



TERVISEAMET

Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd.
Szállás u. 6.
H-1107 Budapest
Ungari

15.09.2021 nr 10.1-5/21/531-1

Eesti riikliku loa EE-0015756-0000 andmine

Terviseametile esitati 28.08.2015 biotsiidiregistri (R4BP) kaudu biotsiidi **Biopren ant gel** paralleelse vastastikuse tunnustamise taotlus (NA-MRP: BC-FN019447-32) tooteliigis 18 vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 17.

Terviseamet kiitis heaks referentliikmesriigi Hispaania koostatud biotsiidi omaduste kokkuvõtte.

Biotsiidi toimeaine imidaklopriid on lubatud komisjoni direktiiviga 2011/69/EL.
Biotsiidi toimeaine S-metopreen on lubatud komisjoni rakendusmäärusega (EL) nr 91/2014.

Terviseamet annab 15.09.2021 vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 34 riikliku loa EE-0015756-0000 kehtivusaja lõppkuupäevaga 05.08.2026 biotsiidi Biopren ant gel turul kättesaadavaks tegemiseks ja kasutamiseks kooskõlas käesoleva otsuse lisas (lisatud) toodud biotsiidi omaduste kokkuvõttega.

Vastastikuse tunnustamise alusel antud luba kehtib samadel tingimustel referentliikmesriigi antud loaga vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 32.

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

Loomanik või tema esindaja esitab pädevale asutusele loa uuendamise taotluse vähemalt 550 päeva enne loa kehtivusaja lõppkuupäeva vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 31.

Loaomanik peab teatama ettenägematust ja kahjulikust mõjust vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 47.

Luba on võimalik tühistada vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklitele 48 ja 49.

Luba on võimalik muuta vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklitele 48 ja 50.

Lugupidamisega



Enda Veskimäe
osakonnajuhataja
kemikaaliohutuse osakond

Lisa: Loa number EE-0015756-0000 biotsiidi omaduste kokkuvõte, 17 lehel

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. Toote 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. Loaomanik

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

1.3. Toote 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	Bayer S.A.S.
Tootja aadress	16 rue Jean-Marie Leclair, 90106 Lyon Cedex Prantsusmaa
Tootmiskohtade asukoht	16 rue Jean-Marie Leclair, 90106 Lyon Cedex Prantsusmaa
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]-N-	Toimeaine	138261-41-3	428-040-8	0,01

Tavanimetused	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
	nitroimidazolid in-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 mürgsöödageel – 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)	Teaduslik nimetus: <i>Linepithema humile</i> Tavanimetused: Argentiina sipelgas Arengustaadium: Täiskasvanud Teaduslik nimetus: <i>Lasius niger</i> Tavanimetused: Must sipelgas Arengustaadium: Täiskasvanud
Kasutuskoht	Sisetingimustes Siseruumides. Elu- ja tööstushoonetes, avalikes ja kaubanduslikes hoonetes

	või asutustes. Biotsiidi kanda piiratud alal mööbli ja masinate taha koht-töötlemisena.
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: Kasutamine söödana</p> <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</p> <p>Kutseline kasutaja</p> <p>Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)</p>
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	<p>Tavatarbija ja kutseline kasutaja:</p> <p>LDPE süstal 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 ja 10g mürksöödageeliga.</p> <p>Kahjulike organismide tõrjuja:</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 500g mürksöödageeliga.
	LDPE süstal 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40 ja 50g mürksöödageeliga.

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 kasutamispüürkondade 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 insektiitsiidi.

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 kasutamishüüdnäidised p.5.3.

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

Vt. Üldised kasutamisujuhised p.5.4.

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

Vt. Üldised kasutamisujuhised 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 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	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	<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)</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 500g mürksöödageeliga.</p> <p>LDPE süstal 1, 2, 3, 4, 5,6, 7, 8,9, 10,15, 20, 25, 30, 35, 40 ja 50g 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 mürgsõõta 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 mürgsõõdale ligi).

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

Vt. Üldised kasutusjuhised p.5.3.

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

Vt. Üldised kasutusjuhised p.5.4.

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

Vt. Üldised kasutusjuhised p.5.5.

4.3. **Kasutusala kirjeldus**

Tabel 3. Kasutus # 3 – # 3 – Lõksudena (mürgsõõdamajades) kasutatav mürgsõõdageel - 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: argentine ant Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: Lasius niger Tavanimetus: Must sipelgas Arengustaadium: Täiskasvanud</p>
Kasutuskoht	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:

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

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 kasutamishüüanded p.5.3.

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

Vt. Üldised kasutamishüvisid p.5.4.

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

Vt. Üldised kasutamishüvisid 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: Linepithema humile 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 söödajad.
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	Plastist mürksöödamajad 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 15, 20, 25 ja 30g 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, siseõues, 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 mürksö

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 resistentse populatsiooni tekkimist.

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

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

Kasutada toodet soovitud 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 füüsilistest kontrollimeetmetest ja teistest rahvatervise 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:

- Kui toode ei toimi, teavitada sellest loaomanikku.

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

Põhilised esmaabivõtted:

- **ALLANEELAMISEL:** Sümptomite esinemisel, helistada MÜRGISTUSTEABEKESKUSESSE või arstile.
- **NAHALE SATTUMISEL:** Pesta nahka veega. Sümptomite esinemisel, helistada MÜRGISTUSTEABEKESKUSESSE või arstile.
- **SILMA SATTUMISEL:** Sümptomite esinemisel, loputada veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui see on võimalik. Helistada MÜRGISTUSTEABEKESKUSESSE või arstile

Meditsiinilised soovitusel arstidele ja hoolduspersonalile:

- Sümptomaatiline ja toetav ravi

MEDITSIINILISE KONSULTATSIOONI VAJADUSE KORRAL HOIDA TOOTE ETIKETT VÕI PAKEND

KÄEPÄRAST JA VÕTTA ÜHENDUST MÜRGISTUSTEABEKESKUSEGA: 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 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.

Ainult kahjulike organismide tõrjajale:

Kasutaja peab teada andma, kui tõrje ei olnud tõhus ja andma loaomanikule kohe teada igast ohusignaalist, mida

võib pidada resistentsuse tekkimise ilminguks.