

DIREZIONE GENERALE DEI DISPOSITIVI MEDICI E DEL SERVIZIO FARMACEUTICO Ufficio I - Affari generali e prodotti di interesse sanitario diversi dai dispositivi medici Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

I.5.i.d.2/833

Minister63 del /a 292/11/19

0085263-P-30/12/2020



Spett.le

Yanco Insecticide Solutions Ireland Limited

MBSL 13 Classon House Dundrum Business Park Dundrum D14 W9Y3 - Dublin (IE)

OGGETTO: Famiglia biocidi Yanco Transfluthrin Product Family - Lavender Insecticide Paper – Rambo Carta Insetticida – Fogli Insetticida – Orphea Fogli Insetticida -Spice Insecticide Paper - Moth Paper - RAMBO FOGLI ANTITARME - FOGLI ANTITARME - Moth Paper Hanger - SPIRA antitarme - BENGAL antitarme -NEXIS antitarme - XCUDOX antitarme - RAMBO antitarme - Antitarme -Sandokan Tarm Trap – DISINFEST TARME VESTITI. Trasmissione decreto di modifica amministrativa.

2 8 DIC. 2020 relativo al prodotto Si trasmette, in allegato, il D.D. di modifica del biocida indicato in oggetto n. IT/2019/00591/MRP.

Si richiama l'attenzione in merito a quanto disposto dal Regolamento (UE) 1272/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze, delle miscele e successive modifiche e adeguamenti.

> IL DIRETTORE GENERALE chille Iachino

Referente tecnico: Raffaella Perrone 06.5994 2520

email: r.perrone@sanita.it

MV



# Ministero della Salute

# DIREZIONE GENERALE DEI DISPOSITIVI MEDICI E DEL SERVIZIO FARMACEUTICO 1.5.i.d.2/833

#### IT/2019/00591/MRP

#### IL DIRETTORE GENERALE

VISTO l'art. 15 della Legge n. 97 del 06 agosto 2013 recante "Disposizioni per l'adempimento degli obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia all'Unione europea – Legge europea 2013"; VISTO il Regolamento (UE) 528/2012 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 22 maggio 2012 relativo alla messa a disposizione sul mercato e all'uso del biocidi, in particolare gli artt.19 e ss.; VISTA l'istanza NA-ADC presentata sul Registro Europeo R4BP3 con case number BC-SF062781-34; VISTA la documentazione presentata dalla società richiedente a sostegno della suddetta istanza; RITENUTA la conformità di detta documentazione alla normativa vigente in materia di immissione sul mercato di biocidi;

#### **DECRETA:**

La modifica amministrativa del prodotto biocida:

DENOMINAZIONE	Yanco Transfluthrin Product Family - Lavender Insecticide Paper - Rambo Carta Insetticida - Fogli Insetticida - Orphea Fogli Insetticida - Spice Insecticide Paper - Moth Paper - RAMBO FOGLI ANTITARME - FOGLI ANTITARME - Moth Paper Hanger - SPIRA antitarme - BENGAL antitarme - NEXIS antitarme - XCUDOX antitarme - RAMBO antitarme - Antitarme - Sandokan Tarm Trap - DISINFEST TARME
PRINCIPIO ATTIVO:	VESTITI TRANSFLUTHRIN
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE	Yanco Insecticide Solutions Ireland Limited
RESPONSABILE DELL'IMMISSIONE	MBSL 13 Classon House
SUL MERCATO	Dundrum Business Park
	Dundrum D14 W9Y3 - Dublin (IE)
NUMERO DI AUTORIZZAZIONE	IT/2019/00591/MRP
SCADENZA DELL'AUTORIZZAZIONE	26 marzo 2029

A far data dalla notifica del presente decreto, la società **Yanco Insecticide Solutions Ireland Limited** è tenuta a produrre e commercializzare il prodotto come biocida esclusivamente alle condizioni riportate nell'allegato I (SPC – Sommario delle Caratteristiche del Prodotto) e nell'allegato II (Ulteriori Condizioni dell'Autorizzazione).

Avverso il presente atto è ammesso ricorso giurisdizionale presso il Tribunale Amministrativo Regionale competente entro il termine di sessanta giorni, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di centoventi giorni.

Il presente decreto viene redatto in duplice originale, di cui un esemplare è notificato in via amministrativa alla ditta interessata e l'altro è conservato agli atti di questo difficione.

Roma, lì

2 8 DIC. 2020

IL DIRETTORE GENERALE

Dott Achille Iachino

Sommario delle caratteristiche della famiglia di biocidi Nome della famiglia: Yanco Transfluthrin Product Family

#### Part I. Primo livello di informazioni

#### 1. Informazioni amministrative

#### 1.1. Tipo/i di prodotto

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

#### 1.2. Titolare dell'autorizzazione

Numero di autorizzazione

Non definito

Data di rilascio dell'autorizzazione

Non definito Data di scadenza

dell'autorizzazione

Non definito

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione

Nome Indirizzo

Non definito Non definito

#### 1.3. Fabbricante/i dei biocidi

Nome del produttore

Indirizzo del fabbricante

1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park

L24 8RQ Liverpool

Ubicazione dei siti produttivi

1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park

L24 8RQ Liverpool

Regno Unito

Nome del produttore

Yanco Limited

Indirizzo del fabbricante Ubicazione dei siti produttivi 1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park 1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park L24 8RQ

L24 8RQ

Liverpool Liverpool

Regno Unito Regno Unito

#### 1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i

numero BAS: 1404

Nome del produttore

Ubicazione dei siti produttivi

Bayer CropScience

Indirizzo del fabbricante

Alfred-Nobel-Straße 50 40789 Monheim am Rhein Germania

Bayer Vapi Private Limited (Formerly, Bilag Industries Pvt. Ltd.) II Phase, GIDC Vapi-396195 Gujarat State

numero BAS: 1404

Nome del produttore Indirizzo del fabbricante Bayer SAS Bayer Environmental Science

Ubicazione dei siti produttivi

16 rue Jean-Marie Leclair, CP 106 69266 Lyon Cedex 09 Francia Bayer Vapi Private Limited, II Phase, GIDC, Vapi-396195 Gujarat State

