

IT

ALLEGATO

RIASSUNTO DELLE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO BIOCIDA

Detrans Deltamethrin CIK

Tipo/i di prodotto

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

Numero di autorizzazione: IT/2020/00655/MRP

Numero dell'approvazione del R4BP: IT-0010479-0000

Capitolo 1. INFORMAZIONI AMMINISTRATIVE

1.1. Denominazione/i commerciale/i del prodotto

Denominazione/i commerciale/i	Detrans Deltamethrin CIK K-Othrine Insetticida Spray per formiche FORMINIX AE Spray formiche NEWCIDAL DELTA AE FASTION® SPRAY SCCARAFAGGI E FORMICHE STRABILIA BAKIS – INSETTI STRISCIANTI PL INSETTI STRISCIANTI
-------------------------------	--

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS
	Indirizzo	10A, rue de la Voie Lactée 69370 Saint Didier au Mont d'Or Francia
Numero di autorizzazione	IT/2020/00655/MRP	
Numero dell'approvazione del R4BP	IT-0010479-0000	
Data di rilascio dell'autorizzazione	19/06/2020	
Data di scadenza dell'autorizzazione	25/09/2029	

1.3. Fabbricante/i del prodotto

Nome del fabbricante	Tosvar srl
Indirizzo del fabbricante	Via del Lavoro, 10, Pozzo d'Adda, 20060 Milano Italia
Ubicazione dei siti di fabbricazione	Tosvar srl site 1 Via del Lavoro, 10, Pozzo d'Adda, 20060 Milano Italia

Nome del fabbricante	Colep Portugal, S.A.
Indirizzo del fabbricante	Rua Comendador Arlindo Soares de Pinho, 1977 3730-423 Vale de Cambra Portugal 3730-423 Vale de Cambra Portogallo
Ubicazione dei siti di fabbricazione	Colep Portugal, S.A. site 1 Rua Comendador Arlindo Soares de Pinho, 1977 3730-423 Vale de Cambra Portugal 3730-423 Vale de Cambra Portogallo

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

Principio attivo	Deltametrina
Nome del fabbricante	Bayer SAS
Indirizzo del fabbricante	16, rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Francia
Ubicazione dei siti di fabbricazione	Bayer SAS site 1 Bilag Industries Pvt Ltd 304/2, II Phase, GIDC, Vapi - 396 195. Gujarat. India

Capitolo 2. COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE

2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del prodotto

Denominazione comune	Denominazione IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
Deltametrina	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	principio attivo	52918-63-5	258-256-6	0,02
Idrocarburi, C11-C14, n-alcani, isoalcani, ciclici, <2% aromatici	Idrocarburi, C11-C14, n-alcani, isoalcani, ciclici, <2% aromatici	Sostanza non attiva		926-141-6	59,81

2.2. Tipo/i di formulazione

AE Bombole aerosol

Capitolo 3. INDICAZIONI DI PERICOLO E CONSIGLI DI PRUDENZA

Indicazioni di pericolo	<p>H222 : Aerosol altamente infiammabile, H229 : Contenitore pressurizzato: Può esplodere se riscaldato</p> <p>H229: Contenitore pressurizzato: Può esplodere se riscaldato</p> <p>H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.</p> <p>EUH066: L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.</p>
Consigli di prudenza	<p>P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.</p> <p>P103: Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni.</p> <p>P210: Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.</p> <p>P211: Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione.</p> <p>P251: Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso.</p> <p>P273: Non disperdere nell'ambiente.</p> <p>P410+P412: Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C/122 °F.</p> <p>P501: Smaltire il prodotto in recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale..</p>

Capitolo 4. USO/I AUTORIZZATO/I

4.1. Descrizione degli usi

Tabella 1. Uso # 1 – Insetticida. Da interni. Crepe e fessure, compresi telai di finestre e porte interne. Non professionisti/Gente comune

