

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: Baygon Polvere

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

Numero di autorizzazione: IT/2018/00516/MRP

Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3): IT-0010588-0000

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	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	5
5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio	5
6. Altre informazioni	5

Informazioni amministrative

1.1. Denominazione commerciale del prodotto

Baygon Polvere
Raid Polvere
Baygon Polvere Scarafaggi e Formiche
Raid Polvere Scarafaggi e Formiche

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	SC Johnson Italy S.r.l.
	Indirizzo	P.le M.M. Burke 3 20020 Arese (MI) Italia
Numero di autorizzazione	IT/2018/00516/MRP	
Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)	IT-0010588-0000	
Data di rilascio dell'autorizzazione	18/08/2016	
Data di scadenza dell'autorizzazione	15/08/2026	

1.3. Fabbricanti dei biocidi

Nome del produttore	SC Johnson Italy S.r.l.
Indirizzo del fabbricante	P.le MM Burke 3 20020 Arese Italia
Ubicazione dei siti produttivi	SINAPAK SRL, Viale Industria e Artigianato, 7 27049 Stradella Italia
	Deoflor SpA, Via Vespolate, 48, 27030 Confindenza PV, Italia

1.4. Fabbricanti dei principi attivi

Principio attivo	24 - Deltametrina
Nome del produttore	Bayer SAS
Indirizzo del fabbricante	16 Rue Jean-Marie Leclair F-69266 Lyon Cedex Francia
Ubicazione dei siti produttivi	Bayer Vapi Private Limited See Annex I CAR for deltamethrin 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	0,05

2.2. Tipo di formulazione

DP - Polvere nebulizzabile

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

Indicazioni di pericolo	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
Consigli di prudenza	Smaltire il prodotto in . Raccogliere il materiale fuoriuscito.

4. Usoli autorizzato/i

4.1 Descrizione dell'uso

Uso 1 - Uso non professionale contro insetti striscianti

Tipo di prodotto	Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	Per il controllo delle formiche e altri insetti striscianti in ed intorno alle abitazioni attraverso: 1. Applicazione all'esterno per prevenire l'ingresso delle formiche nell'abitazione, incluso l'utilizzo su superfici dure quali soglie, stipiti, forati e balcony 2. Applicazione all'interno in crepe e fessure per il controllo di formiche, scarafaggi e altri insetti striscianti.
Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	Nome scientifico: Blattodea: Nome comune: American Cockroach Fase di sviluppo: Adulti Insetti, mammiferi (ad esempio roditori) Nome scientifico: Hymenoptera: Formicidae: Nome comune: Ants Fase di sviluppo: Adulti Insetti, mammiferi (ad esempio roditori)
Campo di applicazione	In ambiente chiuso All'aperto IV 1.3.2 Uso in interni in abitazioni e aree private IV 2 Uso all'esterno (intorno all'abitazione)
Metodi di applicazione	other dusting powder - Applicare 3,5g/m ² All'esterno applicare su una superficie non superiore a 2m ² Applicare nuovamente se necessario dopo 12 settimane
Dosi di impiego e frequenze	Applicare 3,5g/m ² .All'esterno applicare su una superficie non superiore a 2m ² .Applicare nuovamente se necessario dopo 12 settimane - 0.00 - Applicare nuovamente se necessario dopo 12 settimane
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore non professionale
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	bottiglia, Plastica: Composite: , 100-250g Flacone HDPE con dispersore, 100-250 g Vedere autorizzazione

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Utilizzo in polvere contro formiche, scarafaggi e altro insetti striscianti su superfici e in crepe e fessure (in interni, esterni e intorno alle abitazioni)
Agitare delicatamente la confezione, rimuovere il tappo e capovolgere il flacone (come mostrato in figura). Per trattare un superficie di un metro quadrato, schiacciare leggermente il flacone per 5 volte, muovendoti nell'area da trattare, rilasciando una dose totale di 3,5g per metro quadro. Una "schiacciata" è indicata per 0.2 metri quadri.
All'esterno applicare su una superficie non superiore a 2m².
Se necessario utilizzare metodi di pulizia a secco dopo l'utilizzo del prodotto (es aspirapolvere).
Leggere l'etichetta prima dell'uso.

Il prodotto è indicato per controllare efficacemente scarafaggi e formiche. La formulazione in polvere viene raccolta dagli insetti. Sulla maggior parte delle superfici, con un contatto di 60 secondi, scarafaggi e formiche inizieranno a morire entro 30 minuti. Il prodotto offre protezione continua e aiuta a prevenire le re-infestazioni fino a 12 settimane. Può essere utilizzato in casa, cantina e aree asciutte adiacenti l'abitazione (es camminamenti, patios). Applicare lungo marciapiedi, sentieri, crepe e fessure su stipiti, soglie e forati. Lasciar agire il prodotto all'asciutto per la massima efficacia. Riapplicare se necessario dopo 12 settimane.