#### 2. Composizione e formulazione della famiglia di prodotti

#### 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione della famiglia

numero BAS 1404

Numero CE 405-060-5

Numero CAS 118712-89-3

Nome comune

4-tert-butylcyclohexyl acetate

Nomenclatura IUPAC

4-tert-butylcyclohexyl acetate

Funzione Principio attivo Fragrance Fragrance

Contenuto (%) 0.45 - 0.45 % 0.63 - 1.51 % 0.76 - 1.26 %

#### 2.2. Tipo/i di formulazione

Formulazione/i

See relevant meta-SPC VP - Prodotto che rilascia vapore

# Parte II. Secondo livello di informazioni - meta SPC

#### Identificativo del meta SPC: Meta SPC 1

#### 1. Informazioni amministrative del meta SPC

#### 1.1. Tipo/i di prodotto

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

#### 2. Composizione del meta SPC

#### 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del meta SPC

numero BAS 1404

Numero CAS 118712-89-3

Nome comune Linalool

Transflutrina 4-tert-butylcyclohexyl acetate

Nomenclatura IUPAC

Linalool

l-tert-butylcyclohexyl acetate

Funzione Principio attivo Fragrance Fragrance

Contenuto (%)

#### 2.2. Tipo/i di formulazione del meta SPC

VP - Prodotto che rilascia vapore

## 3. Frasi di rischio e consigli di prudenza del meta SPC

Indicazioni di pericolo

Può provocare una reazione allergica cutanea. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare di respirare i vapori

Non disperdere nell'ambiente.

Consigli di prudenza

Raccogliere il materiale fuoriuscito.

Smaltire il recipiente in un centro di raccolta di rifiuti domestici come rifiuto pericoloso, ad eccezione dei contenitori vuoti che possono essere smaltiti mediante riciclaggio. Per maggiori dettagli contattare le autorità locali.

#### 4.1. Meta SPC1 - Uso non professionale contro le zanzare - Per interni - (profumo di lavanda)

Tipo/i di prodotto

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Insetticida per interni per uso non professionale

Campo di applicazione

In ambiente chiuso

Utilizzo interno

Categoria/e di utilizzatori Organismi bersaglio

Nome scientifico

aedes aegypti

Fase di sviluppo Adulti Adulti

es gambiae Aedes albopictus

Nome comune Yellow Fever Mosquito House mosquitoe Adulti Asian Tiger Mosquito

Metodi di applicazione

Sistema aperto: diffusione

Descrizione

Il prodotto cartaceo è stato impregnato con transflutrina e il principio attivo viene rilasciato nell'atmosfera al momento dell'accensione e la

successiva combustione del foglio di carta

Usare un solo foglio (0.08 × 0.0625 m) per 10m2.

Diluizione

Tempistica:

Usare un solo foglio (0.08 × 0.0625 m) per 10m<sup>2</sup>. Non superare la dose di applicazione indicata

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Bustina, Natureflex NK23\*, 100mm x 160mm o 85mm x 120mm

I libretti contenenti un massimo di 18 fogli singoli vengono forniti in bustine

Imballaggio secondario:

Opzione 1:

Scatole per imballaggio 350 ×252 × 90 mm

Materiale della scatola: cartone ondulato

Numero di unità per scatola: da 240 a 480 bustine (in base al numero di fogli per libretto)

Scatole per imballaggio 170 ×110 × 1600 mm

Materiale della scatola: cartone ondulato

#### 4.1.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Leggere l'etichetta prima dell'uso

L'applicazione viene effettuata mediante accensione e successiva combustione dei fogli di carta, che richiede circa cinque minuti. La dose di applicazione massima consigliata è pari ad un foglio di carta (0,08 × 0,0625 m) per 10 m² di superficie del pavimento del locale. Dopo l'accensione del foglio di carta, uscire immediatamente dal locale e non rientrare per i 10 minuti successivi. Dopo l'acpositione ventilare il locale (ad es. aprire le finestre) Insetticidi cartacei per uccidere rapidamente e proteggere dalle zanzare. Efficace contro le zanzare che possono trasportare parassiti.

#### 4.1.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Non superare la dose di applicazione indicata di 2 fogli per abitazione nello stesso giomo (2 fogli forniranno protezione per un singolo locale di dimensioni medie: 22 m²)

Evitare di respirare i vapori.

Allontanare gli animali domestici durante l'uso

Prima del trattamento sigillare l'acquario

Lavarsi accuratamente le mani dopo l'uso.

Per evitare la contaminazione del cibo, non usare in cucina o in altre zone di conservazione o preparazione di cibi.

#### 4.1.3. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenz

In caso di contatto con gli occhi: sciacquare cautamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto che possano essere facilmente rimosse. Continuare a risciacquare. Se l'irritazione oculare persiste, consultare un medico

In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone

In caso di imitazione o eruzione cutanea: consultare un medico se una imitazione o reazione allergica si manifesta, persiste o peggiora

In caso di ingestione, consultare immediatamente un medico o il centro antiveleni più vicino e mostrare l'etichetta del prodotto.

Impedire l'ingresso del prodotto in acque di superficie, fognature e falde acquifere.

Non usare direttamente su cibo, mangimi o bevande o nelle loro vicinanze, o sopra o vicino a superfici o utensili che potrebbero venire a contatto diretto con cibo, mangimi, bevande e

Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico

<sup>\*</sup>Natureflex è certificato come film bioplastico (cellulosa ricostituita accoppiata ad un film barriera di plastica)

Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica:

Utilizzare attrezzature di movimentazione meccanica. Pulire a fondo pavimenti e oggetti contaminati, osservando le normative ambientali. Conservare in contenitori chiusi idonei per lo

# 4.1.4. Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio

Smaltire il contenuto in un centro di raccolta di rifiuti domestici come rifiuto pericoloso, ad eccezione dei contenitori vuoti che possono essere smaltiti mediante riciclaggio. Per maggiori dettagli contattare le autorità locali.

Imballaggio contaminato: un imballaggio non completamente svuotato deve essere smaltito come rifiuto pericoloso.

