

**ET**

*LISA*

**BIOTSIIDI OMADUSTE KOKKUVÕTE**

Biopren ant gel

**Biotsiidi liik (liigid)**

PT18: Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks

**Loa number:** EE-0015756-0000

**R4BP registrinumber:** EE-0015756-0000

---

|  |    |
|--|----|
| 1. HALDUSTEAVE .....   | 3  |
| 1.1. Toote kaubanduslik(ud) nimetus(ed) .....  | 3  |
| 1.2. Loaomanik .....   | 3  |
| 1.3. Biotsiidi tootja(d) .....   | 3  |
| 1.4. Toimeaine(te) tootja(d) .....   | 3  |
| 2. BIOTSIIDI KOOSTIS JA OLEK .....   | 5  |
| 2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivne ja kvantitatiivne teave .....  | 5  |
| 2.2. Olek (olekud) .....   | 5  |
| 3. OHU- JA HOIATUSLAUSED .....   | 6  |
| 4. LUBATUD KASUTUSE(D) .....   | 7  |
| 4.1. Kasutusvalade kirjeldamine .....  | 7  |
| 4.2. Kasutusvalade kirjeldamine .....  | 8  |
| 4.3. Kasutusvalade kirjeldamine .....  | 10 |
| 4.4. Kasutusvalade kirjeldamine .....  | 11 |
| 5. ÜLDISED KASUTUSJUHISED .....  | 13 |
| 5.1. Kasutusjuhised .....  | 13 |
| 5.2. Riskijuhtimismismetmed .....  | 13 |
| 5.3. Andmed tõenäolise otsese või kaudse kahjuliku toime kohta ja<br>esmaabijuhised ning erakorralised meetmed keskkonna kaitsmiseks ..... | 13 |
| 5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks .....   | 14 |
| 5.5. Ladustamistingimused ja biotsiidi säilivusaeg normaalsetes<br>ladustamistingimustes .....   | 14 |
| 6. MUU TEAVE .....   | 15 |

## Peatükk 1. HALDUSTEAVE

### 1.1. Toote kaubanduslik(ud) nimetus(ed)

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Kaubanduslik(ud) nimetus(ed) | BIOPREN Ant Killer Gel / sipelgaid surmav geel<br>Protect Ant Killer Gel / sipelgaid surmav geel<br>BIOPREN Ant Gel / sipelgageel<br>Protect Ant Gel / sipelgageel |
|------------------------------|--|

### 1.2. Loaomanik

|                            |         |   |
|----------------------------|---------|---|
| Loaomaniku nimi ja aadress | Nimetus | Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company |
|                            | Address | 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 lõpp       |         | 05/08/2026  |

### 1.3. Biotsiidi tootja(d)

|                        |   |
|------------------------|---|
| Tootja nimi            | Mylva S.A.  |
| Tootja aadress         | Via Augusta, 48 08006 Barcelona Hispaania                             |
| Tootmiskohtade asukoht | Mylva S.A. site 1<br>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 AGRICULTURE ESPAÑA S.A. site 1<br>Adama Makhteshim Ltd. - Neot-Hovav Eco-Industrial Park 84100 Beer Sheva Iisrael<br>ADAMA AGRICULTURE ESPAÑA S.A. site 2<br>Jiangsu Yangnong Chemicals Group Co. Ltd - 39 Wenfeng Road 225009 Yangzhou Hiina |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Toimeaine              | S-metopreen   |
| Tootja nimi            | Bábolna Bioenvironmental Centre Plc.  |
| Tootja aadress         | H-1107 Budapest, Szállás u. 6. 1107 Szállás, Budapest Ungari  |
| Tootmiskohtade asukoht | Bábolna Bioenvironmental Centre Plc. site 1<br>H-1107 Budapest, Szállás u. 6. 1107 Szállás, Budapest Ungari |



---

## Peatükk 2. BIOTSIIDI KOOSTIS JA OLEK

### 2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivne ja kvantitatiivne teave

| 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 | 0,01         |
| S-metopreen   | Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate | toimeaine  | 65733-16-6  |           | 0,08         |

### 2.2. Olek (olekud)

RB Sööt (kasutusvalmis)

