

Biotsiidipere omaduste kokkuvõte

Biotsiidipere nimi: Yanco Transfluthrin Product Family

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

Loa number: EE-0027841-0000

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber: EE-0027841-0000

Sisukord

I osa. Esmatasandi teave	1
1. Haldusteave	1
2. Biotsiidipere koostis ja kasutusvorm	2
II osa. Teise tasandi teave: meta-SPC(d)	3
1. Meta-SPC haldusandmed - Meta SPC 3	3
2. Meta-SPC koostis	3
3. Meta-SPC ohu- ja hoiatuslaused	3
4. Meta-SPC lubatud kasutus(ed)	4
5. Meta-SPC kasutuse üldjuhised	6
6. Muu teave	7
7. Kolmanda tasandi teave: meta-SPC üksikbiotsiidid	7
1. Meta-SPC haldusandmed - Meta SPC 4	7
2. Meta-SPC koostis	8
3. Meta-SPC ohu- ja hoiatuslaused	8
4. Meta-SPC lubatud kasutus(ed)	9
5. Meta-SPC kasutuse üldjuhised	10
6. Muu teave	11
7. Kolmanda tasandi teave: meta-SPC üksikbiotsiidid	11

I osa. Esmatasandi teave

1. Haldusteave

1.1. Biotsiidipere nimi

Yanco Transfluthrin Product Family

1.2. 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

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber

EE-0027841-0000

Loa andmise kuupäev

19/01/2021

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

AGRECOL SP. Z.O.O. MESZNARY 2 98-400 WIERUSZOW Poola

1.5. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	1404 - 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 (%)
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)

VP - Auru eraldav toode

II osa. Teise tasandi teave: meta-SPC(d)

1. Meta-SPC haldusandmed

1.1. Meta-SPC identifikaator

Meta SPC 3

1.2. Loanumbri järelliide

1-3

1.3 Biotsiidi liik (liigid)

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

2. Meta-SPC koostis

2.1. Meta-SPC koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
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. Meta-SPC kasutusvormi liik (liigid)

Kasutusvorm(id)

VP - Auru eraldav toode

3. Meta-SPC ohu- ja hoiatuslaused

Ohulaused

Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.
Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

Hoiatuslaused

Hoida lastele kättesaamatus kohas.

Vältida auru sissehingamist.

Vältida sattumist keskkonda.

Mahavoolanud toode kokku koguda.

Sisu kõrvaldada ohtliku jäätmena jäätmejaamas. Tühjad mahutid võib kõrvaldada ringlussevõtu teel. Täpsemat teavet saate jäätmekäitlejatelt..

4. Meta-SPC lubatud kasutus(ed)

4.1 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 1 - Tavatarbija 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.
Tavanimetus: Riidekoi
Arengustaadium: Täiskasvanud

Kasutuskoh

Sisetingimustes

Kasutamiseks siseruumides

Kasutusmeetod(id)

Meetod: Avatud süsteem: aurustumine
Üksikasjalik kirjeldus:

-

Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus

Kasutusmäär: Kolm topellehte (0,16 × 0,0625 m) kaitsevad 0,5 m³ kapiruumi.
Lahjendus (%): 0
Kasutamise arv ja ajastus:
Kasutada üks kord iga kolme kuu tagant.

Kasutajarühm(ad)

Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)

Pakendi suurused ja pakendimaterjal

Kotike, Natureflex NK23* või PET/ALU/PP - 85mm x 120mm või 100mm x 160mm
Kuni 18 üksiklehte sisaldavad vihikud on pakitud kotikestesse.

Teisene pakend

Valik 1:

Hulgikarp 350 x252 x 90 mm

Karbi materjal: lainepapp

Ühikute arv karbis: 160 kotikest (iga kotike sisaldab ühte 18-lehelist vihikut)

Valik 2:

Trükitud karp: (300x200x65mm)

Karbi materjal: kraftpapp

Teisesed/kolmandased pakendid: Pakendikarbid, mis sisaldavad eespool kirjeldatud trükitud karpe ja/või üksikuid kotikesi

Karbi materjal: lainepapp

Ühikute arv karbis: 6 kuni 48 trükitud karpi või kuni 480 üksikut kotikest.

* Natureflex on heaks kiidetud bioplastist kilena (lahustatud tselluloos, mis on lamineeritud plastkilest barjääriga)

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. Meta-SPC kasutuse üldjuhised

5.1. Kasutusjuhendid

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

5.2. Riskivähendamismeetmed

- Pärast käitlemist pesta hoolikalt käsi.
- Vältida otsest või kaudset kokkupuudet toiduga.
- Viia koduloomad kasutamise ajaks ruumist ära.