# 4.1.5. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conversazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

Conservare nel contenitore originale. Tenere i contenitori ben chiusi in un ambiente asciutto, fresco e ben ventilato

Conservare in un luogo accessibile solo a persone autorizzate.

Tenere lontano dalla luce diretta del sole

Tenere lontano da cibo, bevande e animali domestici.

Il prodotto dovrebbe essere stabile in condizioni normali.

Periodo di conservabilità: 24 mesi

# 5. Indicazioni generali per l'uso del meta SPC

#### 5.1. Istruzioni d'uso

Leggere l'etichetta prima dell'uso

- · L'applicazione viene effettuata mediante accensione e successiva combustione dei fogli di carta, che richiede circa cinque minuti
- La dose di applicazione massima consigliata è pari a un foglio di carta per 10 m² di superficie del pavimento del locale
- Dopo l'accensione e l'estinzione del foglio di carta, uscire immediatamente dal locale e non rientrare per i 10 minuti successivi.
- Usare secondo necessità ma non più di una volta al giorno.
- Non superare l'uso di 2 fogli per abitazione nello stesso giomo (2 fogli forniranno protezione per un singolo locale di dimensioni medie: 22 m²)

### 5.2. Misure di mitigazione del rischio

Impedire l'ingresso del prodotto in acque di superficie, fognature e falde acquifere.

Lavarsi accuratamente le mani dopo l'uso.

# 5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di em

Evitare di respirare i vapori.

Allontanare gli animali domestici durante l'uso

Prima del trattamento sigillare l'acquario.

Per evitare la contaminazione del cibo, non usare in cucina o in altre zone di conservazione o preparazione di cibi

Leggere l'etichetta prima dell'uso

In caso di contatto con gli occhi: sciacquare cautamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto che possano essere facilmente rimosse. Continuare a risciacquare. Se l'irritazione oculare persiste, consultare un medico

In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone.

In caso di irritazione o eruzione cutanea: consultare un medico se una irritazione o reazione allergica si manifesta, persiste o peggiora

In caso di ingestione, consultare immediatamente un medico o il centro antiveteni più vicino e mostrare l'etichetta del prodotto.

Impedire l'ingresso del prodotto in acque di superficie, fognature e falde acquifere.

Non usare direttamente su cibo, mangimi o bevande o nelle loro vicinanze, o sopra o vicino a superfici o utensili che potrebbero venire a contatto diretto con cibo, mangimi, bevande e

Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica:

Utilizzare attrezzature di movimentazione meccanica. Pulire a fondo pavimenti e oggetti contaminati, osservando le normative ambientali. Conservare in contenitori chiusi idonei per lo

Se l'infestazione persiste contattare un operatore professionale di controllo antiparassitario

Evitare l'uso continuo del prodotto.

# 5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio

Smallire il contenuto in un centro di raccolta di rifiuti domestici come rifiuto pericoloso, ad eccezione dei contenitori vuoti che possono essere smalliti mediante riciclaggio. Per maggiori dettagli contattare le autorità locali.

Imballaggio contaminato: un imballaggio non completamente svuotato deve essere smaltito come rifiuto pericoloso

# 5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio

Conservare nel contenitore originale. Tenere i contenitori ben chiusi in un ambiente asciutto, fresco e ben ventilato

Conservare in un luogo accessibile solo a persone autorizzate

Tenere lontano dalla luce diretta del sole

Tenere lontano da cibo, bevande e animali domestici

Il prodotto dovrebbe essere stabile in condizioni normal

Periodo di conservabilità: 24 mesì

#### 6. Altre informazioni

Il titolare dell'autorizzazione deve segnalare alle autorità competenti eventuali incidenti osservati relativi all'efficacia (CA)

#### 7. Terzo livello di informazioni: singoli prodotti nel meta SPC

#### 7.1. Product

#### 7.1.1. Denominazione commerciale del prodotto

Area di mercato Denominazione commerciale Rambo Carta Insetticida Fogli insetticida Italia Orphea Fogli Insetticida TZYGO Paper Killer ZZPAFF ZANZARE STACK ZANZARE

#### 7.1.2 Fabbricante/i del biocida

Nome del produttore

Yanco Limited

Indirizzo del fabbricante Ubicazione dei siti produttivi 1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park L24 8RQ Liverpool

1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park L24 8RQ Liverpool

Regno Unito

7.1.3. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del prodotto

Numero CE Numero CAS 405-060-5 118712-89-3

Nome comune 4-tert-butylcyclohexyl acetate Nomenclatura IUPAC 4-tert-butylcyclohexyl acetate

Funzione Principio attivo Fragrance Fragrance Contenuto (%) 0.45

Identificativo del meta SPC: Meta SPC 2

#### 1. Informazioni amministrative del meta SPC

#### 1.1. Tipo/i di prodotto

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

#### 2. Composizione del meta SPC

#### 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del meta SPC

numero BAS 1404

Numero CAS 118712-89-3

Nome comune Transflutrina

4-tert-butylcyclohexyl acetate

Nomenclatura IUPAC

4-tert-butylcyclohexyl acetate

Funzione Principio attivo Fragrance Fragrance

0.45 - 0.45 % 0.63 - 1.51 % 0.76 - 1.26 %

#### 2.2. Tipo/i di formulazione del meta SPC

VP - Prodotto che rilascia vapore

#### 3. Frasi di rischio e consigli di prudenza del meta SPC

Indicazioni di pericolo

Può provocare una reazione allergica cutanea.

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Consigli di prudenza

Raccogliere il materiale fuoriuscito.

Smallire il recipiente in un centro di raccolta di rifiuti domestici come rifiuto pericoloso, ad eccezione dei contenitori vuoti che possono essere smaltiti mediante riciclaggio. Per maggiori dettagli contattare le autorità locali.

