



TERVISEAMET

Yanco Insecticide Solutions Ireland Limited  
MBSL, 13 Classon House,  
Dundrum Business Park, Dundrum  
D14 W9Y3 Dublin  
Iirimaa

19.01.2022 nr 10.1-5/21/703-3

### **Eesti riikliku loa EE-0027841-0000 andmine**

Terviseametile esitati 06.12.2021 biotsiidiregistri (R4BP) kaudu biotsiidipere **Yanco Transfluthrin Product Family** vastastikuse järjestikku tunnustamise taotlus (NA-MRS: BC-ST071897-90) tooteliigis18 vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 17.

Terviseamet kiitis heaks referentliikmesriigi Prantsusmaa koostatud biotsiidipere omaduste kokkuvõtte.

Biotsiidi toimeaine transflutriin on lubatud komisjoni rakendusmäärusega (EL) nr 407/2014.

Terviseamet annab 19.01.2022 vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 33 riikliku loa EE-0027841-0000 kehtivusaja lõppkuupäevaga 26.03.2029 biotsiidipere Yanco Transfluthrin Product Family turul kättesaadavaks tegemiseks ja kasutamiseks kooskõlas käesoleva otsuse lisas (lisatud) toodud biotsiidipere omaduste kokkuvõttega. Biotsiidiperre kuuluvate biotsiidide loanumber hõlmab ka R4BPs automaatselt genereeritud järelliidet.

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 biotsiidipere omaduste kokkuvõtet.

Loaomanik 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-0027841-0000 biotsiidipere omaduste kokkuvõte, 28 lehel

ET

LISA

## **Biotsiidipere omaduste kokkuvõte**

Yanco Transfluthrin Product Family

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

Loa number: EE-0027841-0000

R4BP registrinumber: EE-0027841-0000

## I OSA

### ESIMENE TEABETASAND

#### 1. HALDUSTEAVE

##### 1.1. Biotsiidipere nimi

|         |                                    |
|---------|------------------------------------|
| Nimetus | Yanco Transfluthrin Product Family |
|---------|------------------------------------|

##### 1.2. Biotsiidi liik (liigid)

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Biotsiidi liik (liigid) | Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje) |
|-------------------------|--|

##### 1.3. Loaomanik

|                             |                 |  |
|-----------------------------|-----------------|--|
| Loaomaniku nimi ja aadress  | Nimi            | Yanco Insecticide Solutions Ireland Limited                                      |
|                             | Aadress         | MBSL, 13 Classon House, Dundrum Business Park, Dundrum, D14 W9Y3 Dublin, Iirimaa |
| Loa number                  | EE-0027841-0000 |  |
| <i>R4BP</i> registrinumbr   | EE-0027841-0000 |  |
| Loa andmise kuupäev         | 19.01.2022      |  |
| Loa kehtivusaja lõppkuupäev | 26.03.2029      |  |

##### 1.4. Biotsiidide tootja(d)

|                        |  |
|------------------------|--|
| Tootja nimi            | Yanco Limited  |
| Tootja aadress         | 1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park, L24 8RQ Liverpool Ühendkuningriik  |
| Tootmiskohtade asukoht | 1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park, L24 8RQ Liverpool Ühendkuningriik<br>AGRECOL SP. Z.O.O. MESZNARY 2, 98-400 WIERUSZOW Poola |

##### 1.5. Toimeaine(te) tootja(d)

|                        |   |
|------------------------|---|
| Toimeaine              | Transflutriin   |
| Tootja nimi            | Bayer SAS Bayer Environmental Science   |
| Tootja aadress         | 16 rue Jean-Marie Leclair, CP 106, 69266 Lyon Cedex 09 Prantsusmaa  |
| Tootmiskohtade asukoht | Bayer Vapi Private Limited (Formerly, Bilag Industries Pvt. Ltd.) II Phase, GIDC, Vapi-396195 Gujarat State India |

#### 2. BIOTSIIDIPERE KOOSTIS JA KASUTUSVORM

**2.1. Biotsiidipere koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed**

| Tavanimetus                    | IUPAC nimetus                  | Funktsioon     | CAS number  | EÜ number | Sisaldus (%) |               |
|--------------------------------|--------------------------------|----------------|-------------|-----------|--------------|---------------|
|                                |                                |                |             |           | Minimaalselt | Maksimaalselt |
| Transflutriin                  |                                | Toimeaine      | 118712-89-3 | 405-060-5 | 0,466        | 0,466         |
| 4-tert-butylcyclohexyl acetate | 4-tert-butylcyclohexyl acetate | Mittetoimeaine | 32210-23-4  | 250-954-9 | 0,08         | 0,19          |
| Linalool                       | 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol | Mittetoimeaine |             |           | 0,095        | 0,16          |

