

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: STERMIBROM GRANO

Tipi di prodotto: Tipo di prodotto 14 - Rodenticidi

Numero di autorizzazione: IT/2014/00200/MRA

**Numero di riferimento
dell'approvazione nel registro
per i biocidi (R4BP 3):** IT-0005677-0000

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	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	2
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

STERMIBROM GRANO

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	PestNet International s.r.l.
	Indirizzo	Via Ugo Foscolo 8 35131 Padova Italia
Numero di autorizzazione	IT/2014/00200/MRA	
Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)	IT-0005677-0000	
Data di rilascio dell'autorizzazione	26/02/2013	
Data di scadenza dell'autorizzazione	01/07/2024	

1.3. Fabbricanti dei biocidi

Nome del produttore	Zapi S.p.A.
Indirizzo del fabbricante	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Italia
Ubicazione dei siti produttivi	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Italia

1.4. Fabbricanti dei/i principio/i attivi/i

Principio attivo	12 - Bromadiolone
Nome del produttore	PM Tezza s.r.l.
Indirizzo del fabbricante	Via del Lavoro 326 37050 Angiari (VR) Italia
Ubicazione dei siti produttivi	Via Tre Ponti 22 37050 S. Maria di Zevio (VR) Italia

2. Composizione e formulazione

2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida

Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
Bromadiolone	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Principio attivo	28772-56-7	249-205-9	0,005

2.2. Tipo di formulazione

AB: ESCA RODENTICIDA IN GRANO PRONTA ALL'USO

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

Indicazioni di pericolo	
Consigli di prudenza	

4. Usi/i autorizzato/i

4.1 Descrizione dell'uso

Usso 1 - Rodenticida per uso professionale e non professionale

Tipo di prodotto	Tipo di prodotto 14 - Rodenticidi
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	Rodenticida per uso professionale e non professionale per uso all'interno e attorno agli edifici
Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	Nome scientifico: Rattus norvegicus Nome comune: RATTO GRIGIO Fase di sviluppo: Adulti Nome scientifico: Rattus norvegicus Nome comune: RATTO GRIGIO Fase di sviluppo: Giovani Nome scientifico: Mus musculus Nome comune: TOPO DOMESTICO Fase di sviluppo: Adulti Nome scientifico: Mus musculus Nome comune: TOPO DOMESTICO Fase di sviluppo: Giovani
Campo di applicazione	In ambiente chiuso All'aperto Usso interno agli edifici -Usso esterno unicamente attorno agli edifici
Metodi di applicazione	Metodo: In scatole per esche Descrizione dettagliata: Applicazione in contenitori appropriati a prova di manomissione
Dosi di impiego e frequenze	Tasso di domanda: Si prega di vedere dettagli inseriti nella sezione nominata "Numero e tempi d'impiego" Diluizione (%): 0 Numero e tempi di applicazione: Il prodotto non è destinato a un uso permanente, organizzare trattamenti che durino al massimo 5 settimane. USO PROFESSIONALE •Per infestazioni da ratti (Rattus norvegicus), utilizzare per ogni punto esca fino a 100 g ogni 10 metri, riducendo tale spazio a 5 metri in caso di forti infestazioni. •Per infestazioni da topi (Mus musculus), utilizzare per ogni punto esca fino a 50g ogni 5 metri, riducendo tale spazio a 2 metri in caso di forti infestazioni; Sostituire settimanalmente le esche nei contenitori, se necessario USO NON PROFESSIONALE •Per infestazioni da ratti (Rattus norvegicus), utilizzare per ogni punto esca fino a 100 g ogni 10 metri, riducendo tale spazio a 5 metri in caso di forti infestazioni; •Per infestazioni da topi (Mus musculus), utilizzare per ogni punto esca fino a 50 g ogni 5 metri, riducendo tale spazio a 2 metri in caso di forti infestazioni; Controllare regolarmente i contenitori con le esche e sostituire le esche consumate.
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore professionale Utilizzatore professionale addestrato Utilizzatore non professionale