---

### Peatükk 3. OHU- JA HOIATUSLAUSED

|               |   |
|---------------|---|
| Ohulaused     | H411: Mürgine veorganismidele, pikaajaline toime.   |
| Hoiatuslaused | P102: Hoida lastele kättesaamatus kohas.<br>P103: Lugeda tähelepanelikult ja järgida kõiki juhiseid.<br>P273: Vältida sattumist keskkonda.<br>P391: Mahavoolanud toode kokku koguda.<br>P501: Sisu ja mahuti kõrvaldada ...kui ohtlik jääde registreeritud asutuse või ettevõtte poolt vastavalt kehtivatele seadusandlusele (kahjulike organismide tõrjuja).<br>P501: Sisu ja mahuti kõrvaldada ...kui ohtlik jääde vastavalt kehtivale seadusandlusele (kutseline kasutaja ja tavatarbija). |

## Peatükk 4. LUBATUD KASUTUSE(D)

### 4.1. Kasutusala kirjeldamine

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

|  |   |
|--|---|
| Tooteliik  | PT18: Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks  |
| Kui asjakohane, lubatud kasutuse täpne kirjeldus | Insektitsiid sipelgate tõrjeks.   |
| Sihtorganism(id) (sh arengujärk)                 | Teaduslik nimetus: muu: Linepithema humile<br>Tavanimetus: muu: Argentiina sipelgas<br>Arengustaadium: täiskasvanud<br><br>Teaduslik nimetus: muu: Lasius niger<br>Tavanimetus: muu: Must sipelgas<br>Arengustaadium: täiskasvanud  |
| Kasutusvaldkond                                  | kasutamine sisetingimustes<br><br>Siseroomides. Elu- ja tööstushoonetes, avalikes ja kaubanduslikes hoonetes või asutustes. Biotsiidi kanda piiratud alal mööbli ja masinate taha koht-töötlemisena.  |
| Kasutusmeetod(id)                                | Meetod: Kasutamine söödana<br><br>Üksikasjalik kirjeldus: Koht-töötlemine mürksöödaga süstla/ tuubi abil. Kanda BIOPREN Ant Killer Geeli tilkade või joontena (piklike tilkadena) sipelgate asukohtadesse.  |
| Töötlemismäär ja -sagedus                        | Kasutusmäär: 0.2-0.6 g/m <sup>2</sup><br><br>Kasutamise arv ja ajastus:<br>Kasutusmäär: 0.2-0.6 g/m <sup>2</sup> = 1-3 tilka/m <sup>2</sup><br>(1 tilk = üks 3 cm pikkune joon = 0.2 g mürksöödageeli)<br>Kasutamise sagedus: Kontrollida kohta 7 päeva pärast. Kui mürksööt on kadunud ja saastatus jätkub, kanda üks kord uuesti.<br>Kasutamiskordade sagedus: Kolm kuud peale saaste kadumist võib uuesti kasutada. Maksimaliselt 8 kasutusperioodi aastas.  |
| Kasutajarühm(ad)                                 | väljaõppega kutselised kasutajad ; kutselised kasutajad ; elanikkond (mittekutseline)   |
| Pakendi suurused ja pakendimaterjal              | Tavatarbija :<br>LDPE süstal 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40 ja 45 g mürksöödageeliga.<br><br>Kutseline kasutaja:<br>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.<br><br>Kahjulike organismide tõrjuja:<br>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.<br>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. |

#### 4.1.1. Kasutusalaomased kasutusjuhised

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 mürksööda 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. Kasutusalaomased riskijuhtimismeetmed

Vältida kokkupuudet naha ja silmadega.

#### 4.1.3. Kasutusalaomased andmed tõenäolise otsese või kaudse kahjuliku toime kohta ja esmaabijuhised ning erakorralised meetmed keskkonna kaitsmiseks

Vaadata peatüki "Üldised kasutusjuhised" punkti 5.3.

#### 4.1.4. Kasutusalaomased juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Vaadata peatüki "Üldised kasutusjuhised" punkti 5.4.

#### 4.1.5. Kasutusalaomased ladustamistingimused ja biotsiidi säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Vaadata peatüki "Üldised kasutusjuhised" punkti 5.5.

### 4.2. Kasutusalade kirjeldamine

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

|  |   |
|--|---|
| Tooteliik  | PT18: Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüliljalgsete tõrjeks  |
| Kui asjakohane, lubatud kasutuse täpne kirjeldus | Insektitsiid sipelgate tõrjeks.   |
| Sihtorganism(id) (sh arengujärk)                 | Teaduslik nimetus: muu: Linepithema humile<br>Tavanimetus: muu: Argentiina sipelgas<br>Arengustaadium: täiskasvanud |
| Kasutusvaldkond                                  | kasutamine välitingimustes  |