### 4.1. Meta SPC 2 - Uso non professionale contro le zanzare - Per interni - (profumo di spezie)

Tipo/i di prodotto

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Insetticida per interni per uso non professionale

Campo di applicazione

In ambiente chiuso

Utilizza interno

Categoria/e di utilizzatori

Utilizzatore non professionale

Anopheles gambiae

Organismi bersaglio aedes aegypti Culex sp

Nome comune Yellow Fever Mosquito House mosquitoe Asian Tiger Mosquito

Fase di sviluppo Adulti Adulti Adulti Adulti

Metodi di applicazione

Metodo

Sistema aperto: diffusione

Descrizione

Il prodotto cartaceo è stato impregnato con transflutrina e il principio attivo viene filasciato nell'atmosfera al momento dell'accensione e la successiva combustione del foglio di carta.

Tasso:

Usare un solo foglio (0.08 × 0.0625 m) per 10m2.

Tempistica:

Usare un solo foglio (0.08 × 0.0625 m) per 10m<sup>2</sup> Non superare la dose di applicazione indicata

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Bustina , Natureflex NK23\* , 100mm x 160mm o 85mm x 120mm

I libretti contenenti un massimo di 18 fogli singoli vengono forniti in bustine .

Imballaggio secondario :

Opzione 1:

Scatole per imballaggio 350 ×252 × 90 mm

Materiale della scatola: cartone ondulato

Numero di unità per scatola: da 240 a 480 bustine (in base al numero di fogli per libretto)

#### Opzione 2:

Scatole per imballaggio 170 ×110 × 1600 mm

Materiale della scatola: cartone ondulato

#### 4.1.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Leggere l'etichetta prima dell'uso

L'applicazione viene effettuata mediante accensione e successiva combustione dei fogli di carta, che richiede circa cinque minuti.

La dose di applicazione massima consigliata è pari ad un foglio di carta (0,08 × 0,0625 m) per 10 m² di superficie del pavimento del locale

Dopo l'accensione del foglio di carta, uscire immediatamente dal locale e non rientrare per i 10 minuti successivi.

Dopo l'applicazione ventilare il locale (ad es. aprire le finestre)

Insetticidi cartacei per uccidere rapidamente e proteggere dalle zanzare.

Efficace contro le zanzare che possono trasportare parassiti

#### 4.1.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Non superare la dose di applicazione indicata di 2 fogli per abitazione nello stesso giorno (2 fogli forniranno protezione per un singolo locale di dimensioni medie: 22 m²)

Evitare di respirare i vapori.

Allontanare gli animali domestici durante l'uso.

Prima del trattamento sigillare l'acquario

Lavarsi accuratamente le mani dopo l'uso.

Per evitare la contaminazione del cibo, non usare in cucina o in altre zone di conservazione o preparazione di cibi.

# 4.1.3. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenz

In caso di contatto con gli occhi: sciacquare cautamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto che possano essere facilmente rimosse. Continuare a risciacquare. Se l'irritazione oculare persiste, consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone.

In caso di irritazione o eruzione cutanea: consultare un medico se una irritazione o reazione allergica si manifesta, persiste o peggiora

In caso di ingestione, consultare immediatamente un medico o il centro antiveleni più vicino e mostrare l'etichetta del prodotto.

<sup>\*</sup>Natureflex è certificato come film bioplastico (cellulosa ricostituita accoppiata ad un film barriera di plastica)

Impedire l'ingresso del prodotto in acque di superficie, fognature e falde acquifere.

Non usare direttamente su cibo, mangimi o bevande o nelle loro vicinanze, o sopra o vicino a superfici o utensili che potrebbero venire a contatto diretto con cibo, mangimi, bevande e animali

Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica:

Utilizzare attrezzature di movimentazione meccanica. Pulire a fondo pavimenti e oggetti contaminati, osservando le normative ambientali. Conservare in contenitori chiusi idonei per lo smaltimento.

#### 4.1.4. Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio

Smaltire il contenuto in un centro di raccolta di rifiuti domestici come rifiuto pericoloso, ad eccezione dei contenitori vuoti che possono essere smaltiti mediante riciclaggio. Per maggiori dettagli contattare le autorità locali.

Imballaggio contaminato: un imballaggio non completamente svuotato deve essere smaltito come rifiuto pericoloso.

#### 4.1.5. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conversazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

Conservare nel contenitore originale. Tenere i contenitori ben chiusi in un ambiente asciutto, fresco e ben ventilato.

Conservare in un luogo accessibile solo a persone autorizzate.

Tenere lontano dalla luce diretta del sole

Tenere lontano da cibo, bevande e animali domestici.

Il prodotto dovrebbe essere stabile in condizioni normali.

Periodo di conservabilità: 24 mesi

#### 5. Indicazioni generali per l'uso del meta SPC

#### 5.1. Istruzioni d'uso

Leggere l'etichetta prima dell'uso

- · L'applicazione viene effettuata mediante accensione e successiva combustione dei fogli di carta, che richiede circa cinque minuti.
- La dose di applicazione massima consigliata è pari a un foglio di carta per 10 m² di superficie del pavimento del locale.
- Dopo l'accensione e l'estinzione del foglio di carta, uscire immediatamente dal locale e non rientrare per i 10 minuti successivi.
- · Usare secondo necessità ma non più di una volta al giorno.
- Non superare l'uso di 2 fogli per abitazione nello stesso giorno (2 fogli forniranno protezione per un singolo locale di dimensioni medie: 22 m²)

#### 5.2. Misure di mitigazione del rischio

Impedire l'ingresso del prodotto in acque di superficie, fognature e falde acquifere.

Lavarsi accuratamente le mani dopo l'uso.

#### 5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di em

Evitare di respirare i vapori.

Allontanare gli animali domestici durante l'uso.

Prima del trattamento sigillare l'acquario.

Per evitare la contaminazione del cibo, non usare in cucina o in altre zone di conservazione o preparazione di cibi

Leggere l'etichetta prima dell'uso

Lavarsi accuratamente le mani dopo l'uso.

In caso di contatto con gli occhi: sciacquare cautamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto che possano essere facilmente rimosse. Continuare a risciacquare. Se l'irritazione oculare persiste, consultare un medico.

in caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone.

In caso di irritazione o eruzione cutanea: consultare un medico se una irritazione o reazione allergica si manifesta, persiste o peggiora

In caso di ingestione, consultare immediatamente un medico o il centro antiveleni più vicino e mostrare l'etichetta del prodotto.

