

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: Brodifacoum Paste

Tipi di prodotto: Tipo di prodotto 14 - Rodenticidi

Numero di autorizzazione: it72017700391

**Numero di riferimento
dell'approvazione nel registro
per i biocidi (R4BP 3):** IT-0009617-0000

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	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	6
6. Altre informazioni	6

Informazioni amministrative

1.1. Denominazione commerciale del prodotto

Brodifacoum Paste

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	Rentokil Initial Limited
	Indirizzo	Hazel House Millennium Park - Naas Irlanda
Numero di autorizzazione	it72017700391	
Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)	IT-0009617-0000	
Data di rilascio dell'autorizzazione	23/07/2013	
Data di scadenza dell'autorizzazione	01/07/2024	

1.3. Fabbricanti dei biocidi

Nome del produttore	Rentokil Initial Supplies
Indirizzo del fabbricante	Webber Road, Knowsley Industrial Park, Kirby, Merseyside L33 7SR Liverpool Regno Unito
Ubicazione dei siti produttivi	Webber Road, Knowsley Industrial Park, Kirby, Merseyside L33 7SR Liverpool Regno Unito

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

Principio attivo	11 - Brodifacum
Nome del produttore	Syngenta Crop Protection AG
Indirizzo del fabbricante	Schwarzwaldallee 215 CH-4002 Basel Svizzera
Ubicazione dei siti produttivi	Lower Road, Halebank WA8 8NS Widnes Regno Unito
Principio attivo	11 - Brodifacum
Nome del produttore	Pelgar International Ltd
Indirizzo del fabbricante	Unit 13, Newman Lane Industrial Estate GU34 2QR Alton, Hampshire Regno Unito
Ubicazione dei siti produttivi	Prazska 54, Kolin 28002 kolin Repubblica Ceca

2. Composizione e formulazione

2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida

Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
Brodifacum		Principio attivo	56073-10-0	259-980-5	0,005

2.2. Tipo di formulazione

RB - Esca (pronta per l'uso)

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

Indicazioni di pericolo

--

Consigli di prudenza

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni.

Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti.

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

Non disperdere nell'ambiente.

Indossare guanti.

IN CASO DI INGESTIONE:

Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI.

Conservare sotto chiave.

Conservare separatamente.

Smaltire il prodotto in un impianto autorizzato allo smaltimento dei rifiuti.

4. Usi autorizzati

4.1 Descrizione dell'uso

Uso 1 - ESCA IN PASTA (PA) PRONTA ALL'USO (RB)

Tipo di prodotto	Tipo di prodotto 14 - Rodenticidi
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	ESCA IN PASTA (PA) PRONTA ALL'USO (RB). PER UTILIZZO SOLO COME RODENTICIDA DA PARTE DI PERSONALE QUALIFICATO. DESTINATO AL SOLO UTILIZZO PER IL CONTROLLO DEI TOPI E RATTI ALL'INTERNO DI EDIFICI E ZONE ESTERNE CIRCOSTANTI PER LA PROTEZIONE DELLA SALUTE PUBBLICA E DI MATERIALI E PRODOTTI IMMAGAZZINATI
Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	<p>Nome scientifico: Rattus norvegicus Nome comune: Brown rat Fase di sviluppo: Giovani</p> <p>Nome scientifico: Mus musculus Nome comune: House mouse Fase di sviluppo: Giovani</p> <p>Nome scientifico: Rattus norvegicus Nome comune: Brown rat Fase di sviluppo: Adulti</p> <p>Nome scientifico: Mus musculus Nome comune: House mouse Fase di sviluppo: Adulti</p>
Campo di applicazione	<p>In ambiente chiuso</p> <p>All'aperto</p>

Metodi di applicazione	Metodo: In scatole per esche Descrizione dettagliata: In scatole per esche
Dosi di impiego e frequenze	Tasso di domanda: ratti: Collocare 50-200g di esca; topi: Collocare 8g di esca Diluizione (%): 0 Numero e tempi di applicazione: Ratti: Collocare 50-200g di esca in contenitori per esche, o punti coperti per le esche, distanziati di 10 m di distanza (5 metri per infestazioni gravi), dove i roditori sono attivi. Topi: 8g di esca in contenitori per esche, o punti coperti per le esche, distanziati di 10 m di distanza (5 metri per infestazioni gravi), dove i roditori sono attivi.
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore professionale Utilizzatore professionale addestrato
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	Pistola per silicone - Plastica: HDPE - 400 g