**2.2. Kasutusvormi liik (liigid)**

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Kasutusvorm(id) | VP - Auru eraldav toode |
|-----------------|-------------------------|

**II OSA****TEINE TEABETASAND — TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕT(T)E(D)****TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTE 1****1. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 1 HALDUSTEAVE****1.1. Toote omaduste metakokkuvõtte 1 identifikaator**

|                |            |
|----------------|------------|
| Identifikaator | Meta SPC 1 |
|----------------|------------|

**1.2. Loanumbri järelliide**

|        |  |
|--------|--|
| Number |  |
|--------|--|

**1.3. Biotsiidi liik (liigid)**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Biotsiidi liik (liigid) | Tooteliik 18 - Insektiitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje) |
|-------------------------|---|

**2. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 1 KOOSTISE TEAVE**

2.1. **Toote omaduste metakokkuvõtte 1 kvalitatiivse ja kvantitatiivse koostise teave**

| Tavanimetus                    | IUPAC nimetus                  | Funktsioon     | CAS number  | EÜ number | Sisaldus (%) |               |
|--------------------------------|--------------------------------|----------------|-------------|-----------|--------------|---------------|
|                                |                                |                |             |           | Minimaalselt | Maksimaalselt |
| Transflutriin                  |                                | Toimeaine      | 118712-89-3 | 405-060-5 | 0,466        | 0,466         |
| 4-tert-butylcyclohexyl acetate | 4-tert-butylcyclohexyl acetate | Mittetoimeaine | 32210-23-4  | 250-954-9 | 0,08         | 0,08          |
| Linalool                       | 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol | Mittetoimeaine |             |           | 0,16         | 0,16          |

2.2. **Toote omaduste metakokkuvõtte 1 oleku kirjeldus(ed)**

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Kasutusvorm(id) | VP - Auru eraldav toode |
|-----------------|-------------------------|

3. **TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 1 OHU- JA HOIATUSLAUSED**

|                |  |
|----------------|--|
| Ohulauseid     | Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.<br>Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.  |
| Hoiatuslauseid | Hoida lastele kättesaamatus kohas.<br>Vältida auru sissehingamist.<br>Vältida sattumist keskkonda.<br>Mahavoolanud toode kokku koguda.<br>Sisu kõrvaldada ohtliku jäätmena jäätmejaamas. Tühjad mahutid võib kõrvaldada ringlussevõtu teel. Täpsemat teavet saate jäätmekäitlejatelt.. |

4. **TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 1 LUBATUD KASUTUS**

4.1. **Kasutusala kirjeldus**

**Tabel 1. Kasutus # 1 – Mitteprofessionaalne kasutamine sääskede vastu – siseruumides**

|  |   |
|--|---|
| Tooteliik                                    | Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüliljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)  |
| Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus | -   |
| Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)           | <p>Teaduslik nimetus: Aedes sp.<br/>Tavanimetus: Mosquitoes<br/>Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: Anopheles sp.<br/>Tavanimetus: Mosquitoes<br/>Arengustaadium: Täiskasvanud</p> <p>Teaduslik nimetus: Culex sp.<br/>Tavanimetus: Mosquitoes</p> |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
|                                     | Arengustaadium: Täiskasvanud  |
| Kasutukoht                          | Sisetingimustes<br>Kasutamiseks siseruumides  |
| Kasutusmeetod(id)                   | Meetod: Avatud süsteem: difusioon<br><br>Üksikasjalik kirjeldus:<br>-   |
| Kasutuskogus(ed) ja sagedus         | Kasutusmäär: Kasutage ühte lehte (0,08 × 0,0625 m) 10 m2 kohta<br><br>Lahjendus (%): 0<br><br>Kasutamise arv ja ajastus:<br>-Ärge ületage ettenähtud kasutusmäära.  |
| Kasutajarühm(ad)                    | Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)   |
| Pakendi suurused ja pakendimaterjal | Kotike, Natureflex NK23 või PET/ALU/PP , 100mm x 160mm või 85mm x 120mm<br><br>Kuni 18 üksiklehte sisaldavad vihikud on pakitud kotikestesse.<br><br>Teisene pakend:<br><br>Valik 1: Hulgikarp 350 ×252 × 90 mm<br><br>Karbi materjal: lainepapp<br><br>Ühikute arv karbis: 240 kuni 480 kotikest (vahemik sõltub lehtede arvust vihikus) |

|  |  |
|--|--|
|  | Valik 2: Hulgikarp 170 × 110 × 1600 mm |
|  | Karbi materjal: lainepapp              |