Impedire l'ingresso del prodotto in acque di superficie, fognature e falde acquifere.

Non usare direttamente su cibo, mangimi o bevande o nelle loro vicinanze, o sopra o vicino a superfici o utensili che potrebbero venire a contatto diretto con cibo, mangimi, bevande e animali

Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica:

Utilizzare attrezzature di movimentazione meccanica. Pulire a fondo pavimenti e oggetti contaminati, osservando le normative ambientali. Conservare in contenitori chiusi idonei per lo smaltimento.

Se l'infestazione persiste contattare un operatore professionale di controllo antiparassitario

Evitare l'uso continuo del prodotto.

#### 5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio

Smaltire il contenuto in un centro di raccolta di rifiuti domestici come rifiuto pericoloso, ad eccezione dei contenitori vuoti che possono essere smaltiti mediante ricidaggio. Per maggiori dettagli contattare le autorità locali,

Imballaggio contaminato: un imballaggio non completamente svuotato deve essere smaltito come rifiuto pericoloso.

# 5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio

Conservare nel contenitore originale. Tenere i contenitori ben chiusi in un ambiente asciutto, fresco e ben ventilato

Conservare in un luogo accessibile solo a persone autorizzate.

Tenere lontano dalla luce diretta del sole

Tenere lontano da cibo, bevande e animali domestici

Il prodotto dovrebbe essere stabile in condizioni normali.

Periodo di conservabilità: 24 mesi

#### 6. Altre informazioni

Il titolare dell'autorizzazione deve segnalare alle autorità competenti eventuali incidenti osservati relativi all'efficacia (CA)

# 7. Terzo livello di informazioni: singoli prodotti nel meta SPC

#### 7.1. Product

#### 7.1.1. Denominazione commerciale del prodotto

Area di mercato Italia

Denominazione commerciale Spice Insecticide Paper

7.1.2 Fabbricante/i del biocida

Nome del produttore

Yanco Limited

1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park L24 8RQ Liverpool Regno Unito

Indirizzo del fabbricante Ubicazione dei siti produttivi

1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park L24 8RQ Liverpool

7.1.3. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del prodotto

numero BAS Numero CE Numero CAS 1404 405-060-5 118712-89-3

Nome comune Transflutrina

Nomenclatura IUPAC Translutima
4-tert-butylcyclohexyl acetate
Linalool
Linalool
Linalool

Funzione Principio attivo Fragrance Fragrance

0.63

Identificativo del meta SPC: Meta SPC 3

# 1. Informazioni amministrative del meta SPC

#### 1.1. Tipo/i di prodotto

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

### 2. Composizione del meta SPC

# 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del meta SPC

numero BAS 1404

Numero CE 405-060-5

Numero CAS 118712-89-3

Nome comune Transflutrina 4-tert-butylcyclohexyl acetate Nomenclatura IUPAC 4-tert-butylcyclohexyl acetate Funzione Principio attivo Fragrance Contenuto (%) 0.45 - 0.45 %

2.2. Tipo/i di formulazione del meta SPC

VP - Prodotto che rilascia vapore

## 3. Frasi di rischio e consigli di prudenza del meta SPC

Indicazioni di pericolo

Può provocare una reazione allergica cutanea. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare di respirare i vapori.

Non disperdere nell'ambiente.

Not dispetible in landismost.

Raccogliere il materiale fuoriuscito.

Smaltire il recipiente in un centro di raccolta di rifiuti domestici come rifiuto pericoloso, ad eccezione dei contenitori vuoti che possono essere smaltiti mediante riciclaggio. Per maggiori dettagli contattare le autorità locali..

#### 4.1. Meta SPC 3 - Uso non professionale contro le tarme - Per interni - Moth Paper

Tipo/i di prodotto

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) Insetticida per interni per uso non professionale

Campo di applicazione

In ambiente chiuso

Utilizzo interno

Categoria/e di utilizzatori

Utilizzatore non professionale

Organismi bersaglio

Nome scientifico Nome comune Fase di sviluppo Adulti

Metodi di applicazione

Sistema aperto: Evaporazione

Descrizione

Il prodotto cartaceo è stato impregnato con transflutrina. La carta viene collocata in aree confinate come credenze, cassetti e armadi. La carta impregnata libera vapore mediante evaporazione per tutta la vita del prodotto.

Tre fogli doppi (0,16 × 0,0625 m) proteggeranno un volume di 0,5 m3 all'interno dell'armadio.

Diluizione

Tempistica:

Tre fogli doppi (0,16 × 0,0625 m) proteggeranno un volume di 0,5 m³ all'interno dell'armadio.

Usare una volta ogni tre mesi.

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Bustina - Natureflex NK23\* - 85 mm × 120 mm o 100 mm × 160 mm

I libretti contenenti un massimo di 18 fogli singoli vengono forniti in bustine.

#### Imballaggio secondario:

Opzione 1:

Scatole per imballaggio: 350 × 252 × 90 mm

Materiale della scatola: cartone ondulato

Numero di unità per scatola: 160 bustine (ciascuna contenente un libretto da 18 fogli)

#### Opzione 2:

Scatola stampata contenente 1-20 libretti confezionati singolarmente

Materiale della scatola: Kraft Board

Imballaggio secondario/terziario:
Scatole per imballaggio contenenti le scatole stampate descritte sopra e/o le bustine singole

Materiale della scatola: cartone ondulato

Numero di unità per scatola: serie da 6 a 48 scatole stampate, fino a un massimo di 480 bustine singole

\*Natureflex è certificato come film bioplastico (cellulosa ricostituita accoppiata ad un film barriera di plastica)

#### 4.1.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

- Leggere l'etichetta prima dell'uso
- Estrarre il prodotto dalla confezione
- Strappare dal libretto il numero richiesto di fogli singoli (0,08 × 0,0625 m).
- Collocare in aree confinate come credenze, cassetti e armadi dove sono conservati i vestiti.
- Per avere i migliori risultati, sostituire ogni 3 mesi (usare una volta ogni tre mesi).
- Insetticida cartaceo al profumo di lavanda per uso non professionale (pubblico generico) in ambienti chiusi per la protezione dalle tarme
- Protezione dalle Tarma s Tineola bisselliella.

