



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DEI DISPOSITIVI MEDICI E DEL SERVIZIO FARMACEUTICO
Ufficio 1 - Affari generali e prodotti di interesse sanitario diversi dai dispositivi medici
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

I.5.i.d.2/833

Ministero della Salute

00592 DGDMF/10/2019-DGDMF-MDS-P

0059239-P-21/10/2019



355597865

Spett.le
YANCO LTD
1 Estuary Banks
Estuary Commerce Park
L24BRQ
Liverpool (UK)

**OGGETTO: Prodotto biocida Yanco Transfluthrin Product family.
Trasmissione decreto di autorizzazione.**

Si trasmette, in allegato, il decreto di autorizzazione all'immissione in commercio del biocida indicato in oggetto n. IT/2019/00 591 /MRP del 21 OTT. 2019.

Si richiama l'attenzione in merito a quanto previsto dal regolamento 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 DELL'UFFICIO I
Dr.ssa Paola D' Alessandro

Referente tecnico: Daniela Gigante 06.5994 3849
email: d.gigante-esterno@sanita.it

MV



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE DEI DISPOSITIVI MEDICI E DEL SERVIZIO FARMACEUTICO
UFFICIO I

I.S.i.d./2016/833
IT/2019/00 591 /MRP
IL DIRETTORE

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 dei biocidi, in particolare gli artt. 19 e ss.;

VISTO, in particolare, gli articoli 33 e 34 del suddetto Regolamento riguardanti il riconoscimento reciproco delle autorizzazioni e delle registrazioni di prodotti biocidi in sequenza e in parallelo;

VISTA l'istanza (NA-MRP) BC-UN020551-33 presentata sul Registro Europeo R4BP3 in data 29 ottobre 2015;

VISTA la decisione UK-2019-1192-04 del 26 marzo 2019, con la quale lo Stato Membro ha rilasciato l'autorizzazione del prodotto denominato **YANCO TRANSLUTHRIN PRODUCT FAMILY** e essendosi verificate le condizioni di cui all'art. 34 paragrafo 5 del Regolamento (UE) 528/2012;

VISTA la documentazione presentata dalla società richiedente a sostegno della suddetta istanza;

VISTO il parere dell'Istituto Superiore di Sanità, acquisito con prot. 0022248 del 22 luglio 2019;

RITENUTA la conformità di detta documentazione alla normativa vigente in materia di immissione sul mercato di biocidi;

DECRETA:

L'autorizzazione del prodotto biocida:

DENOMINAZIONE	Yanco Transfluthrin Product family. <ul style="list-style-type: none">• Lavender Insecticide Paper–Rambo Carta Insetticida.• Spice Insecticide Paper.• Moth Paper.• Moth Paper Hanger.
PRINCIPIO ATTIVO:	TRANSLUTHRIN
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE RESPONSABILE DELL'IMMISSIONE SUL MERCATO	YANCO LTD 1 Estuary Banks Estuary Commerce Park L24BRQ Liverpool (UK)
NUMERO DI AUTORIZZAZIONE	IT/2019/00 591 /MRP 21 OTT. 2019
SCADENZA DELL'AUTORIZZAZIONE	26 marzo 2029

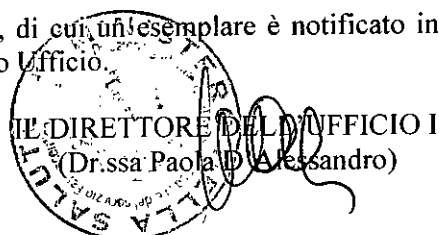
A far data dalla notifica del presente decreto, la società **YANCO LTD** è tenuta a produrre e commercializzare il prodotto come biocida esclusivamente alle condizioni riportate nell'allegato I (SPC – Sommario delle Caratteristiche del Prodotto) e nell'allegato II (Ulteriori Condizioni dell'Autorizzazione).

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 Ufficio.

Roma, li

21 OTT. 2019



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	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	
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	

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

numero BAS: 1404						
Nome del produttore	Bayer CropScience					
Indirizzo del fabbricante	Alfred-Nobel-StraÙe 50	40789	Monheim am Rhein	Germania		
Ubicazione dei siti produttivi	Bayer Vapi Private Limited (Formerly, Bilag Industries Pvt. Ltd) II Phase, GIDC		Vapi-396195	Gujarat State	India	
numero BAS: 1404						
Nome del produttore	Bayer SAS Bayer Environmental Science					
Indirizzo del fabbricante	16 rue Jean-Marie Leclair, CP 106	69266	Lyon Cedex 09	Francia		
Ubicazione dei siti produttivi	Bayer Vapi Private Limited, II Phase, GIDC,		Vapi-396195	Gujarat State	India	