4.1.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

-

4.1.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

-

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

-

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

-

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

-

## **5. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÖTTE %S<sup>1</sup> ÜLDISED KASUTUSJUHISED**

### **5.1. Kasutusjuhendid**

- Enne kasutamist alati lugeda märgistust või infolehte ja järgida kõiki toodud juhiseid.

- Pärast paberilehe süütamist tuleb ruumist viivitamatult lahkuda ja järgmise 10 minuti jooksul mitte uuesti siseneda.

- Pärast kasutamist tuleb ruumi õhutada (nt avada aknad).

<sup>1</sup> Käesolevas jaotises esitatud kasutusjuhised, riskivähendusmeetmed ja muud kasutusjuhised kehtivad toote omaduste metakokkuvõtte 1 iga lubatud kasutuse puhul.



### 5.2. Riskivähendamismeetmed

- Ärge ületage märgitud kasutusmäära: 2 lehte maja kohta samal päeval.
- Vältige aurude sissehingamist.
- Pärast käitlemist peske hoolikalt käsi.
- Toidu saastumise vältimiseks mitte kasutada köögis ega muudes toiduainete ladustamise või valmistamise kohtades.
- Viige koduloomad kasutamise ajaks ruumist ära.
- Enne toote kasutamist sulgege akvaarium.

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

- **SILMA SATTUMISE KORRAL:** loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Kui silmade ärritus püsib: pöörduda arsti poole.
- **NAHALE SATTUMISE KORRAL:** pesta nahka rohke vee ja seebiga.
- Nahaärrituse või lööbe ilmnemisel: pöörduda arsti poole.

- **ALLANEELAMISE KORRAL:** pöörduda viivitamata arsti või lähima mürgistusteabekeskuse poole ja näidake toote etiketti.

- Kui kahjurite levik püsib, võtta ühendust kutselise kasutajaga.

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

- Kõrvaldada kasutamata toode ja pakend vastavalt kohalikele nõuetele

- Mitte lasta kasutamata toodet maapinnale, vooluveekogudesse, torudesse (kraanikauss, tualettruum jne) ega kanalisatsiooni.

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

- Vältida otsest päikesevalgust.

- Säilivusaeg 24 kuud.

## **6. MUU TEAVE**

Teavitada loaomanikku kui töötlemine ei ole tõhus.

## 7. KOLMAS TEABETASAND: ÜSIKTOOTED TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTES 1

### 7.1. Iga üksikbiotsiidi kaubanduslik(ud) nimetus(ed), loonumber ja konkreetne koostis

|                                   |  |                  |             |           |              |
|-----------------------------------|--|------------------|-------------|-----------|--------------|
| Kaubanduslik nimetus              | LAVENDER<br>INSECTICIDE PAPER          | Turupiirkond: EE |             |           |              |
| Loa number                        |  |                  |             |           |              |
| Tavanimetus                       | IUPAC<br>nimetus                       | Funktsioon       | CAS number  | EÜ number | Sisaldus (%) |
| Transflutriin                     |  | Toimeaine        | 118712-89-3 | 405-060-5 | 0,466        |
| 4-tert-butylcyclohexyl<br>acetate | 4-tert-<br>butylcyclohexy<br>l acetate | Mittetoimeaine   | 32210-23-4  | 250-954-9 | 0,08         |
| Linalool                          | 3,7-<br>dimethylocta-<br>1,6-dien-3-ol | Mittetoimeaine   |             |           | 0,16         |

## TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTE 2

### 1. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 2 HALDUSTEAVE

#### 1.1. Toote omaduste metakokkuvõtte 2 identifikaator

|                |            |
|----------------|------------|
| Identifikaator | Meta SPC 2 |
|----------------|------------|

#### 1.2. Loonumbri järelliide

|        |  |
|--------|--|
| Number |  |
|--------|--|

#### 1.3. Biotsiidi liik (liigid)

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Biotsiidi liik (liigid) | Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje) |
|-------------------------|--|