#### 4.1.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Impedire l'ingresso del prodotto in acque di superficie, fognature e falde acquifere

Lavarsi accuratamente le mani dopo l'uso

Tenere gli animali lontano dagli armadi e dai tessuti trattati

Evitare qualsiasi esposizione diretta o indiretta tramite cibo.

#### 4.1.3. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenz

In caso di contatto con gli occhi: sciacquare cautamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto che possano essere facilmente rimosse. Continuare a risciacquare Se l'irritazione oculare persiste, consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone

In caso di irritazione o eruzione cutanea: consultare un medico se una irritazione o reazione allergica si manifesta, persiste o peggiora

In caso di ingestione, consultare immediatamente un medico o il centro antiveleni più vicino e mostrare l'etichetta del prodotto.

Impedire l'ingresso del prodotto in acque di superficie, fognature e falde acquifere.

Non usare direttamente su cibo, mangimi o bevande o nelle loro vicinanze, o sopra o vicino a superfici o utensili che potrebbero venire a contatto diretto con cibo, mangimi, bevande e

Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica:

Utilizzare attrezzature di movimentazione meccanica. Pulire a fondo pavimenti e oggetti contaminati, osservando le normative ambientali. Conservare in contenitori chiusi idonei per lo

# 4.1.4. Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio

Smaltire il contenitore in un centro di raccolta di rifiuti domestici come rifiuto pericoloso, ad eccezione dei contenitori vuoti che possono essere smaltiti mediante ricidaggio. Per maggiori dettagli contattare le autorità locali.

Imballaggio contaminato: un imballaggio non completamente svuotato deve essere smaltito come rifiuto pericoloso.

# 4.1.5. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conversazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

Conservare nel contenitore originale. Tenere i contenitori ben chiusi in un ambiente asciutto, fresco e ben ventilato.

Conservare in un luogo accessibile solo a persone autorizzate.

Tenere lontano dalla luce diretta del sole.

Tenere lontano da cibo, bevande e animali domestici.

Il prodotto dovrebbe essere stabile in condizioni normali.

Periodo di conservabilità: 24 mesi

# 5. Indicazioni generali per l'uso del meta SPC

#### 5.1. Istruzioni d'uso

Leggere l'etichetta prima dell'uso

- Estrarre il prodotto dalla confezione.
- Strappare dal libretto il numero richiesto di fogli singoli (0,08 x 0,0625 m).
- · Collocare in aree confinate come credenze, cassetti e armadi dove sono conservati i vestiti.
- Per avere i migliori risultati, sostituire ogni 3 mesi

#### 5.2. Misure di mitigazione del rischio

Impedire l'ingresso del prodotto in acque di superficie, fognature e falde acquifere

Lavarsi accuratamente le mani dopo l'uso

# 5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di err

Tenere gli animali lontano dagli armadi e dai tessuti trattati.

Evitare qualsiasi esposizione diretta o indiretta tramite cibo

Leggere l'etichetta prima dell'uso

Lavarsi accuratamente le mani dopo l'uso.

In caso di contatto con gli occhi; sciacquare cautamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto che possano essere facilmente rimosse. Continuare a risciacquare. Se l'irritazione oculare persiste, consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone.

In caso di irritazione o eruzione cutanea: consultare un medico se una irritazione o reazione allergica si manifesta, persiste o peggiora

In caso di ingestione, consultare immediatamente un medico o il centro antiveleni più vicino e mostrare l'etichetta del prodotto.

Impedire l'ingresso del prodotto in acque di superficie, fognature e falde acquifere.

Non usare direttamente su cibo, mangimi o bevande o nelle loro vicinanze, o sopra o vicino a superfici o utensili che potrebbero venire a contatto diretto con cibo, mangimi, bevande e

Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica:

Utilizzare attrezzature di movimentazione meccanica. Pulire a fondo pavimenti e oggetti contaminati, osservando le normative ambientali. Conservare in contenitori chiusi idonei per lo

Se l'infestazione persiste contattare un operatore professionale di controllo antiparassitario

Evitare l'uso continuo del prodotto.

# 5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio

Smaltire il contenuto in un centro di raccolta di rifiuti domestici come rifiuto pericoloso, ad eccezione dei contenitori vuoti che possono essere smaltiti mediante riciclaggio. Per maggiori dettagli contattare le autorità locali.

Imballaggio contaminato: un imballaggio non completamente svuotato deve essere smaltito come rifiuto pericoloso.

#### 5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio

Conservare nel contenitore originale. Tenere i contenitori ben chiusi in un ambiente asciutto, fresco e ben ventilato.

Conservare in un luogo accessibile solo a persone autorizzate.

Tenere lontano dalla luce diretta del sole

Tenere lontano da cibo, bevande e animali domestici.

Il prodotto dovrebbe essere stabile in condizioni normali.

Periodo di conservabilità: 24 mesi

#### 6. Altre informazioni

Il titolare dell'autorizzazione deve segnalare alle autorità competenti eventuali incidenti osservati relativì all'efficacia (CA)

#### 7. Terzo livello di informazioni: singoli prodotti nel meta SPC

#### 7.1. Product

#### 7.1.1. Denominazione commerciale del prodotto

Area di mercat	o Denominazione commerciale
Italia	Moth Paper
Italia	Raid® Foglietti Profumati Antitarme
Italia	Raid® Foglietti Profumati
Italia	Raid® Foglietti Profumati Antitarme Fresco Profumo Fiorito
Italia	Raid® Foglietti Profumati Antitarme Lavanda
Italia	Raid® Foglietti Profumati Fresco Profumo Fiorito
Italia	Raid® Foglietti Profumati Lavanda
Italia	RAMBO FOGLI ANTITARME
Italia	FOGLI ANTITARME
Italia	Sandokan Tarm Trap

#### 7.1.2 Fabbricante/i del biocida

Nome del produttore	Yanco Limited

Indirizzo del fabbricante	1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park	L24 8RQ	Liverpool	Regno Unito
Ubicazione dei siti produttivi	1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park	L24 8RQ	Liverpool	Regno Unito