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

USO PROFESSIONALE

Il prodotto è pronto all'uso e deve essere impiegato conformemente ai dosaggi sotto riportati. Evitare di toccare il prodotto a mani nude ed utilizzare guanti appropriati. L'esca rodenticida deve essere inserita in un contenitore appropriato a prova di manomissione, protetta dagli agenti atmosferici, dall'ingestione da parte di bambini e di specie non bersaglio e da dispersione nell'ambiente. In caso di travaso del prodotto, indossare dispositivo di protezione appropriato per le vie respiratorie (maschera respiratoria usa e getta EN149 FFP2 o equivalente). L'esca rodenticida deve essere inserita in un adeguato contenitore mediante apposito dosatore. Durante le operazioni di caricamento e pulizia delle esche usare guanti protettivi. Disporre le esche in adeguati contenitori a prova di manomissione dove vi siano segni di presenza dei roditori, come ad esempio nei pressi di tane, lungo i loro camminamenti e punti d'alimentazione. Evitare di toccare il prodotto a mani nude ed utilizzare guanti appropriati. Accertarsi sempre che le esche siano adeguatamente protette dai bambini e dagli animali non bersaglio, animali domestici o uccelli. Segnalare adeguatamente la zona interessata dal trattamento indicando il rischio di avvelenamento e le misure di primo soccorso. Sostituire settimanalmente le esche nei contenitori, se necessario. Rimuovere prima possibile gli animali morti e smaltirli secondo le norme previste. Utilizzare guanti adatti durante la manipolazione degli animali morti. In ogni caso le carcasse non devono essere gettate nei rifiuti o nelle discariche. Il prodotto non è destinato ad un uso permanente, organizzare trattamenti che durino al massimo 5 settimane. Alla fine del trattamento togliere i contenitori e smaltire le esche rimaste secondo le norme vigenti. Non riutilizzare la confezione vuota e non disperderla nell'ambiente ma smaltirla in conformità alle norme vigenti. Leggere sempre l'etichetta prima dell'uso e seguire le istruzioni fornite. Leggere attentamente la scheda di sicurezza.

USO NON PROFESSIONALE

Le esche devono essere utilizzate esclusivamente in contenitori appropriati a prova di manomissione e debitamente marcati, posizionate dove vi siano segni di presenza dei roditori, come ad esempio nei pressi di tane, lungo i loro camminamenti e punti d'alimentazione. Evitare di toccare il prodotto a mani nude ed utilizzare guanti appropriati. Accertarsi sempre che le esche siano adeguatamente protette dall'accesso ai bambini e dagli animali non bersaglio, come animali domestici o uccelli. Accertarsi sempre che i contenitori siano fissati in maniera adeguata e che le esche non possano essere trascinate via dai roditori. Il prodotto è pronto all'uso e deve essere impiegato conformemente ai dosaggi sotto riportati. Segnalare adeguatamente la zona interessata dal trattamento indicando il rischio di avvelenamento e le misure di primo soccorso. Controllare regolarmente i contenitori con le esche e sostituire le esche consumate. Effettuare operazioni di controllo ad intervalli frequenti per rimuovere i roditori morti e smaltirli secondo le norme previste. Utilizzare guanti adatti durante la manipolazione degli animali morti. Non gettare le carcasse nei rifiuti o nelle discariche. Il prodotto non è destinato a un uso permanente, organizzare trattamenti che durino al massimo 5 settimane. Alla fine del trattamento togliere i contenitori e smaltire le esche rimaste secondo le norme vigenti. Non riutilizzare la confezione vuota e non disperdere nell'ambiente, ma smaltirla in conformità alle norme vigenti. Leggere attentamente le istruzioni riportate in etichetta.