### 2. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 2 KOOSTISE TEAVE

2.1. **Toote omaduste metakokkuvõtte 2 kvalitatiivse ja kvantitatiivse koostise teave**

| Tavanimetus                    | IUPAC nimetus                  | Funktsioon     | CAS number  | EÜ number | Sisaldus (%) |               |
|--------------------------------|--------------------------------|----------------|-------------|-----------|--------------|---------------|
|                                |                                |                |             |           | Minimaalselt | Maksimaalselt |
| Transflutriin                  |                                | Toimeaine      | 118712-89-3 | 405-060-5 | 0,466        | 0,466         |
| 4-tert-butylcyclohexyl acetate | 4-tert-butylcyclohexyl acetate | Mittetoimeaine | 32210-23-4  | 250-954-9 | 0,19         | 0,19          |
| Linalool                       | 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol | Mittetoimeaine |             |           | 0,095        | 0,095         |

2.2. **Toote omaduste metakokkuvõtte 2 oleku kirjeldus(ed)**

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Kasutusvorm(id) | VP - Auru eraldav toode |
|-----------------|-------------------------|

3. **TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 2 OHU- JA HOIATUSLAUSED**

|                |  |
|----------------|--|
| Ohulauseid     | Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.<br>Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.  |
| Hoiatuslauseid | Hoida lastele kättesaamatus kohas.<br>Vältida auru sissehingamist.<br>Vältida sattumist keskkonda.<br>Mahavoolanud toode kokku koguda.<br>Sisu kõrvaldada ohtliku jäätmena jäätmejaamas. Tühjad mahutid võib kõrvaldada ringlussevõtu teel. Täpsemat teavet saate jäätmekäitlejatelt.. |

4. **TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 2 LUBATUD KASUTUS**

4.1. **Kasutusala kirjeldus**

**Tabel 2. Kasutus # 1 – Mitteprofessionaalne kasutamine sääskede vastu – siseruumides**

|  |   |
|--|---|
| Tooteliik                                    | Tooteliik 18 - Insektiitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüliljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)   |
| Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus | -   |
| Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)           | Teaduslik nimetus: Aedes sp.<br>Tavanimetus: Mosquitoes<br>Arengustaadium: Täiskasvanud<br><br>Teaduslik nimetus: Anopheles sp.<br>Tavanimetus: Mosquitoes<br>Arengustaadium: Täiskasvanud<br><br>Teaduslik nimetus: Culex sp.<br>Tavanimetus: Mosquitoes |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
|                                     | Arengustaadium: Täiskasvanud   |
| Kasutukoht                          | Sisetingimustes<br>Kasutamiseks siseruumides   |
| Kasutusmeetod(id)                   | Meetod: Avatud süsteem: difusioon<br><br>Üksikasjalik kirjeldus:<br>-  |
| Kasutuskogus(ed) ja sagedus         | Kasutusmäär: Kasutage ühte lehte (0,08 × 0,0625 m) 10 m2 kohta<br><br>Lahjendus (%): 0<br><br>Kasutamise arv ja ajastus:<br><br>Ärge ületage ettenähtud kasutusmäära.  |
| Kasutajarühm(ad)                    | Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)  |
| Pakendi suurused ja pakendimaterjal | Kotike, Natureflex NK23 või PET/ALU/PP , 100mm x 160mm või 85mm x 120mm<br><br>Kuni 18 üksiklehte sisaldavad vihikud on pakitud kotikestesse.<br><br>Teisene pakend:<br><br>Valik 1: Hulgikarp 350 × 252 × 90 mm |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Karbi materjal: lainepapp</p> <p>Ühikute arv karbis: 240 kuni 480 kotikest (vahemik sõltub lehtede arvust vihikus)</p> <p>Valik 2: Hulgikarp 170 × 110 × 1600 mm</p> <p>Karbi materjal: lainepapp</p> |
|--|--|

4.1.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

-

4.1.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

-

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

-

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

-

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

-

## **5. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÖTTE %S<sup>2</sup> ÜLDISED**

<sup>2</sup> Käesolevas jaotises esitatud kasutusjuhised, riskivähendusmeetmed ja muud kasutusjuhised kehtivad toote omaduste metakokkuvõtte 2 iga lubatud kasutuse puhul.

## **KASUTUSJUHISED**

### **5.1. Kasutusjuhendid**

- Enne kasutamist alati lugeda märgistust või infolehte ja järgida kõiki toodud juhiseid.
- Pärast paberilehe süütamist tuleb ruumist viivitamatult lahkuda ja järgmise 10 minuti jooksul mitte uuesti siseneda.
- Pärast kasutamist tuleb ruumi õhutada (nt avada aknad).