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
|                                     | Väliskeskkonnas sillutatud pindadel  |
| Kasutusmeetod(id)                   | Meetod: Kasutamine söödana<br><br>Üksikasjalik kirjeldus: Koht-töötlemine mürksöödaga süstla/ tuubi abil. Kanda BIOPREN Ant Killer Geeli tilkade või joontena (piklike tilkadena) sipelgate asukohtadesse.   |
| Töötlemismäär ja -sagedus           | Kasutusmäär: 0.2-0.6 g/m <sup>2</sup><br><br>Kasutamise arv ja ajastus:<br>Kasutusmäär: 0.2-0.6 g/m <sup>2</sup> = 1-3 tilka/m <sup>2</sup><br>(1 tilk = üks 3 cm pikkune joon = 0.2 g mürksöödageeli)<br>Kasutamise sagedus: Kontrollida kohta 7 päeva pärast. Kui mürksööt on kadunud ja saastatus jätkub, kanda üks kord uuesti.<br>Kasutamiskordade sagedus: Kolm kuud peale saaste kadumist võib uuesti kasutada. Maksimaalselt 8 kasutusperioodi aastas. |
| Kasutajarühm(ad)                    | väljaõppega kutselised kasutajad   |
| Pakendi suurused ja pakendimaterjal | 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.<br>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.  |

#### 4.2.1. Kasutusalaomased kasutusjuhised

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. Kasutusalaomased riskijuhtimismeetmed

Vältida kokkupuudet naha ja silmadega.

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

#### 4.2.3. Kasutusalaomased andmed tõenäolise otsese või kaudse kahjuliku toime kohta ja esmaabijuhised ning erakorralised meetmed keskkonna kaitsmiseks

Vaadata peatüki "Üldised kasutusjuhised" punkti 5.3.

#### 4.2.4. Kasutusalaomased juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Vaadata peatüki "Üldised kasutusjuhised" punkti 5.4.

#### 4.2.5. Kasutusalaomased ladustamistingimused ja biotsiidi säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Vaadata peatüki "Üldised kasutusjuhised" punkti 5.5.

#### 4.3. Kasutusalaomased kirjeldamine

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

|  |   |
|--|---|
| Tooteliik  | PT18: Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks  |
| Kui asjakohane, lubatud kasutuse täpne kirjeldus | Insektitsiid sipelgate tõrjeks.   |
| Sihtorganism(id) (sh arengujärk)                 | Teaduslik nimetus: muu: Linepithema humile<br>Tavanimetus: muu: Argentiina sipelgas<br>Arengustaadium: täiskasvanud<br><br>Teaduslik nimetus: muu: Lasius niger<br>Tavanimetus: muu: Must sipelgas<br>Arengustaadium: täiskasvanud  |
| Kasutusvaldkond                                  | kasutamine sisetingsimustes<br><br>Siseruumides. Elu- ja tööstushoonetes, avalikes ja kaubanduslikes hoonetes või asutustes.  |
| Kasutusmeetod(id)                                | Meetod: Kasutamine söödana<br><br>Üksikasjalik kirjeldus: Kasutusvalmis mürksöödamaja.  |
| Töötlemismäär ja -sagedus                        | Kasutusmäär: 0.3-0.6 g/m <sup>2</sup><br><br>Kasutamise arv ja ajastus:<br>Kasutusmäär: 0.3-0.6 g/m <sup>2</sup> sõltuvalt saastatuse ulatusest, parema tulemuse saamiseks eelistatult jaotada erinevate mürksöödamajade vahel.<br>Näiteks asetada 2 kuni 3 mürksöödamaja (kokku 5-15 g mürksööta) 25 m <sup>2</sup> kohta.<br>Kasutamise sagedus: Kontrollida kohti 7 päeva pärast ja asetada uus mürksöödamaja, kui mürksööt on kadunud ja saastatus on alles.<br>Kasutamiskordade sagedus: Kolm kuud peale saaste kadumist võib uuesti kasutada. Maksimaalselt 8 kasutusperioodi aastas. |
| Kasutajariühm(ad)                                | väljaõppega kutselised kasutajad ; kutselised kasutajad ; elanikkond (mittekutseline)   |
| Pakendi suurused ja pakendimaterjal              | Tavatarbija ja kutseline kasutaja:<br>Plastist mürksöödamajad /kapsel 1, 2, 3, 4, 5 ja 6 g mürksöödageeliga.<br>Kahjulike organismide tõrjuja:<br>Plastist mürksöödamajad /kapsel 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 15, 20, 25 30 ja 60 g mürksöödageeliga.  |

##### 4.3.1. Kasutusalaomased kasutusjuhised

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. Kasutusalaomased riskijuhtimismeetmed

Mürksöödamaja ei tohi avada ega lahti muukida.

Mitte kunagi ei tohi sõrmi mürksöödamaja avaustest sisse panna.