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Ratti: Collocare 50-200g di esca in contenitori per esche, o punti coperti per le esche, distanziati di 10 m di distanza (5 metri per infestazioni gravi), dove i roditori sono attivi. Ispezionare, a intervalli regolari, i punti in cui sono state collocate le esche rifornendole secondo necessità, fino a quando risulteranno non più prelevate. Ripetere il trattamento in situazioni in cui vi è la prova di una nuova infestazione (ad esempio tracce fresche e gli escrementi).

Topi: Collocare 8g di esca in contenitori per esche, o punti coperti per le esche, distanziati di 10 m di distanza (5 metri per infestazioni gravi), dove i roditori sono attivi. Ispezionare, a intervalli regolari, i punti in cui sono state collocate le esche rifornendole secondo necessità, fino a quando risulteranno non più prelevate. Ripetere il trattamento in situazioni in cui vi è la prova di una nuova infestazione (ad esempio tracce fresche e gli escrementi).

4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Leggere sempre l'etichetta prima dell'uso e seguire le istruzioni fornite.). Evitare l'esposizione non necessaria e, in particolare, evitare l'ingestione. Il prodotto deve essere maneggiato in modo sicuro. Non trasferire il prodotto in contenitori non etichettati. Per determinare l'entità dell'infestazione, è essenziale un'indagine accurata dell'area infestata, in particolar modo delle zone coperte e nascoste. Le esche devono essere depositate in luogo sicuro, in modo da ridurre al minimo il rischio di ingestione da parte di altri animali o bambini. Ove possibile, bloccare le esche in modo tale da non poter essere asportate.UTILIZZO IN AREE PUBBLICHE: Quando il prodotto viene utilizzato in aree pubbliche, le aree trattate devono esseremarcate per tutto il periodo di trattamento e deve essere esposto, lungo tuttoil percorso delle esche, un avviso che spieghi i rischi derivanti daavvelenamento primario e secondario da anticoagulanti, così come le indicazioni sulle misure di pronto soccorso da adottare in caso di avvelenamento. Quando utilizzati, i contenitori anti-manomissione per le esche devono riportare indicazioni chiare sul contenuto (rodenticida) e che non dovrebbero essere disturbati. Lavare le mani ed il viso dopo l'applicazione e l'uso del prodotto e prima di mangiare, bere o fumare. Indossare un adeguato equipaggiamento protettivo.

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

Questo prodotto contiene un composto anticoagulante. Se ingerito i sintomi possono includere emorragia nasale e gengivale. Nei casi gravi possonopresentarsi lividi, ematomi e sangue nelle feci e nelle urine.

Misure di primo soccorso

Generale: In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

in caso di inalazione: non applicabile

in caso di ingestione: In caso di ingestione consultare immediatamente un medico

in caso di contatto con gli occhi: In caso di contatto con gli occhi, rimuovere le lenti a contatto se presenti e sciacquare gli occhi lentamente e delicatamente con acqua per 15-20 minuti. Consultare immediatamente un medico

in caso di contatto cutaneo: Lavare la pelle con acqua e sapone. Rimuovere e lavare gli indumenti contaminati.

Nota per il medico :antidoto - Vitamina K1 - sotto controllo medico

CENTRO ANTIVELENI: Per informazioni o per segnalare un incidente di intossicazione, contattare il Centro nazionale antiveneni

Misure per proteggere l'uomo e l'ambiente: Usare contenitori adeguati per evitare il rilascio contaminazione. Non disperdere nell'ambient. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza

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

Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti in modo sicuro.

Smaltire imballaggi, resti di prodotto non utilizzato e roditori morti in conformità con i requisiti locali. Se necessario, consultare un operatore di rifiuti professionista o ente locale.

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, secco e ben ventilato.

Conservare sotto chiave nel contenitore originale ben chiuso.

Questo prodotto è stabile per almeno 2 anni a temperatura ambiente.

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

vedi usi autorizzati

5.2. Misure di mitigazione del rischio

vedi 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

vedi usi autorizzati

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

vedi usi autorizzati

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

vedi usi autorizzati

6. Altre informazioni