### **5.2. Riskivähendamismeetmed**

- Ärge ületage märgitud kasutusmäära: 2 lehte maja kohta samal päeval.
- Vältige aurude sissehingamist.
- Pärast käitlemist peske hoolikalt käsi.
- Toidu saastumise vältimiseks mitte kasutada köögis ega muudes toiduainete ladustamise või valmistamise

kohtades.

- Viige koduloomad kasutamise ajaks ruumist ära.
- Enne toote kasutamist sulgege akvaarium.

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

- **SILMA SATTUMISE KORRAL:** loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Kui silmade ärritus püsib: pöörduda arsti poole.
- **NAHALE SATTUMISE KORRAL:** pesta nahka rohke vee ja seebiga.
- Nahaärrituse või lööbe ilmnemisel: pöörduda arsti poole.
- **ALLANEELAMISE KORRAL:** pöörduda viivitamata arsti või lähima mürgistusteabekeskuse poole ja näidake toote etiketti.
- Kui kahjurit levik püsib, võtta ühendust kutselise kasutajaga.



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

- Kõrvaldada kasutamata toode ja pakend vastavalt kohalikele nõuetele.
  
- Mitte lasta kasutamata toodet maapinnale, vooluveekogudesse, torudesse (kraanikauss, tualettruum jne) ega kanalisatsiooni.

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

- Vältida otsest päikesevalgust.
  
- Säilivusaeg 24 kuud.

## 6. **MUU TEAVE**

Teavitada loaomanikku kui töötlemine ei ole tõhus.

## 7. KOLMAS TEABETASAND: ÜKSIKTOOTED TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTES 2

### 7.1. Iga üksikbiotsiidi kaubanduslik(ud) nimetus(ed), loonumber ja konkreetne koostis

|                                   |  |                  |             |           |              |
|-----------------------------------|--|------------------|-------------|-----------|--------------|
| Kaubanduslik nimetus              | SPICE INSECTICIDE<br>PAPER             | Turupiirkond: EE |             |           |              |
| Loa number                        |  |                  |             |           |              |
| Tavanimetus                       | IUPAC<br>nimetus                       | Funktsioon       | CAS number  | EÜ number | Sisaldus (%) |
| Transflutriin                     |  | Toimeaine        | 118712-89-3 | 405-060-5 | 0,466        |
| 4-tert-butylcyclohexyl<br>acetate | 4-tert-<br>butylcyclohexy<br>l acetate | Mittetoimeaine   | 32210-23-4  | 250-954-9 | 0,19         |
| Linalool                          | 3,7-<br>dimethylocta-<br>1,6-dien-3-ol | Mittetoimeaine   |             |           | 0,095        |

## TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTE 3

### 1. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 3 HALDUSTEAVE

#### 1.1. Toote omaduste metakokkuvõtte 3 identifikaator

|                |            |
|----------------|------------|
| Identifikaator | Meta SPC 3 |
|----------------|------------|

#### 1.2. Loonumbri järelliide

|        |  |
|--------|--|
| Number |  |
|--------|--|

#### 1.3. Biotsiidi liik (liigid)

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Biotsiidi liik (liigid) | Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje) |
|-------------------------|--|

### 2. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 3 KOOSTISE TEAVE

## 2.1. Toote omaduste metakokkuvõtte 3 kvalitatiivse ja kvantitatiivse koostise teave

| Tavanimetus                    | IUPAC nimetus                  | Funktsioon     | CAS number  | EÜ number | Sisaldus (%) |               |
|--------------------------------|--------------------------------|----------------|-------------|-----------|--------------|---------------|
|                                |                                |                |             |           | Minimaalselt | Maksimaalselt |
| Transflutriin                  |                                | Toimeaine      | 118712-89-3 | 405-060-5 | 0,466        | 0,466         |
| 4-tert-butylcyclohexyl acetate | 4-tert-butylcyclohexyl acetate | Mittetoimeaine | 32210-23-4  | 250-954-9 | 0,08         | 0,08          |
| Linalool                       | 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol | Mittetoimeaine |             |           | 0,16         | 0,16          |

## 2.2. Toote omaduste metakokkuvõtte 3 oleku kirjeldus(ed)

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Kasutusvorm(id) | VP - Auru eraldav toode |
|-----------------|-------------------------|

