

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: K-OTHRINE AL

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

Numero di autorizzazione: it/2020/00660/mrp

Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3): IT-0010670-0000

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	3
3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza	3
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	6
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

K-OTHRINE AL FASTION AL SCARAFAGGI E FORMICHE
--

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	Bayer CropScience S.r.l.
	Indirizzo	Viale Certosa 130 20156 Milano Italia
Numero di autorizzazione	it/2020/00660/mrp	
Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)	IT-0010670-0000	
Data di rilascio dell'autorizzazione	07/08/2020	
Data di scadenza dell'autorizzazione	07/09/2027	

1.3. Fabbricante/i dei biocidi

Nome del produttore	Bayer S.A.S. Division Crop Science, Business Unit Environmental Science
Indirizzo del fabbricante	16 rue Jean-Marie Leclair CS 90106 69266 Lyon Cedex 09 Francia
Ubicazione dei siti produttivi	Bayer CropScience S.r.l., Stabilimento di Filago, Via delle Industrie 9 I-24040 Filago (Bergamo) Italia
	SBM Formulation, ZI Avenue Jean Foucault CS621 34535 Béziers Francia
	Bayer S.A.S. Crop Science Division, 1 avenue Edouard Herriot - Limas - BP 422 69656 Villefranche-sur-Saône Francia
	Bayer AG, Industriepark Höchst (Gebäude K 607) 65926 Frankfurt Germania
	Bayer SAS - Division Crop Science, Site de Marle, Rue Cyrille Liebert crossing Rue Antoine Laurent de Lavoisier Zone Industrielle BP2 02250 Marle-sur-Serre Francia
	Phyteurop S.A., ZI de la Grande Champagne 49260 Montreuil-Bellay Francia
	IRIS, 1126A AV DU MOULINAS - Route de St Privat I30340 Salindres Francia
	Denka International B.V., Hanzeweg 1 3771 NG Barneveld Paesi Bassi
	SINAPACK S.r.l., Viale Industria e Artigianato, 7 27049 Stradella PV Italia

1.4. Fabbricanti dei principi attivi

Principio attivo	24 - Deltametrina
Nome del produttore	Bayer AG
Indirizzo del fabbricante	Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim am Rhein Germania
Ubicazione dei siti produttivi	Bayer Vapi Pvt. Ltd, Plot No. 306/3, II phase 396195 GIDC, Vapi 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 (%)
Deltametrina	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Principio attivo	52918-63-5	258-256-6	0,015

2.2. Tipo di formulazione

EW - Emulsione olio in acqua

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

Indicazioni di pericolo

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
 Contiene massa di reazione di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one (CMIT) e di 2-metil-2H-isotiazol-3-one (MIT). Può provocare una reazione allergica.

Consigli di prudenza

Smaltire il prodotto in conformità alla regolamentazione nazionale.
 Raccogliere il materiale fuoriuscito.
 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
 Smaltire il recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

4. Usi autorizzati/i

4.1 Descrizione dell'uso

Uso 1 - Per il controllo e l'abbattimento diretto e rapido (entro 1 ora) di insetti striscianti e onischi - pubblico generale - in piccoli spazi protetti confinati all'interno e intorno agli edifici

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

**Organismo/i bersaglio
(compresa la fase di sviluppo)**

Nome scientifico: Insecta:
Nome comune: Insects
Fase di sviluppo: adulti e giovani

Nome scientifico: Lasius niger
Nome comune: Garden ant
Fase di sviluppo: adulti e giovani

Nome scientifico: Lepismatidae:
Nome comune: Silverfishes
Fase di sviluppo: adulti e giovani

Nome scientifico: Porcellionidae:
Nome comune: Woodlice
Fase di sviluppo: adulti e giovani

Nome scientifico: Blattodea:
Nome comune: Cockroaches
Fase di sviluppo: adulti e giovani

Campo di applicazione

In ambiente chiuso

All'aperto

In ambienti interni, in piccoli spazi confinati in cui gli insetti si nascondono e camminano (crepe e fessure o trattamento localizzato dietro pannelli, sotto i frigoriferi, intorno agli infissi, ecc.). In ambienti esterni, in piccole aree protette confinate (ad esempio sotto vasi da fiori, assi del pavimento, elettrodomestici da giardino, ecc.).

Metodi di applicazione

A spruzzo -

Prodotto pronto all'uso.

Utilizzare il flacone spray pronto all'uso. Agitare bene prima dell'uso.

Dosi di impiego e frequenze

Al massimo 5 ml di prodotto per 32 x 32 cm (5 pompate). - 0 -

Non applicare su una superficie totale superiore a 2 m² in ambienti interni e 2 m² in ambienti esterni, ogni mese fino ad un massimo di 11 mesi all'anno. (il trattamento di 2 m² corrisponde a 100 pompate distribuite uniformemente).