4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Non utilizzare in luoghi dove cibo, mangimi o bevande potrebbero venir contaminati
Tenere fuori dalla portata dei bambini
Allontanare gli animali prima del trattamento ed impedirne l'accesso alle aree trattate.
Lavarsi le mani e le parti del corpo esposte prima dei pasti e dopo l'utilizzo.
Rimuovere o coprire terrari, acquari e le gabbie degli animali domestici prima dell'applicazione.
Coprire i contenitori per la raccolta dell'acqua prima dell'applicazione.

Non applicare direttamente sugli animali.

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

Inalazione: Portare all'aria aperta. In caso di difficoltà respiratorie consultare un medico.
Contatto con la pelle: Sciacquare con molta acqua. Consultare un medico se l'irritazione aumenta e persiste.
Contatto con gli occhi: Sciacquare con molta acqua. Consultare un medico se l'irritazione aumenta e persiste.
Ingestione: In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.
In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

Misure di emergenza per la protezione dell'ambiente
Controllo degli sversamenti: Non scaricare il prodotto nelle fogne, laghi o fiumi. In caso accadesse informare le autorità competenti
Precauzioni personali: Evitare la formazione di polvere.
Protezione ambientale. Pulire i residui dai luoghi dove è avvenuto lo sversamento.

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

Non scaricare i residui nelle fogne.
Non scaricare il prodotto nelle fogne.
Non contaminare corsi d'acqua o corpi idrici con il prodotto o il contenitore
Contenitore contaminato: non riutilizzare il contenitore vuoto

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 in un luogo fresco e asciutto
Validità 4 anni
Conservare nella confezione originale

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Utilizzo in polvere contro formiche, scarafaggi e altro insetti striscianti su superfici e in crepe e fessure (in interni, esterni e intorno alle abitazioni)
Agitare delicatamente la confezione, rimuovere il tappo e capovolgere il flacone (come mostrato in figura). Per trattare un superficie di un metro quadrato, schiacciare leggermente il flacone per 5 volte, muovendoci nell'area da trattare, rilasciando una dose totale di 3,5g per metro quadro. Una "schiacciata" è indicata per 0.2 metri quadri.
All'esterno applicare su una superficie non superiore a 2m².
Se necessario utilizzare metodi di pulizia a secco dopo l'utilizzo del prodotto (es aspirapolvere).
Leggere l'etichetta prima dell'uso.

Il prodotto è indicato per controllare efficacemente scarafaggi e formiche. La formulazione in polvere viene raccolta dagli insetti. Sulla maggior parte delle superfici, con un contatto di 60 secondi, scarafaggi e formiche inizieranno a morire entro 30 minuti. Il prodotto offre protezione continua e aiuta a prevenire le re-infestazioni fino a 12 settimane. Può essere utilizzato in casa, cantina e aree asciutte adiacenti l'abitazione (es camminamenti, patios). Applicare lungo marciapiedi, sentieri, crepe e fessure su stipiti, soglie e forati. Lasciar agire il prodotto all'asciutto per la massima efficacia. Riapplicare se necessario dopo 12 settimane.

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Non utilizzare in luoghi dove cibo, mangimi o bevande potrebbero venir contaminati
Tenere fuori dalla portata dei bambini
Allontanare gli animali prima del trattamento ed impedirne l'accesso alle aree trattate.
Lavarsi le mani e le parti del corpo esposte prima dei pasti e dopo l'utilizzo.
Rimuovere o coprire terrari, acquari e le gabbie degli animali domestici prima dell'applicazione.
Coprire i contenitori per la raccolta dell'acqua prima dell'applicazione.

Non applicare direttamente sugli animali.

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

Inalazione: Portare all'aria aperta. In caso di difficoltà respiratorie consultare un medico.
Contatto con la pelle: Sciacquare con molta acqua. Consultare un medico se l'irritazione aumenta e persiste.
Contatto con gli occhi: Sciacquare con molta acqua. Consultare un medico se l'irritazione aumenta e persiste.
Ingestione: In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.
In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

Misure di emergenza per la protezione dell'ambiente
Controllo degli sversamenti: Non scaricare il prodotto nelle fogne, laghi o fiumi. In caso accadesse informare le autorità competenti
Precauzioni personali: Evitare la formazione di polvere.
Protezione ambientale. Pulire i residui dai luoghi dove è avvenuto lo sversamento.

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

Non scaricare i residui nelle fogne.
Non scaricare il prodotto nelle fogne.
Non contaminare corsi d'acqua o corpi idrici con il prodotto o il contenitore
Contenitore contaminato: non riutilizzare il contenitore vuoto

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

Conservare in un luogo fresco e asciutto
Validità 4 anni
Conservare nella confezione originale

6. Altre informazioni

