

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: H-21021

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

Numero di autorizzazione: IT/2023/00850/MRP

Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3): IT-0029987-0001

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	2
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

Outdoor Spray

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	Henkel Global Supply Chain B.V.
	Indirizzo	Gustav Mahlerlaan 2970 1081 LA Amsterdam Paesi Bassi
Numero di autorizzazione	IT/2023/00850/MRP 1-1	

Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)	IT-0029987-0001
Data di rilascio dell'autorizzazione	21/03/2023
Data di scadenza dell'autorizzazione	28/02/2033

1.3. Fabbricanti dei biocidi

Nome del produttore	Henkel Global Supply Chain B.V.
Indirizzo del fabbricante	Gustav Mahlerlaan 2970 1081 LA Amsterdam Paesi Bassi
Ubicazione dei siti produttivi	Laboratorio Chimico Farmaceutico Sanmarinese 47896 Faetano San Marino
	Eugenio Santos Envasados y Servicios S.L., Polígono Industrial "Llanos de la Estación" S/N 50.800 Zaragoza Spagna

1.4. Fabbricanti dei principi attivi

Principio attivo	1404 - Transflutrina
Nome del produttore	Bayer SAS, Division Crop Science, Environmental Science Business Unit
Indirizzo del fabbricante	Bayer AG, Division Crop Science, Alfred Nobel Straße 50 40789 Monheim am Rhein Germania
Ubicazione dei siti produttivi	Bayer Vapi Private Limited, Plot No. 306/3, II Phase, GIDC Vapi 396 195 Gujarat 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	0,104

2.2. Tipo di formulazione

AE - Generatore di Aerosol

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

Indicazioni di pericolo	Aerosol altamente infiammabile. Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato
Consigli di prudenza	Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. – Non fumare. Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50°C/122°F.

Smaltire il recipiente in in accordance with local/regional/national/international regulations (to be specified)..

4. Usi/i autorizzato/i

4.1 Descrizione dell'uso

Usi 1 - #2.18.4 – Insetticida per uso esterno – spruzzo diretto

Tipo di prodotto	Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	Il prodotto è da utilizzarsi direttamente sugli insetti presenti sui patii o sulle pareti esterne adiacenti ad essi.
Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	Nome scientifico: Muscidae: Nome comune: Mosca Fase di sviluppo: Adulti Nome scientifico: Formicinae: Nome comune: Formica Fase di sviluppo: Adulti Nome scientifico: Vespidae Nome comune: Vespa, Calabrone Fase di sviluppo: Adulti Nome scientifico: Simuliidae: Nome comune: Musca nere Fase di sviluppo: Adulti Nome scientifico: Culicidae: Nome comune: Zanzara, Zanzara tigre Fase di sviluppo: Adulti
Campo di applicazione	All'aperto Spruzzo diretto
Metodi di applicazione	Metodo: A spruzzo Descrizione dettagliata: Spruzzo diretto
Dosi di impiego e frequenze	Tasso di domanda: Spuzzare per circa 1 secondo per ciascuna applicazione, corrispondente ad un minimo di 1g di prodotto. Massimo 10 applicazioni di 1 secondo al giorno. Diluizione (%): n.a. Numero e tempi di applicazione: Massimo 10 applicazioni di 1 secondo al giorno
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore non professionale

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Tipo di imballaggio: Bomboletta aerosol
Taglia/ Volume dell'imballaggio: 300 mL; 400 mL; 500 mL; 600 mL; 750 mL
Materiale dell'imballaggio:
Banda stagnata (laccata con resina epossidica)
Banda stagnata (non laccata con resina epossidica)

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Per un'azione istantanea, applicazioni di 1 secondo sono sufficienti per mosche, mosche nere, zanzare, formiche, vespe e calabroni.
Spruzzare da una distanza di 10 cm contro le vespe.
Spruzzare da una distanza di 60 cm contro zanzare, formiche e mosche.
Spruzzare da una distanza di 1 metro contro calabroni.
Spruzzare direttamente fino ad un massimo di 10 applicazioni di 1 secondo al giorno.
Spruzzare solo su insetti che sono fermi o che si stanno muovendo su una superficie.
Se l'infestazione persiste contattare un professionista. Informare il titolare dell'autorizzazione se il trattamento non è efficace.

4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Spruzzare il prodotto solo dove non possa riversarsi negli scarichi (fognari), nelle acque superficiali o negli stagni.
Non usare su terreno non protetto.

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

Consultare istruzioni generali d'uso.

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

Consultare le istruzioni generali d'uso.

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

Si consultino le istruzioni generali d'uso.

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Si consultino le istruzioni specifiche per l'uso.

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Rispettare le istruzioni d'uso.
Deve essere usato solo all'esterno.
Non spruzzare direttamente su persone o su animali domestici.
Contiene transflutrina, può essere pericoloso/tossico per gli animali domestici (ad es. gatti, api, pesci e altri organismi acquatici).
Tenere i gatti lontani dalle superfici trattate. A causa della loro particolare sensibilità alla transflutrina, il prodotto può causare gravi reazioni avverse nei gatti.
Non applicare direttamente su o vicino ad alimenti, mangimi o bevande, o su superfici e utensili che possano entrare facilmente a contatto diretto con alimenti, mangimi, bevande e bestiame/animali domestici.
Rimuovere o coprire i terrari, gli acquari e le gabbie per animali prima dell'applicazione. Spegnerne il filtro dell'aria degli acquari durante la nebulizzazione.
Tenere le persone non coinvolte, i bambini e gli animali domestici lontano dalle superfici/aree trattate fino a che queste non siano asciutte.
Non spruzzare su fiamme libere o su altre fonti d'accensione.

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 INALAZIONE: In caso di sintomi, chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
IN CASO DI CONTATTO SULLA PELLE: Lavare con acqua. In caso di sintomi, chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: In caso di sintomi, lavare con acqua. Rimuovere le lenti a contatto, se presenti e facili da rimuovere. Chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
I piretroidi possono causare parestesie (bruciore e formicolio della pelle senza irritazione). Se i sintomi persistono: consultare un medico.

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

Disporre il prodotto inutilizzato, il suo imballaggio, e tutti gli altri rifiuti (ad es. insetti morti) secondo le normative locali.

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

Conservare in una zona ben ventilata e tenere lontano da cibi e bevande.
Proteggere dalla luce solare.
Non esporre a temperature superiori a 50°C/122 °F.
Proteggere dal gelo.
Durata di conservazione: 12 mesi.
Tenere fuori dalla portata dei bambini e degli animali non bersaglio o degli animali domestici.

6. Altre informazioni