#### 7.1.3. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del prodotto

numero BAS 1404	Numero CE 405-060-5	Numero CAS 118712-89-3	Nome comune Transflutrina	Nomenclatura IUPAC	Funzione Principio attivo	Contenuto (%) 0.45
-			4-tert-butylcyclohexyl acetate	4-tert-butylcyclohexyl acetate	Fragrance	0.8
-			Linalool	Linalool	Fragrance	0.76

#### Identificativo del meta SPC: Meta SPC 4

#### 1. Informazioni amministrative del meta SPC

#### 1.1. Tipo/i di prodotto

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

#### 2. Composizione del meta SPC

#### 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del meta SPC

numero BAS 1404	Numero CE 405-060-5	Numero CAS 118712-89-3	Nome comune Transflutrina	Nomenclatura IUPAC	Funzione Principio attivo	Contenuto (%) 0.45 - 0.45 %
-	100 000 0	110112 00 0	4-tert-butylcyclohexyl acetate	4-tert-butylcyclohexyl acetate	Fragrance	0.63 - 1.51 %
_			Linglant	Linglool	Fragrance	0.76 - 1.26 %

#### 2.2. Tipo/i di formulazione del meta SPC

VP - Prodotto che rilascia vapore

#### 3. Frasi di rischio e consigli di prudenza del meta SPC

	o controlling in producting a controlling of the	
Indicazioni di pericolo	Può provocare una reazione allergica cutanea.	

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Consigli di prudenza Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Evitare di respirare i vapori

Non disperdere nell'ambiente.
Raccogliere il materiale fuoriuscito.
Smaltire il recipiente in un centro di raccolta di rifiuti domestici come rifiuto pericoloso, ad eccezione dei contenitori vuoti che possono essere smaltiti mediante riciclaggio. Per maggiori dettagli contattare le autorità locali.

# 4.1. Meta SPC 4 - Uso non professionale contro le tarme - Per interni - Moth Paper Hanger

Tipo/i di prodotto

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Insetticida per interni per uso non professionale

Campo di applicazione

In ambiente chiuso

Utilizzo interno

Categoria/e di utilizzatori

Utilizzatore non professionale

Organismi bersaglio

Fase di sviluppo Nome comune Nome scientifico Adulti

Cloth moth

Metodi di applicazione

Metodo

Sistema aperto: Evaporazione

Descrizione

Il prodotto cartaceo è stato impregnato con transflutrina. La carta viene collocata in aree confinate come credenze, cassetti e armadi. La carta impregnata libera vapore mediante evaporazione per tutta la vita del prodotto.

Tasso:

Un appendino (contenente tre fogli singoli da 0,08 × 0,0625 m) per 0,25 m3 di spazio nell'armadio.

Diluizione:

Tempistica:

Un appendino (contenente tre fogli singoli da 0,08 × 0,0625 m) per 0,25 m³ di spazio nell'armadio.

Usare una volta ogni tre mesi

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Appendini avvolti singolarmente in bustine di plastica Bustina - plastica : Natureflex NK23\* - 105 x 165mm Bustina - plastica : Natureflex NK23\* - 110 x 160mm

Imballaggio secondario:
Scatola stampata contenente 1-10 unità appendiabiti avvolte singolarmente

Materiale della scatola: cartone kraft

Imballaggio secondario/terziario : Scatole per imballaggio 170 x 180 x 180mm

Carton Material: corrugated board Numero di unità per scatola: da 24 a 48 appendini singoli

\*Natureflex è certificato come film bioplastico (cellulosa ricostituita accoppiata ad un film barriera di plastica)

#### 4.1.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

- Leggere l'etichetta prima dell'uso
- Rimuovere una unità appendiabiti dalla confezione esterna e togliere il materiale da imballo.
- Sospendere un appendino sull'asta dell'armadio per proteggere fino a 0,25 metri cubi.
- In alternativa, agganciare l'appendino all'interno della porta dell'armadio.
- Cassetto o sacchetto per biancheria: collocare un appendino in ogni cassetto o sacchetto per biancheria
- Efficace fino a 3 mesi

#### 4.1.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Impedire l'ingresso del prodotto in acque di superficie, fognature e falde acquifere.

Lavarsi accuratamente le mani dopo l'uso.

Tenere gli animali lontano dagli armadi e dai tessuti trattati.

Evitare qualsiasi esposizione diretta o indiretta tramite cibo.

# 4.1.3. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenz

In caso di contatto con gli occhi: sciacquare cautamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto che possano essere facilmente rimosse. Continuare a risciacquare Se l'irritazione oculare persiste, consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone.

In caso di irritazione o eruzione cutanea: consultare un medico se una irritazione o reazione allergica si manifesta, persiste o peggiora

In caso di ingestione, consultare immediatamente un medico o il centro antiveleni più vicino e mostrare l'etichetta del prodotto.

Impedire l'ingresso del prodotto in acque di superficie, fognature e falde acquifere.

Non usare direttamente su cibo, mangimi o bevande o nelle loro vicinanze, o sopra o vicino a superfici o utensili che potrebbero venire a contatto diretto con cibo, mangimi, bevande e

Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica:

Utilizzare attrezzature di movimentazione meccanica. Pulire a fondo pavimenti e oggetti contaminati, osservando le normative ambientali. Conservare in contenitori chiusi idonei per lo smaltimento

#### 4.1.4. Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio

Smaltire il contenitore in un centro di raccolta di rifiuti domestici come rifiuto pericoloso, ad eccezione dei contenitori vuoti che possono essere smaltiti mediante riciclaggio. Per maggiori dettagli contattare le autorità locali.

Imballaggio contaminato: un imballaggio non completamente svuotato deve essere smaltito come rifiuto pericoloso.

#### 4.1.5. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conversazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

Conservare nel contenitore originale. Tenere i contenitori ben chiusi in un ambiente asciutto, fresco e ben ventilato

Conservare in un luogo accessibile solo a persone autorizzate.

Tenere lontano dalla luce diretta del sole.

Tenere lontano da cibo, bevande e animali domestici.

Il prodotto dovrebbe essere stabile in condizioni normali.