2. Composizione e formulazione della famiglia di prodotti

2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione della famiglia

numero BAS	Numero CE	Numero CAS	Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Contenuto (%)
1404	405-060-5	118712-89-3	Transflutrina	4-tert-butylcyclohexyl acetate	Principio attivo	0.45 - 0.45 %
-	-	-	4-tert-butylcyclohexyl acetate	4-tert-butylcyclohexyl acetate	Fragrance	0.63 - 1.51 %
-	-	-	Linalool	Linalool	Fragrance	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	Numero CE	Numero CAS	Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Contenuto (%)
1404	405-060-5	118712-89-3	Transflutrina	4-tert-butylcyclohexyl acetate	Principio attivo	0.45 - 0.45 %
-	-	-	4-tert-butylcyclohexyl acetate	4-tert-butylcyclohexyl acetate	Fragrance	0.63 - 1.51 %
-	-	-	Linalool	Linalool	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

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. Uso/i autorizzati del meta SPC

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

Tipi 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 ambienti interni per uso non professionale		
Campo di applicazione	In ambiente chiuso Utilizzo in ambiente interno		
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore non professionale		
Organismi bersaglio	Nome scientifico	Nome comune	Fase di sviluppo
	aedes aegypti	Zanzara della febbre gialla	Adulti
	Culex sp	Zanzara comune	Adulti
	Anopheles gambiae	Zanzara della malaria	Adulti
	Aedes albopictus	Zanzara tigre	Adulti
Metodi di applicazione			
Metodo	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		
Tasso:	Usare un solo foglio (0,08 x 0,0625 m) per 10m ² .		
Diluizione:	%		
Tempistica:	Usare un solo foglio (0,08 x 0,0625 m) per 10m ² . 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 x 252 x 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 x 110 x 1600 mm		
	Materiale della scatola: cartone ondulato		

*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
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 x 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 essere vettori di 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 emergenza

In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto se possono essere facilmente rimosse. Continuare a sciacquare.
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 antiveneni 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 effetti negativi a lungo termine 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 conservazione 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/stabilità: 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 emergenza

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 accuratamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto se possono essere facilmente rimosse. Continuare a sciacquare. 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 effetti negativi a lungo termine 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 disinfestazione.

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/stabilità: 24 mesi

6. Altre informazioni

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

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	Lavender Insecticide Paper
Italia	Rambo Carta Insetticida

7.1.2. Fabbricante/i del biocida

Nome del produttore	Yanco Limited				
Indirizzo del fabbricante	1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park	L24 BRQ	Liverpool	Regno Unito	
Ubicazione dei siti produttivi	1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park	L24 BRQ	Liverpool	Regno Unito	

7.1.3. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del prodotto

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

Identificativo del meta SPC: Meta SPC 2

1. Informazioni amministrative del meta SPC

1.1. Tipi 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	Numero CE	Numero CAS	Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Contenuto (%)
1404	405-060-5	118712-89-3	Transflutrina		Principio attivo	0.45 - 0.45 %
-	-	-	4-tert-butylcyclohexyl acetate	4-tert-butylcyclohexyl acetate	Fragrance	0.63 - 1.51 %
-	-	-	Linalool	Linalool	Fragrance	0.76 - 1.26 %

2.2. Tipi 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.

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. Uso/i autorizzati del meta SPC

4.1. Meta SPC 2 - Uso non professionale contro le zanzare - Per ambienti 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 ambienti interni per uso non professionale		
Campo di applicazione	In ambiente chiuso		
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzo in ambiente interno Utilizzatore non professionale		
Organismi bersaglio	Nome scientifico	Nome comune	Fase di sviluppo
	aedes aegypti	Zanzara della febbre gialla	Adulti
	Culex sp	Zanzara comune	Adulti
	Anopheles gambiae	Zanzara della malaria	Adulti
	Aedes albopictus	Zanzara tigre	Adulti
Metodi di applicazione			
Metodo	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.		
Tasso:	Usare un solo foglio (0,08 x 0,0625 m) per 10m ² .		
Diluizione:	%		
Tempistica:	Usare un solo foglio (0,08 x 0,0625 m) per 10m ² . 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 x 252 x 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 x 110 x 160 mm

Materiale della scatola: cartone ondulato

*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

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 x 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 essere vettori di 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 emergenza

In caso di contatto con gli occhi, sciacquare accuratamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto se possono essere facilmente rimosse. Continuare a sciacquare. 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 effetti negativi a lungo termine 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 conservazione 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/stabilità: 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 fomiranno 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 er