## 3. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 3 OHU- JA HOIATUSLAUSED

|                |  |
|----------------|--|
| Ohulauseid     | Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.<br>Väga mürgine veorganismidele, pikaajaline toime.   |
| Hoiatuslauseid | Hoida lastele kättesaamatus kohas.<br>Vältida auru sissehingamist.<br>Vältida sattumist keskkonda.<br>Mahavoolanud toode kokku koguda.<br>Sisu kõrvaldada ohtliku jäätmena jäätmejaamas. Tühjad mahutid võib kõrvaldada ringlussevõtu teel. Täpsemat teavet saate jäätmekäitlejatelt.. |

## 4. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 3 LUBATUD KASUTUS

### 4.1. Kasutusala kirjeldus

**Tabel 3. Kasutus # 1 – Mitteprofessionaalne kasutamine koide vastu – siseruumides – koipaber**

|  |   |
|--|---|
| Tooteliik                                    | Tooteliik 18 - Insektiitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje) |
| Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus | -   |
| Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)           | Teaduslik nimetus: Tineidae sp.<br>Tavanimetus: Cloth moth<br>Arengustaadium: Täiskasvanud      |
| Kasutuskoht                                  | Sisetingimustes<br>Kasutamiseks siseruumides  |
| Kasutusmeetod(id)                            | Meetod: Avatud süsteem: aurustumine   |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
|                                     | Üksikasjalik kirjeldus:<br>-   |
| Kasutuskogus(ed) ja sagedus         | Kasutusmäär: Kolm topellehte (0,16 × 0,0625 m) kaitsevad 0,5 m <sup>3</sup> kapiruumi.<br><br>Lahjendus (%): 0<br><br>Kasutamise arv ja ajastus:<br>Kasutage üks kord iga kolme kuu tagant.  |
| Kasutajarühm(ad)                    | Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)  |
| Pakendi suurused ja pakendimaterjal | Kotike, Natureflex NK23 või PET/ALU/PP , 100mm x 160mm või 85mm x 120mm<br><br>Kuni 18 üksiklehte sisaldavad vihikud on pakitud kotikestesse.<br><br>Teisene pakend<br><br>Valik 1: Hulgikarp 350 x252 x 90 mm<br><br>Karbi materjal: lainepapp<br><br>Ühikute arv karbis: 160 kotikest (iga kotike sisaldab ühte 18-lehelist vihikut)<br><br>Valik 2: |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Trükitud karp: (300x200x65mm)</p> <p>Karbi materjal: kraftpapp</p> <p>Teisesed/kolmandased pakendid: Pakendikarbid, mis sisaldavad eespool kirjeldatud trükitud karpe ja/või üksikuid kotikesi</p> <p>Karbi materjal: lainepapp</p> <p>Ühikute arv karbis: 6 kuni 48 trükitud karpi või kuni 480 üksikut kotikest.</p> |
|--|---|

4.1.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

-

4.1.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

-

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

-

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

-

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

-

## **5. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÖTTE %S<sup>3</sup> ÜLDISED KASUTUSJUHISED**

### **5.1. Kasutusjuhendid**

- Enne kasutamist alati lugeda märgistust või infolehte ja järgida kõiki toodud juhiseid.

### **5.2. Riskivähendamismeetmed**

- Pärast käitlemist peske hoolikalt käsi.

- Vältige otsest või kaudset kokkupuudet toiduga.

- Viige koduloomad kasutamise ajaks ruumist ära.

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

- Ärge ületage märgitud kasutusmäära 2 lehte maja kohta samal päeval.

- Vältige aurude sissehingamist.

- Pärast käitlemist peske hoolikalt käsi.

- Toidu saastumise vältimiseks mitte kasutada köögis ega muudes toiduainete ladustamise või valmistamise kohtades.

---

<sup>3</sup> Käesolevas jaotises esitatud kasutusjuhised, riskivähendusmeetmed ja muud kasutusjuhised kehtivad toote omaduste metakokkuvõtte 3 iga lubatud kasutuse puhul.

- Viige koduloomad kasutamise ajaks ruumist ära.

- Enne toote kasutamist sulgege akvaarium.

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

- Kõrvaldada kasutamata toode ja pakend vastavalt kohalikele nõuetele.

- Mitte lasta kasutamata toodet maapinnale, vooluveekogudesse, torudesse (kraanikauss, tualettruum jne) ega kanalisatsiooni.

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

- Vältida otsest päikesevalgust.

- Säilivusaeg 24 kuud.

