

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: Product

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

Numero di autorizzazione: IT/2019/00591/MRP

Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3): IT-0021898-0002

Indice

Informazioni amministrative	1
1.1. Denominazione commerciale del prodotto	1
1.2. Titolare dell'autorizzazione	1
1.3. Fabbricante/i dei biocidi	1
1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i	1
2. Composizione e formulazione	2
2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida	2
2.2. Tipo di formulazione	2
3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza	2
4. Uso/i autorizzato/i	3
5. Indicazioni generali per l'uso	5
5.1. Istruzioni d'uso	5
5.2. Misure di mitigazione del rischio	5
5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente	5
5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio	6
5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio	6
6. Altre informazioni	6

Informazioni amministrative

1.1. Denominazione commerciale del prodotto

Spice Insecticide Paper

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	Yanco Insecticide Solutions Ireland Limited
	Indirizzo	MBSL, 13 Classon House Dundrum Business Park, Dundrum D14 W9Y3 Dublin Irlanda
Numero di autorizzazione	IT/2019/00591/MRP 1-2	

Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)

IT-0021898-0002

Data di rilascio dell'autorizzazione

26/03/2019

Data di scadenza dell'autorizzazione

26/03/2029

1.3. Fabbricanti 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

1.4. Fabbricanti dei principi attivi

Principio attivo	1404 - Transflutrina
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

2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida

Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
Transflutrina		Principio attivo	118712-89-3	405-060-5	0,466
4-tert-butylcyclohexyl acetate	4-tert-butylcyclohexyl acetate	Sostanza non attiva	32210-23-4	250-954-9	0,19
Linalolo	3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol	Sostanza non attiva	78-70-6	201-134-4	0,095

2.2. Tipo di formulazione

VP - Prodotto che rilascia vapore

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

Indicazioni di pericolo	<p>Può provocare una reazione allergica cutanea.</p> <p>Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.</p>
Consigli di prudenza	<p>Tenere fuori dalla portata dei bambini.</p> <p>Evitare di respirare i vapori.</p> <p>Non disperdere nell'ambiente.</p> <p>Raccogliere il materiale fuoriuscito.</p> <p>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</p>

maggiori dettagli contattare le autorità locali..

4. Usi/i autorizzato/i

4.1 Descrizione dell'uso

Uso 1 - Meta SPC 2 - Uso non professionale contro le zanzare - Per interni

Tipo di prodotto	Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	-
Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	Nome scientifico: Aedes sp. Nome comune: Zanzare Fase di sviluppo: Adulti Nome scientifico: Anopheles sp. Nome comune: Zanzare Fase di sviluppo: Adulti Nome scientifico: Culex sp. Nome comune: Zanzare Fase di sviluppo: Adulti
Campo di applicazione	In ambiente chiuso Utilizzo interno
Metodi di applicazione	Metodo: Sistema aperto: diffusione Descrizione dettagliata: -
Dosi di impiego e frequenze	Tasso di domanda: Dose d'impiego: Usare un foglio (0.08 × 0.0625 m) per 10m2. Diluizione (%): 0 Numero e tempi di applicazione: Non superare la dose di applicazione indicata
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore non professionale

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Bustina , Natureflex NK23 o PET/ALU/PP , 100mm x 160mm o 85mm x 120mm

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

Imballaggio secondario:

Opzione 1:

Cartoni per imballaggio 350 ×252 × 90 mm

Materiale: cartone ondulato

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

Opzione 2:

Cartoni per imballaggio 170 ×110 × 1600 mm

Materiale: cartone ondulato

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

-

4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

-

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 per la tutela dell'ambiente

-

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

-

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

-

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Leggere sempre l'etichetta o il foglietto illustrativo prima dell'uso e rispettare tutte le istruzioni fornite.
Dopo l'accensione del foglio di carta, uscire immediatamente dal locale e non rientrare per i 10 minuti successivi.
Ventilare i locali dopo l'applicazione

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Non eccedere la dose di impiego indicata di 2 fogli per casa nello stesso giorno.
Evitare di respirare i vapori.
Lavare 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.
Allontanare gli animali domestici durante l'uso.
Prima del trattamento sigillare l'acquario.

5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

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

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

Smaltire il prodotto non impiegato, la confezione ed ogni altro rifiuto in accordo con la regolamentazione locale.
Non smaltire il prodotto non impiegato nel terreno, in corsi d'acqua, in tubazioni o scarichi.

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

Tenere lontano dalla luce diretta del sole.
Periodo di conservazione: 24 mesi dalla data di produzione

6. Altre informazioni

Informare il titolare dell'autorizzazione in caso di trattamento inefficace.