L'effetto abbattente ha luogo entro un'ora.

L'effetto residuo per il controllo si protrae fino a 6 settimane. L'effetto residuo dipende tuttavia dalla natura della superficie trattata.

Categoria/e di utilizzatori

Utilizzatore non professionale

**Dimensioni e materiale
dell'imballaggio**

Flacone spray, plastica: PET, da 0,5 a 1 litro.

Flacone spray, plastica: HDPE, da 0,5 a 1 litro.

Flacone spray, plastica: COEX/E-VAL, da 0,5 a 1 litro.

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Per il controllo di insetti striscianti e onischi, applicare il prodotto solo in piccoli spazi confinati all'interno e intorno alle abitazioni in cui gli insetti si nascondono e camminano (crepe e fessure, dietro pannelli, sotto i frigoriferi, intorno agli infissi, etc.). Non pulire la superficie trattata fino al completamento del trattamento raccomandato. Per alcuni insetti la rimozione di fonti alimentari può aiutare a prevenire la reinfestazione. Per un abbattimento diretto e veloce, applicare un'erogazione da una distanza di 30 cm. Applicare il prodotto solo in piccoli spazi confinati all'interno e intorno alle abitazioni. L'area trattata intorno alle abitazioni deve essere protetta dalla pioggia.

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 conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

-

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Se il prodotto non viene utilizzato in base all'etichetta, potrebbe svilupparsi resistenza degli insetti (l'efficacia del prodotto diminuisce). Pertanto, se l'infestazione persiste in seguito al trattamento raccomandato contattare un professionista,

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Il prodotto deve essere applicato in modo da evitare che entri a contatto con bambini, animali domestici, alimenti o mangimi. Non applicare il prodotto sotto o nei pressi di piante commestibili o in aree in cui esse vengono coltivate. Allontanare animali e bambini durante l'applicazione e impedire l'accesso alle aree trattate fino a quando non saranno asciutte.

Lavare le mani e la cute esposta dopo l'uso.
Non accedere all'area trattata fino a quando non sarà asciutta.

Il prodotto deve essere applicato all'aperto solo in luoghi protetti dalla pioggia.
Non utilizzare in zone in cui il prodotto biocida può essere scaricato nell'impianto di trattamento delle acque reflue municipale.
Non applicare nei pressi di stagni o altri corpi idrici.

Tenere fuori dalla portata dei bambini e animali domestici.
Per controllare grandi infestazioni diffuse di insetti e/o insetti pericolosi, è necessario rivolgersi a un operatore professionale specializzato nel controllo dei parassiti.

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

Possono verificarsi reazioni cutanee, quali sensazioni di puntura o bruciore sul volto e sulle mucose. Tuttavia, queste sensazioni non provocano lesioni e sono transitorie (massimo 24 ore).

Non contaminare il terreno, corpi idrici o corsi d'acqua con i prodotti chimici o i contenitori usati.

Primo soccorso:

In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

Informazioni generali: togliere immediatamente gli indumenti contaminati e smaltirli in sicurezza.

Inalazione: spostare il paziente all'aria fresca e tenerlo a riposo. Chiamare immediatamente un medico o un Centro Antiveleni.

Ingestione: chiamare immediatamente un medico o un Centro Antiveleni. Sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.

Contatto cutaneo: lavare accuratamente con abbondante acqua e sapone per circa 15 minuti. Rivolgersi a un medico se l'irritazione si estende o persiste.

Contatto oculare: tenere gli occhi aperti e sciacquare lentamente e delicatamente con acqua per 15-20 minuti. Se presenti, rimuovere le lenti a contatto dopo i primi 5 minuti, quindi continuare a sciacquare gli occhi. Chiamare immediatamente un medico o un Centro Antiveleni.

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

Smaltire il contenuto / il contenitore in conformità con le normative locali.

Non smaltire il prodotto biocida o la sua soluzione diluita nel sistema fognario.

La seguente frase va riportata solo sulla SDS:

i residui del prodotto biocida vanno smaltiti nel rispetto della Direttiva quadro sui rifiuti (2008/98/CE), del Catalogo europeo dei rifiuti (CER), nonché delle norme nazionali e locali vigenti.

Lasciare i prodotti biocidi nei contenitori originali. Non mischiare con altri rifiuti. I contenitori contenenti residui del prodotto devono essere manipolati in modo conforme.

Voce sui pesticidi: 20 01 19

Voce sugli imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze: 15 01 10.

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

Periodo di validità di 3 anni.

Tenere lontano dalla luce diretta del sole.

Conservare nel contenitore originale.

Proteggere dal gelo.

Conservare lontano da alimenti, mangimi e bevande.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

6. Altre informazioni

Le informazioni dell'etichetta in merito agli organismi bersaglio devono corrispondere precisamente a quelle riportate nel riassunto delle caratteristiche del prodotto.