Periodo di conservabilità: 24 mesi

#### 5. Indicazioni generali per l'uso del meta SPC

#### 5.1. Istruzioni d'uso

Leggere l'etichetta prima dell'uso

Rimuovere una unità appendiabiti dalla confezione esterna e togliere il materiale da imballo.

Sospendere un appendino sull'asta dell'armadio per proteggere fino a 0,25 metri cubi.

In alternativa, agganciare l'appendino all'interno della porta dell'armadio.

Cassetto o sacchetto per biancheria: collocare un appendino in ogni cassetto o sacchetto per biancheria

Efficace fino a 3 mesi.

#### 5.2. Misure di mitigazione del rischio

Impedire l'ingresso del prodotto in acque di superficie, fognature e falde acquifere.

Lavarsi accuratamente le mani dopo l'uso.

#### 5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di em

Tenere gli animali lontano dagli armadi e dai tessuti trattati.

Evitare qualsiasi esposizione diretta o indiretta tramite cibo

Leggere l'etichetta prima dell'uso

Lavarsi accuratamente le mani dopo l'uso.

In caso di contatto con gli occhi: sciacquare cautamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto che possano essere facilmente rimosse. Continuare a risciacquare. Se l'imitazione oculare persiste, consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone.

In caso di irritazione o eruzione cutanea: consultare un medico se una irritazione o reazione allergica si manifesta, persiste o peggiora

In caso di ingestione, consultare immediatamente un medico o il centro antiveleni più vicino e mostrare l'etichetta del prodotto.

Non usare direttamente su cibo, mangimi o bevande o nelle loro vicinanze, o sopra o vicino a superfici o utensili che potrebbero venire a contatto diretto con cibo, mangimi, bevande e animali

Per evitare la contaminazione del cibo, non usare in cucina o in altre zone di conservazione o preparazione di cibi.

Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica:

Utilizzare attrezzature di movimentazione meccanica. Pulire a fondo pavimenti e oggetti contaminati, osservando le normative ambientali. Conservare in contenitori chiusi idonei per lo smaltimento.

Se l'infestazione persiste contattare un operatore professionale di controllo antiparassitario

Evitare l'uso continuo del prodotto.

#### 5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio

Smaltire il contenuto in un centro di raccolta di rifiuti domestici come rifiuto pericoloso, ad eccezione dei contenitori vuoti che possono essere smaltiti mediante riciclaggio. Per maggiori dettagli contattare le autorità locali.

Imballaggio contaminato: un imballaggio non completamente svuotato deve essere smaltito come rifiuto pericoloso

#### 5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio

Conservare nel contenitore originale. Tenere i contenitori ben chiusi in un ambiente asciutto, fresco e ben ventilato.

Conservare in un luogo accessibile solo a persone autorizzate.

Tenere lontano dalla luce diretta del sole.

Tenere lontano da cibo, bevande e animali domestici.

Il prodotto dovrebbe essere stabile in condizioni normali

Periodo di conservabilità: 24 mesi

#### 6. Altre informazioni

Il titolare dell'autorizzazione deve segnalare alle autorità competenti eventuali incidenti osservati relativi all'efficacia (CA)

#### 7. Terzo livello di informazioni: singoli prodotti nel meta SPC

#### 7.1. Product

#### 7.1.1. Denominazione commerciale del prodotto

Area di mercato	Denominazione commerciale
Italia	Moth Paper Hanger
Italia	SPIRA antitarme
Italia	BENGAL antitarme
Italia	XCUDOX antitarme
Italia	NEXIS antitarme
Italia	RAMBO antitarme
Italia	Antitarme
Italia	STACK TARME
Italia	ZZPAFF TARME
Italia	Disinfest Tarme Vestiti

#### 7.1.2 Fabbricante/i del biocida

Nome del produttore

Indirizzo del fabbricante Ubicazione dei siti produttivi 1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park L24 8RQ Liverpool

Nomenclatura IUPAC

Regno Unito

1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park L24 8RQ

#### 7.1.3. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del prodotto

numero BAS 1404 Numero CE 405-060-5

Numero CAS 118712-89-3

Nome comune

Transflutrina
4-tert-butylcyclohexyl acetate

4-tert-butylcyclohexyl acetate

Funzione Principio attivo Fragrance Fragrance

Contenuto (%) 0.45 0.8 0.76

#### Allegato I - SPC

### Allegato II - Ulteriori Condizioni dell'Autorizzazione

- L'etichetta del prodotto biocida oggetto della presente autorizzazione dovrà essere redatta nel rispetto delle disposizioni di cui all'articolo 69 del Regolamento (UE) n.528/2012 riportando le informazioni di cui al sommario delle caratteristiche del prodotto riportato in Allegato I.
- Tutte le etichette del prodotto biocida devono riportare il numero di autorizzazione attribuito dal presente decreto, con la seguente dicitura:

# "PRODOTTO BIOCIDA (PT18) AUTORIZZAZIONE DEL MINISTERO DELLA SALUTE n. IT/2019/00591/MRP"

- Per ogni categoria di utilizzatore autorizzata (Professionisti/ Professionisti formati/ Utilizzatori non professionisti) deve essere predisposta una etichetta distinta.
- L'etichetta dovrà contenere l'indicazione dell'officina di produzione e sito produttivo del formulato autorizzato.
- Nell'etichetta l'esatta denominazione del biocida dovrà comunque essere individuabile attraverso una colorazione e un carattere unici in contrasto con le altre eventuali colorazioni e caratteri usati nel testo degli stampati autorizzati.
- L'etichetta del prodotto non contiene le formule «biocida a basso rischio», «non tossico», «innocuo», «naturale», «rispettoso dell'ambiente», «rispettoso degli animali» o indicazioni analoghe comportanti una sottovalutazione degli effetti potenziali del prodotto da parte dell'utilizzatore e non devono riportare dizioni riferite al prodotto che possano generare confusione per quanto concerne i rischi che il prodotto comporta per l'uomo o l'ambiente.

E' consentita l'immissione sul mercato dei biocidi a condizione che le indicazioni dell'etichetta siano redatte in lingua italiana.