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. Võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.
- NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta põhjalikult seebi ja veega.
- ärrituse või lööbe esinemisel: võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga, kui tekib allergiline reaktsioon / ärritus või see püsib või süveneb.
- ALLANEELAMISE KORRAL: viivitamata võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga ning näidata toote etiketti.
- Kui kahjurit levik püsib, võtta ühendust kutselise kasutajaga.

5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

- Kõrvaldada kasutamata toode, selle pakend ja muud jäätmed 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. Kolmanda tasandi teave: meta-SPC üksikbiotsiidid

7.1 Iga üksikbiotsiidi kaubanduslik(ud) nimetus(ed), loa number ja konkreetne koostis

Kaubanduslik nimetus

MOTH PAPER

Turupiirkond: EE

Loa number

(Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber -
Riiklik luba)

EE-0027841-0003 1-3

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

1. Meta-SPC haldusandmed

1.1. Meta-SPC identifikaator

Meta SPC 4

1.2. Loanumbri järelliide

1-4

1.3 Biotsiidi liik (liigid)

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

2. Meta-SPC koostis

2.1. Meta-SPC koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
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. Meta-SPC kasutusvormi liik (liigid)

Kasutusvorm(id)

VP - Auru eraldav toode

3. Meta-SPC ohu- ja hoiatuslaused

Ohulaused

Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.
Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

Hoiatuslaused

Hoida lastele kättesaamatus kohas.
Vältida auru sissehingamist.
Vältida sattumist keskkonda.
Mahavoolanud toode kokku koguda.
Sisu kõrvaldada ohtliku jäätmena jäätmejaamas. Tühjad mahutid võib kõrvaldada ringlussevõtu teel. Täpsemat teavet saate jäätmekäitlejatelt..

4. Meta-SPC lubatud kasutus(ed)

4.1 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 1 - Tavatarbija kasutamine koide vastu – siseruumides – koipaberi riidepuu

Tooteliik	Tooteliik 18 - Insektiitsiidid, akaritsiidid ja tooted muude lüljalgsete tõrjeks (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	-
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Tineidae sp. Tavanimetus: Riidekol Arengustaadium: Täiskasvanud
Kasutuskoh	Sisetingimustes Siseruumis
Kasutusmeetod(id)	Meetod: avatud süsteem: aurustamine Üksikasjalik kirjeldus: -
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Kasutusmäär: Üks riputi (mis sisaldab kolme üksikut lehte töödeldud pinnaga 0,08 × 0,0625 m) 0,25 m ³ kapi ruumi kohta. Lahjendus (%): 0 Kasutamise arv ja ajastus: Kasutage üks kord iga kolme kuu tagant.
Kasutajarühm(ad)	Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Plastkottidesse eraldi pakitud riputid. Plastkott: Natureflex NK23* või PET/ALU/PP – 105 x 165mm Plastkott: Natureflex NK23* või PET/ALU/PP – 110 x 160mm Teisene pakend: Trükitud karp, mis sisaldab 1–10 eraldi pakendatud riputit. Karbi materjal: kraftpapp Teisesed/kolmandased pakendid Trükitud karp 170 x 180 x 180mm Karbi materjal: lainepapp Ühikute arv karbi kohta: 24 kuni 48 üksikut riputit. * Natureflex on heaks kiidetud bioplastist kilena (lahustatud tselluloos, mis on lamineeritud plastkilest barjääriga)

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. Meta-SPC kasutuse üldjuhised

5.1. Kasutusjuhendid

- Enne kasutamist alati lugeda märgistust või infolehte ja järgida kõiki toodud juhiseid.
- Riputada 0,25 m³ riidekapiruumi kohta üks ühik riputustorule.
- Sahtel või pesukott: Asetada igasse sahtlisse või pesukotti üks riputi.

5.2. Riskivähendamismeetmed

- Pärast käitlemist pesta hoolikalt käsi.
- Viia koduloomad kasutamise ajaks ruumist ära.
- Vältida otsest või kaudset kokkupuudet toiduga.

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. Võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.
- NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta põhjalikult seebi ja veega.
- ärrituse või lööbe esinemisel: võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga, kui tekib allergiline reaktsioon / ärritus või see püsib või süveneb.
- ALLANEELAMISE KORRAL: viivitamata võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga ning näidata toote etiketti.
- Kui kahjurit levik püsib, võtta ühendust kutselise kasutajaga.

5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

- Kõrvaldada kasutamata toode, selle pakend ja muud jäätmed 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. Kolmanda tasandi teave: meta-SPC üksikbiotsiidid

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

Kaubanduslik nimetus

EFFECT Riidekoi tõrjevahend	Turupiirkond: EE
RAMBO Riidekoi tõrjevahend	Turupiirkond: EE

Loa number

(Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber -
Riiklik luba)

ZAPPO Riidekoi tõrjevahend	Turupiirkond: EE
EE-0027841-0004 1-4	

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