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 accuratamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto se possono essere facilmente rimosse. Continuare a sciacquare. 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 effetti negativi a lungo termine 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 disinfestazione

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/stabilità: 24 mesi

6. Altre informazioni

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

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	Spice Insecticide Paper

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	Numero CE	Numero CAS	Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Contenuto (%)
1404	405-060-5	118712-89-3	Transflutrina		Principio attivo	0.45
-			4-tert-butylcyclohexyl acetate	4-tert-butylcyclohexyl acetate	Fragrance	0.63
-			Linalool	Linalool	Fragrance	0.95

Identificativo del meta SPC: Meta SPC 3

1. Informazioni amministrative del meta SPC

1.1. Tipi 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	Numero CE	Numero CAS	Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Contenuto (%)
1404	405-060-5	118712-89-3	Transflutrina		Principio attivo	0.45 - 0.45 %
-			4-tert-butylcyclohexyl acetate	4-tert-butylcyclohexyl acetate	Fragrance	0.63 - 1.51 %
-			Linalool	Linalool	Fragrance	0.76 - 1.26 %

2.2. Tipi 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.
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. Uso/i autorizzati del meta SPC

4.1. Meta SPC 3 - Uso non professionale contro le tarme – Per ambienti 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 ambienti interni per uso non professionale		
Campo di applicazione	In ambiente chiuso		
	Utilizzo in ambiente interno		
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore non professionale		
Organismi bersaglio	Nome scientifico	Nome comune	Fase di sviluppo
	Tineidae:	Tarma dei vestiti	Adulti
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:	Tre fogli doppi (0,16 × 0,0625 m) proteggeranno un volume di 0,5 m ³ all'interno dell'armadio.		
Diluizione:	%		
Tempistica:	Tre fogli doppi (0,16 × 0,0625 m) proteggeranno un volume di 0,5 m ³ all'interno dell'armadio. Usare una volta ogni tre mesi.		
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	Bustina - Natureflex NK23* - 85mm x 120mm I libretti contenenti un massimo di 18 fogli singoli vengono forniti in bustine.		

Imballaggio secondario :

Scatole per imballaggio 350 x252 x 90 mm

Matenale della scatola, cartone ondulato

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

*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 dalla tarma *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 emergenza

In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto se possono essere facilmente rimosse. Continuare a sciacquare. 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 effetti negativi a lungo termine 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 conservazione 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/stabilità: 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 emergenza

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 accuratamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto se possono essere facilmente rimosse. Continuare a sciacquare.

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 effetti negativi a lungo termine 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 disinfestazione

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/stabilità: 24 mesi

6. Altre informazioni

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

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

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	Numero CE	Numero CAS	Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Contenuto (%)
1404	405-060-5	118712-89-3	Transflutrina		Principio attivo	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	Numero CE	Numero CAS	Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Contenuto (%)
1404	405-060-5	118712-89-3	Transflutrina		Principio attivo	0.45 - 0.45 %
-			4-tert-butylcyclohexyl acetate	4-tert-butylcyclohexyl acetate	Fragrance	0.63 - 1.51 %
-			Linalool	Linalool	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

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. Usi autorizzati del meta SPC

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

Tipi 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 ambienti interni per uso non professionale		
Campo di applicazione	In ambiente chiuso Utilizzo in ambiente interno		
Categoriale di utilizzatori	Utilizzatore non professionale		
Organismi bersaglio	Nome scientifico Tineidae:	Nome comune Tarma dei vestiti	Fase di sviluppo Adulti
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 x 0,0625 m) per 0,25 m ³ di spazio nell'armadio.		
Diluizione:	%		
Tempistica:	Un appendino (contenente tre fogli singoli da 0,08 x 0,0625 m) per 0,25 m ³ 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 appendini avvolte singolarmente
Materiale della scatola: cartone kraft

Imballaggio secondario/terziario:
Scatole per imballaggio 170 x 180 x 180mm
Materiale della scatola: cartone ondulato
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 appendino 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 emergenza

In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto se possono essere facilmente rimosse. Continuare a sciacquare. 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 effetti negativi a lungo termine 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 conservazione 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/stabilità: 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 appendino 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 emergenza

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 accuratamente con acqua per diversi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto se possono essere facilmente rimosse. Continuare a sciacquare. 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.

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 effetti negativi a lungo termine 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 disinfestazione

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/stabilità: 24 mesi

6. Altre informazioni

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

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

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

Allegato I SPC

Allegato II - Ulteriori Condizioni dell'Autorizzazione

ETICHETTATURA

- 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/2019/00291/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 indicazioni 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.