

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Biotsiidi nimi: MOTH PAPER

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

Loa number: EE-0027841-0000

**Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande
viitenumber:** EE-0027841-0003

Sisukord

Haldusteave	1
1.1. Toote kaubanduslikud nimetused	1
1.2. Loaomanik	1
1.3. Biotsiidide tootja(d)	1
1.4. Toimeaine(te) tootja(d)	2
2. Toote koostis ja olek	2
2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed	2
2.2. Oleku kirjeldus	2
3. Ohu- ja hoiatuslaused	2
4. Lubatud kasutusala(d)	3
5. Üldised kasutamisingimused	4
5.1. Kasutusjuhendid	4
5.2. Riskivähendamismeetmed	5
5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras	5
5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks	5
5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes	5
6. Muu teave	5

Haldusteave

1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

MOTH PAPER

1.2. 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 1-3	

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber	EE-0027841-0003
Loa andmise kuupäev	19/01/2021
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	26/03/2029

1.3. 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

1.4. 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. Toote koostis ja olek

2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

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

2.2. Oleku kirjeldus

VP - Auru eraldav toode

3. 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 jäätmeäitajelt..

4. Lubatud kasutusala(d)

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: Riidekoil Arengustaadium: Täiskasvanud
Kasutuskoh	Sisetingimustes Kasutamiseks siseruumides
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Avatud süsteem: aurustumine Üksikasjalik kirjeldus: -
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Kasutusmäär: Kolm topeltlehte (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. Üldised kasutamishüüdnäidised

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 kahjurite 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.