viia need registreeritud jäätmeasutusse või –ettevõttesse vastavalt kehtivale seadusandlusele.

Märgistada jäätmed vastavalt jäätmeseadusele.

Mitte lasta pinnasesse, maha, pinnavette või kanalisatsiooni.

Kutseline kasutaja ja tavatarbija:

Tühjad mahutid, kasutamata toode ja muud tõrje läbiviimisel tekkinud jäätmed on ohtlikud jäätmed. Kõrvaldada need käibelt vastavalt kehtivale seadusandlusele.

Mitte lasta pinnasesse, maha, pinnavette või kanalisatsiooni.

5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Originaalpakendis ja normaalsetes hoiutingimustes püsib toode stabiilsena 4 aastat.

Kaitsta külmumise eest.

Hoiustada originaalpakendis tihedalt suletuna.

Hoida kuivas, jahedas ja hästiventileeritud kohas.

Soovitav on toodet hoida temperatuuril 5°C kuni 45°C.

Hoida valguse eest kaitstult.

Hoida lastele ja mittesihthloomadele/lemmikloomadele kättesaamatus kohas.

6. MUU TEAVE

Toode sisaldab mõruainet, mis muudab selle inimestele ja loomadele ebameeldivaks.

Taotleja peab oleme kindel, et tavatarbija teeb erinevatel putukaliikidel vahet ning suudab aru saada saaste ulatusest, et valida õige kasutusmäär.

Tilkades peab olema 0.2g sööta. Taotleja peab toote etiketil ära näitama 0.2g toodet sisaldava tilga suuruse.

Etiketil tuleb ära näidata vastavalt toote sisaldus ühe mürksöödamaja kohta. Nt. $0.2\text{g}/\text{m}^2 = 1$ mürksöödamaja, milles on 5g toodet 25m^2 kohta.

Eesti Mürgistusteabekeskus: 16662

Ainult kahjulike organismide tõrjajale:

Kasutaja peab teada andma, kui tõrje ei olnud tõhus ja andma loomanikule kohe teada igast ohusignaalist, mida võib pidada resistentsuse tekkimise ilminguks.