Töötlemise lõppemisel kõrvaldada mürksöödamajad.

#### 4.3.3. Kasutusalaomased andmed tõenäolise otsese või kaudse kahjuliku toime kohta ja esmaabijuhised ning erakorralised meetmed keskkonna kaitsmiseks

Vaadata peatüki "Üldised kasutusjuhised" punkti 5.3.

#### 4.3.4. Kasutusalaomased juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Vaadata peatüki "Üldised kasutusjuhised" punkti 5.4.

#### 4.3.5. Kasutusalaomased ladustamistingimused ja biotsiidi säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Vaadata peatüki "Üldised kasutusjuhised" punkti 5.5.

### 4.4. Kasutusalade kirjeldamine

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

|  |   |
|--|---|
| Tooteliik  | PT18: Insektiitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüliljalgsete tõrjeks   |
| Kui asjakohane, lubatud kasutuse täpne kirjeldus | Insektiitsiid sipelgate tõrjeks.  |
| Sihtorganism(id) (sh arengujärk)                 | Teaduslik nimetus: muu: Linepithema humile<br>Tavanimetus: muu: Argentiina sipelgas<br>Arengustaadium: täiskasvanud   |
| Kasutusvaldkond                                  | kasutamine välitingimustes<br><br>Väliskeskkonnas (hoonete, terrasside,... ümbruses): sipelgaradade ja -pesade läheduses sillutatud pindadel.   |
| Kasutusmeetod(id)                                | Meetod: Kasutamine söödana<br><br>Üksikasjalik kirjeldus: Kasutusvalmis söödajad.   |
| Töötlemismäär ja -sagedus                        | Kasutusmäär: 0.2-0.6 g/m <sup>2</sup><br><br>Kasutamise arv ja ajastus:<br>Kasutusmäär: 0.2-0.6 g/m <sup>2</sup> , sõltuvalt saastatuse ulatusest, parema tulemuse saamiseks eelistatult jaotada erinevate mürksöödamajade vahel. |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
|                                     | Näiteks asetada 2 kuni 3 mürksöödamaja (kokku 5-15 g sööta) 25 m <sup>2</sup> kohta.<br>Kasutamise sagedus: Kontrollida kohti 7 päeva pärast ja asetada uus mürksöödamaja, kui mürksööt on kadunud ja saastatus on alles.<br>Kasutamiskordade sagedus: Kolm kuud peale saaste kadumist võib uuesti kasutada. Maksimaalselt 8 kasutusperioodi aastas. |
| Kasutajarühm(ad)                    | väljaõppega kutselised kasutajad   |
| Pakendi suurused ja pakendimaterjal | Kahjulike organismide tõrjuja:<br>Plastist mürksöödamajad /kapsel 1, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 15, 20, 25 ja 30 g mürksöödageeliga.   |

#### 4.4.1. Kasutusalaomased kasutusjuhised

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, siseöues, 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. Kasutusalaomased riskijuhtimismeetmed

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. Kasutusalaomased andmed tõenäolise otsese või kaudse kahjuliku toime kohta ja esmaabijuhised ning erakorralised meetmed keskkonna kaitsmiseks

Vaadata peatüki "Üldised kasutusjuhised" punkti 5.3.

#### 4.4.4. Kasutusalaomased juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Vaadata peatüki "Üldised kasutusjuhised" punkti 5.4.

#### 4.4.5. Kasutusalaomased ladustamistingimused ja biotsiidi säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

Vaadata peatüki "Üldised kasutusjuhised" punkti 5.5.

---

## Peatükk 5. ÜLDISED KASUTUSJUHISED<sup>1</sup>

### 5.1. Kasutusjuhised

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. Riskijuhtimismismeetmed

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.

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 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:

- Teavitada loaomanikku kui toode ei ole tõhus.

### 5.3. Andmed tõenäolise otsese või kaudse kahjuliku toime kohta ja esmaabijuhised ning erakorralised meetmed keskkonna kaitsmiseks

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.

Meditatsioonilised soovitusel 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.

---

<sup>1</sup>Käesolevas jaotises esitatud kasutusjuhised, riskijuhtimismismeetmed ja muud kasutamisharjutused kehtivad iga lubatud kasutuse korral.

---

#### **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. Ladustamistingimused ja biotsiidi 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 mittesihtloomadele/lemmikloomadele kättesaamatus kohas.

---

## Peatükk 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 0.2 g sööta. Taotleja peab toote etiketil ära näitama 0.2 g toodet sisaldava tilga suuruse.

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

Eesti Mürgistusteabekeskus: 16662

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.