### 6. **MUU TEAVE**

Teavitada loomanikku kui töötlemine ei ole tõhus.

## 7. **KOLMAS TEABETASAND: ÜSIKTOOTED TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTES 3**

7.1. **Iga üksikbiotsiidi kaubanduslik(ud) nimetus(ed), loonumber ja konkreetne koostis**

|                                |                                |                  |             |           |              |
|--------------------------------|--------------------------------|------------------|-------------|-----------|--------------|
| Kaubanduslik nimetus           | MOTH PAPER                     | Turupiirkond: EE |             |           |              |
| Loa number                     |                                |                  |             |           |              |
| Tavanimetus                    | IUPAC nimetus                  | Funktsioon       | CAS number  | EÜ number | Sisaldus (%) |
| Transflutriin                  |                                | Toimeaine        | 118712-89-3 | 405-060-5 | 0,466        |
| 4-tert-butylcyclohexyl acetate | 4-tert-butylcyclohexyl acetate | Mittetoimeaine   | 32210-23-4  | 250-954-9 | 0,08         |
| Linalool                       | 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol | Mittetoimeaine   |             |           | 0,16         |

## TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTE 4

### 1. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 4 HALDUSTEAVE

#### 1.1. Toote omaduste metakokkuvõtte 4 identifikaator

|                |            |
|----------------|------------|
| Identifikaator | Meta SPC 4 |
|----------------|------------|

#### 1.2. Loanumbri järelliide

|        |  |
|--------|--|
| Number |  |
|--------|--|

#### 1.3. Biotsiidi liik (liigid)

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Biotsiidi liik (liigid) | Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje) |
|-------------------------|--|

### 2. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 4 KOOSTISE TEAVE

#### 2.1. Toote omaduste metakokkuvõtte 4 kvalitatiivse ja kvantitatiivse koostise teave

| Tavanimetus                    | IUPAC nimetus                  | Funktsioon     | CAS number  | EÜ number | Sisaldus (%) |               |
|--------------------------------|--------------------------------|----------------|-------------|-----------|--------------|---------------|
|                                |                                |                |             |           | Minimaalselt | Maksimaalselt |
| Transflutriin                  |                                | Toimeaine      | 118712-89-3 | 405-060-5 | 0,466        | 0,466         |
| 4-tert-butylcyclohexyl acetate | 4-tert-butylcyclohexyl acetate | Mittetoimeaine | 32210-23-4  | 250-954-9 | 0,08         | 0,08          |
| Linalool                       | 3,7-                           | Mittetoimeaine |             |           | 0,16         | 0,16          |



| Tavanimetus | IUPAC nimetus              | Funktsioon | CAS number | EÜ number | Sisaldus (%) |               |
|-------------|----------------------------|------------|------------|-----------|--------------|---------------|
|             |                            |            |            |           | Minimaalselt | Maksimaalselt |
|             | dimethylocta-1,6-dien-3-ol |            |            |           |              |               |

## 2.2. Toote omaduste metakokkuvõtte 4 oleku kirjeldus(ed)

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Kasutusvorm(id) | VP - Auru eraldav toode |
|-----------------|-------------------------|

## 3. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 4 OHU- JA HOIATUSLAUSED

|               |  |
|---------------|--|
| Ohulaused     | Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.<br>Väga mürgine veorganismidele, pikaajaline toime.   |
| Hoiatuslaused | Hoida lastele kättesaamatus kohas.<br>Vältida auru sissehingamist.<br>Vältida sattumist keskkonda.<br>Mahavoolanud toode kokku koguda.<br>Sisu kõrvaldada ohtliku jäätmena jäätmejaamas. Tühjad mahutid võib kõrvaldada ringlussevõtu teel. Täpsemat teavet saate jäätmekäitlejatelt.. |