Tipo 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 insetti striscianti.
Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	Denominazione scientifica: altro: Periplaneta americana Denominazione comune: American Cockroach Fase di sviluppo: adulti Denominazione scientifica: altro: Blattella germanica Denominazione comune: German cockroach Fase di sviluppo: adulti Denominazione scientifica: altro: Lasius niger Denominazione comune: altro: Black garden ant Fase di sviluppo: adulti
Campo/i di applicazione	uso al chiuso Interni delle abitazioni. Applicazione nelle crepe e nelle fessure, compresi telai di finestre e porte interne.
Metodo/i di applicazione	Metodo: A spruzzo Descrizione dettagliata: Spray pronto all'uso. Applicazione dello spray.
Tasso/i e frequenza di applicazione	Tasso di domanda: Spruzzare 7 secondi per metro quadrato (14 g/m ²) nelle crepe e nelle fessure all'interno delle superfici non porose della finestra e del telaio della porta (trattamento barriera). Diluizione (%): 100 Numero e tempi di applicazione: L'efficacia residuale può durare fino a 3 mesi dopo l'applicazione. Applicare massimo 11 volte all'anno.
Categoria/e di utilizzatori	pubblico (non professionale)
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	Erogatore di aerosol da 520 ml (l'ugello e la valvola sono in polietilene)

4.1.1. Istruzioni specifiche per l'uso

Vedi punto 5.1

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

4.1.3. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Vedi punto 5.2

4.1.4. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti, le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

Vedi punto 5.3

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

Vedi punto 5.4

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

Vedi punto 5.5

Capitolo 5. INDICAZIONI GENERALI PER L'USO¹

5.1. Istruzioni d'uso

Leggere sempre l'etichetta o il foglio illustrativo prima dell'uso e seguire tutte le istruzioni fornite.

Detrans® Deltamethrin CIK è un insetticida pronto all'uso a base di solvente con erogatore di aerosol che contiene deltametrina per il controllo degli insetti striscianti.

Detrans® Deltamethrin CIK può essere usato nelle crepe e nelle fessure all'interno delle superfici non porose della finestra e del telaio della porta (trattamento barriera).

Gli insetti verranno storditi dai primi minuti fino a 2 ore dopo e verranno uccisi dopo 2 ore dall'applicazione e fino a 3 giorni dopo. L'azione residuale sulle superfici non porose sarà efficace fino a 3 mesi. Non dirigere lo spray verso l'alto nell'aria.

Un'applicazione eccessiva può causare danni ad alcune superfici. Esegui una prova su un'area poco visibile prima di applicarlo.

Tenere il prodotto in posizione verticale e spruzzare da una distanza di circa 30 cm.

Spruzzare il prodotto 7 secondi per metro quadrato nelle crepe e nelle fessure (ad es. crepe e fessure dove c'è il sospetto che ospitino insetti striscianti), compresi telai di finestre e porte interne (trattamento barriera) dove gli insetti striscianti potrebbero entrare in casa (applicare su una fascia di 10 cm di larghezza). L'efficacia può durare fino a 3 mesi dopo l'applicazione).

Informare il titolare della registrazione se il trattamento è inefficace.

Applicare solo su aree infestate.

Non pulire l'area trattata fino al termine del trattamento (fino a 12 settimane).

Se l'infestazione persiste, contattare un disinfestatore.

Ripetere il trattamento in caso di nuova infestazione senza superare il numero massimo di trattamenti annuali raccomandati.

Evitare l'uso continuo del prodotto.

Il prodotto non è progettato per applicazioni su larga scala.

Non soggiornare nella stanza e tenere la porta chiusa per 15 minuti dopo l'applicazione all'interno. Ventilare prima di rientrare.

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Da utilizzare solo in aree inaccessibili a bambini e animali.

Non consentire a bambini o animali di accedere alle superfici trattate.

Tenere lontano da alimenti /mangimi, stoviglie o superfici di contatto con alimenti/mangimi.

Rimuovere gli alimenti /i mangimi prima del trattamento.

Non applicare direttamente sulle superfici su cui sono conservati, preparati o consumati alimenti/mangimi.

Non respirare lo spray.

Usare solo in aree ben ventilate.

Evitare il contatto con la pelle.

