

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: Talon Soft

Tipi di prodotto: Tipo di prodotto 14 - Rodenticidi

Numero di autorizzazione: it/2017/00385/MRS

**Numero di riferimento
dell'approvazione nel registro
per i biocidi (R4BP 3):** IT-0009872-0000

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
4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso	4
4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso	4
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
4.1.4 Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio	5
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
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

Talon Soft

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	it/2017/00385/MRS	
Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)	IT-0009872-0000	
Data di rilascio dell'autorizzazione	23/07/2013	
Data di scadenza dell'autorizzazione	15/02/2023	

1.3. Fabbricanti dei biocidi

Nome del produttore	Rentokil Initial 1927 plc
Indirizzo del fabbricante	7 & 8 Foundry Court, Foundry Lane RH13 5PY Horsham 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

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	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	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	<p>Tenere fuori dalla portata dei bambini.</p> <p>In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.</p> <p>Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti.</p> <p>Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.</p> <p>Non disperdere nell'ambiente.</p> <p>Indossare guanti.</p> <p>IN CASO DI INGESTIONE: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI.</p>

Conservare sotto chiave.

Conservare lontano da altri materiali.

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
Organismi bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	Rattus norvegicus-Brown rat- giovani Per es. Roditore Mus musculus-House mouse- giovani Per es. Roditore Rattus norvegicus-Brown rat-Adulti Insetti, mammiferi (ad esempio roditori) Mus musculus-House mouse-Adulti Insetti, mammiferi (ad esempio roditori)
Campo di applicazione	In ambiente chiuso All'aperto
Metodi di applicazione	In scatole per esche - In scatole per esche
Dosi di impiego e frequenze	ratti: Collocare 20-50g di esca; topi: Collocare 8g di esca - 0 - Ratti: Collocare 20-50g 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 addestrato Utilizzatore professionale
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	other, Plastica: HDPE , 300g Pistola per silicone

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Ratti: Collocare 20-50g 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 essere marcate per tutto il periodo di trattamento e deve essere esposto, lungo tutto il percorso delle esche, un avviso che spieghi i rischi derivanti da avvelenamento 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 possono presentarsi 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 antiveleni

Misure per proteggere l'uomo e l'ambiente:Usare contenitori adeguati per evitare il rilascio contamination.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