## 4. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTE 4 LUBATUD KASUTUS

### 4.1. Kasutusala kirjeldus

**Tabel 4. Kasutus # 1 – Mitteprofessionaalne kasutamine koide vastu – siseruumides – koipaberi riidepuu**

|  |   |
|--|---|
| Tooteliik                                    | Tooteliik 18 - Insektitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)                                    |
| Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus | -   |
| Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)           | Teaduslik nimetus: Tineidae sp.<br>Tavanimetus: Cloth moth<br>Arengustaadium: Täiskasvanud  |
| Kasutuskohat                                 | Sisetingimustes<br>Siseruumid   |
| Kasutusmeetod(id)                            | Meetod: avatud süsteem: aurustamine<br><br>Üksikasjalik kirjeldus:<br>-   |
| Kasutuskogus(ed) ja sagedus                  | Kasutusmäär: Üks riputi (mis sisaldab kolme üksikut lehte töödeldud pinnaga 0,08 × 0,0625 m) 0,25 m <sup>3</sup> kapiruumi kohta. |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
|                                     | <p>Lahjendus (%): 0</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus:<br/>Kasutage üks kord iga kolme kuu tagant.</p>   |
| Kasutajarühm(ad)                    | Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)   |
| Pakendi suurused ja pakendimaterjal | <p>Plastkottidesse eraldi pakitud riputid.</p> <p>Plastkott: Natureflex NK23* või PET/ALU/PP – 105 x 165mm</p> <p>Plastkott: Natureflex NK23* või PET/ALU/PP – 110 x 160mm</p> <p>Teisene pakend:</p> <p>Trükitud karp, mis sisaldab 1–10 eraldi pakendatud riputit.</p> <p>Karbi materjal: kraftpapp</p> <p>Teisesed/kolmandased pakendid</p> <p>Trükitud karp 170 x 180 x 180mm</p> |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Karbi materjal: laineppapp</p> <p>Ühikute arv karbi kohta: 24 kuni 48 üksikut riputit.</p> |
|--|---|

4.1.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

-

4.1.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

-

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

-

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

-

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

-

## **5. TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÖTTE %S<sup>4</sup> ÜLDISED KASUTUSJUHISED**

### **5.1. Kasutusjuhendid**

- Enne kasutamist alati lugeda märgistust või infolehte ja järgida kõiki toodud juhiseid.

- Riputage 0,25 m<sup>3</sup> riidekapiruumi kohta üks ühik riputustorule.

<sup>4</sup> Käesolevas jaotises esitatud kasutusjuhised, riskivähendusmeetmed ja muud kasutusjuhised kehtivad toote omaduste metakokkuvõtte 4 iga lubatud kasutuse puhul.

- Sahtel või pesukott: Asetage igasse sahtlisse või pesukotti üks riputi.

## 5.2. Riskivähendamismeetmed

- Pärast käitlemist peske hoolikalt käsi.
- Vältige otsest või kaudset kokkupuudet toiduga.
- Viige koduloomad kasutamise ajaks ruumist ära.

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

- Ärge ületage märgitud kasutusmäära 2 lehte maja kohta samal päeval.
- Vältige aurude sissehingamist.
- Pärast käitlemist peske hoolikalt käsi.
- Toidu saastumise vältimiseks mitte kasutada köögis ega muudes toiduainete ladustamise või valmistamise kohtades.
- Viige koduloomad kasutamise ajaks ruumist ära.

- Enne toote kasutamist sulgege akvaarium.

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

- Kõrvaldage kasutamata toode, selle pakend ja kõik muud jäätmed vastavalt kohalikele eeskirjadele.
- Ärge valage kasutamata toodet maapinnale, vooluveekogudesse, torudesse (kraanikauss, tualettruum jne) ega kanalisatsiooni.

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

- Vältida otsest päikesevalgust.
- Säilivusaeg 24 kuud.

### 6. MUU TEAVE

Teavitada loaomanikku kui töötlemine ei ole tõhus.

### 7. KOLMAS TEABETASAND: ÜKSIKTOOTED TOOTE OMADUSTE METAKOKKUVÕTTES 4

#### 7.1. Iga üksikbiotsiidi kaubanduslik(ud) nimetus(ed), loonumber ja konkreetne koostis

|                      |   |                  |
|----------------------|---|------------------|
| Kaubanduslik nimetus | EFFECT Riidekoi tõrjevahend, RAMBO Riidekoi tõrjevahend, ZAPPO Riidekoi tõrjevahend | Turupiirkond: EE |
|----------------------|---|------------------|

| Loa number                     |                                |                |             |           |              |
|--------------------------------|--------------------------------|----------------|-------------|-----------|--------------|
| Tavanimet                      | IUPAC nimetus                  | Funktsioon     | CAS number  | EÜ number | Sisaldus (%) |
| Transflutriin                  |                                | Toimeaine      | 118712-89-3 | 405-060-5 | 0,466        |
| 4-tert-butylcyclohexyl acetate | 4-tert-butylcyclohexyl acetate | Mittetoimeaine | 32210-23-4  | 250-954-9 | 0,08         |
| Linalool                       | 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol | Mittetoimeaine |             |           | 0,16         |