Usare rispettando le indicazioni.

Non spruzzare su persone o animali domestici.

Non gettare il prodotto nel terreno, nell'acqua, nel lavandino o nello scarico.

Rimuovere o coprire terrari, acquari e gabbie per animali prima dell'applicazione.

Spegnerne il filtro dell'aria dell'acquario durante il trattamento.

Considera le seguenti strategie per gestire lo sviluppo della resistenza:

- ove possibile, si consiglia di combinare i trattamenti applicativi con misure non chimiche;
- i prodotti devono essere sempre utilizzati secondo le raccomandazioni presenti sull'etichetta;
- la completa eliminazione dei parassiti deve essere eseguita nelle aree infestate;
- i trattamenti devono essere sempre eseguiti durante la fase più sensibile del ciclo di vita dei parassiti;
- laddove sia richiesto un lungo periodo di controllo, i trattamenti devono essere alternati con prodotti che hanno diverse modalità di azione;
- i livelli di efficacia devono essere monitorati e i casi di ridotta efficacia devono essere esaminati per possibili prove di resistenza.

¹Le istruzioni per l'uso, le misure di mitigazione del rischio e altre modalità d'uso di cui alla presente sezione sono valide per tutti gli usi autorizzati.

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

Possibili effetti collaterali diretti ed indiretti:

- irritazione oculare, cutanea, delle mucose, delle vie respiratorie e del tratto gastrointestinale;
- confusione, mal di testa, nausea e vomito.

Misure di primo soccorso:

- Allontanare l'individuo dalla sospetta fonte di contaminazione e togliergli gli indumenti contaminati o schizzati.
- In caso di contatto diretto con gli occhi: sciacquare abbondantemente con acqua e aprire talvolta le palpebre superiore e inferiore. NON dimenticare di controllare e rimuovere eventuali lenti a contatto. Continuare a lavare gli occhi per altri 10-15 minuti.
- In caso di reazione allergica cutanea, lavare con sapone e molta acqua, senza strofinare. Rimuovere il prodotto dalle pieghe cutanee e da sotto le unghie.
- In caso di ingestione: Lavare la bocca con abbondante acqua, NON somministrare liquidi o indurre il vomito in caso di perdita di coscienza; posizionare l'individuo in posizione laterale sinistra (recupero) con le ginocchia piegate.
- Inalazione di grandi quantità: tenere a riposo in posizione semi-seduta e mantenere la temperatura corporea.
- Contattare il centro antiveneni locale e consultare un medico se compaiono segni o sintomi, se persistono o peggiorano, se necessario portare la persona in ospedale e fornire l'etichetta o la confezione.

NON LASCIARE SOLA LA PERSONA INTOSSICATA.

Consigli per il personale medico e sanitario:

- Trattamento sintomatico e di supporto.

QUANDO SI RICHIEDE UNA CONSULENZA MEDICA, TENERE L'IMBALLAGGIO O L'ETICHETTA IN MANO E CHIAMARE IL CENTRO ANTIVELENI LOCALE [INSERIRE IL NUMERO DI EMERGENZA LOCALE]

Misure di emergenza per proteggere l'ambiente:

Estremamente infiammabile.

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

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

I contenitori vuoti, il prodotto non utilizzato e altri rifiuti generati durante il trattamento sono considerati rifiuti pericolosi. Occorre smaltirli conformemente alle normative vigenti.

Non rilasciare nel suolo, terreno, nelle acque superficiali o in qualsiasi tipo di fogna.

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

Conservare lontano da fiamme e scintille - non fumare.

Conservare lontano da cibi, bevande e alimenti per animali domestici.

Recipiente sotto pressione: proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a 50°C.

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

Si consiglia di conservare il prodotto a una temperatura preferibilmente tra 5°C e 45°C.

Proteggere dal gelo.

Data di scadenza: 3 anni

Capitolo 6. ALTRE INFORMAZIONI

Il prodotto contiene solventi e propellenti.

Gente comune (non professionisti): Utenti che non sono professionisti e che applicano il prodotto nel contesto della loro vita privata.