4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

USO PROFESSIONALE

Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza. Conservare il contenitore ben chiuso e in luogo fresco e ben ventilato. Il prodotto non può essere utilizzato in aree accessibili a bambini, animali da compagnia e animali non bersaglio. I contenitori devono essere posizionati in modo sicuro, al fine di minimizzare il rischio di manomissione e di ingestione accidentale dell'esca da parte di bambini o di animali non bersaglio. Accertarsi sempre che i contenitori siano fissati in maniera adeguata e che le esche non possano essere trascinate via dai roditori. Lavare le mani e il viso dopo l'applicazione e l'uso del prodotto, e prima di mangiare, bere o fumare. Non utilizzare il prodotto come tracciante. Evitare i trattamenti in presenza di alimenti o mangimi non protetti, o in aree in cui utensili da cucina o superfici di lavorazione degli alimenti possono entrare in contatto con il prodotto o esserne contaminati. Non utilizzare in agricoltura. In caso di contaminazione lavare accuratamente le mani con sapone e acqua abbondante. In caso di sospetta ingestione consultare un Centro Antiveneni.

USO NON PROFESSIONALE

Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con la pelle. Usare guanti adatti. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle avvertenze riportate in etichetta. Conservare il contenitore ben chiuso, e in luogo fresco e ben ventilato. Non utilizzare in aree accessibili a bambini, animali da compagnia e animali non bersaglio. I contenitori devono essere posizionati in modo sicuro, al fine di minimizzare il rischio di manomissione e di ingestione accidentale dell'esca da parte di bambini o di animali non bersaglio. Lavare le mani e il viso dopo l'applicazione e l'uso del prodotto, e prima di mangiare, bere o fumare. Non utilizzare il prodotto come tracciante. Evitare i trattamenti in presenza di alimenti o mangimi non protetti, o in aree in cui utensili da cucina o superfici di lavorazione degli alimenti possono entrare in contatto con il prodotto o esserne contaminati. Non utilizzare in aree coltivate. In caso di contaminazione lavare accuratamente le mani con sapone e acqua abbondante. In caso di sospetta ingestione consultare un Centro Antiveneni.

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

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

MECCANISMO D'AZIONE: la sostanza attiva contenuta nel prodotto è un competitore antagonista della Vitamina K e riduce la sintesi epatica dei fattori K-dipendenti.

SINTOMI: a seguito di ingestione di quantità rilevanti di prodotto in grado di provocare un'inibizione massiva della Vitamina K possono manifestarsi emorragie cutanee, della mucosa e a livello di organi e parenchimi.

TERAPIA: in caso di ingestione di quantità rilevanti di prodotto, provocare il vomito, effettuare lavanda gastrica o somministrare carbone attivo. L'attività protrombinica va monitorata subito dopo l'ingestione e nei giorni successivi. Se l'attività protrombinica risulta ridotta somministrare vitamina K. Concordare il protocollo terapeutico con un Centro Antiveleni.

Controindicazioni: anticoagulanti.

INFORMAZIONI PER IL VETERINARIO

Questo prodotto può essere pericoloso se ingerito da animali domestici o altri animali non bersaglio. I segni più comuni di avvelenamento sono emorragici con sanguinamento, perdita di appetito e dispnea. In caso di ingestione accertata, occorre indurre il vomito. Rivolgersi immediatamente ad un veterinario mostrandogli il contenitore o l'etichetta. La terapia con Vitamina K1 (antidoto) deve essere iniziata entro 24 ore. Se necessario, controllare i tempi di protrombina ogni 3 giorni fino a che i valori rientrino nella normalità.

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

Alla fine del trattamento togliere i contenitori e smaltire le esche rimaste secondo le norme vigenti. Non riutilizzare la confezione vuota e non disperdere nell'ambiente, ma smaltirla in conformità alle norme vigenti.

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 il contenitore ben chiuso, e in luogo fresco e ben ventilato.

Validità: 2 anni dalla data di produzione indicata nella confezione, se correttamente conservato

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Vedere sezione 'USI AUTORIZZATI'

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Vedere sezione 'USI AUTORIZZATI'

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

Vedere sezione 'USI AUTORIZZATI'

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

Vedere sezione 'USI AUTORIZZATI'

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

Vedere sezione 'USI AUTORIZZATI'

6. Altre informazioni