

DIREZIONE GENERALE DEI DISPOSITIVI MEDICI E DEL SERVIZIO FARMACEUTICO

Ufficio I — Affari generali e prodotti di interesse sanitario diversi dai dispositivi medici Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 Roma

Class.: 1.5.i.d.2/1038

Allegati: 1 decreto + 2 documenti

Minister o della 25alutegomF-MDS-F DGDMF 0057552-P-11/10/2019 I.5.i.d.2/2017/1038

ZAPI S.p.A.

Via Terza Strada 12

35026 Conselve (PD)

Italia

OGGETTO: Prodotto biocida BRODITEC WG-25 + altri; Trasmissione decreto di modifica amministrativa.

Si trasmette, in allegato, il decreto di modifica amministrativa dell'autorizzazione n. IT/2018/00481/AUT relativa al biocida indicato in oggetto.

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO I (dott.ssa Paola D'Alessandro)

Referente tecnico: Raffaella Perrone

email: r.perrone@sanita.it

Referente amministrativo: Emanuele Marco Mongiovì

06.5994 2606 - em.mongiovi@sanita.it



# Ministero della Salute

## DIREZIONE GENERALE DEI DISPOSITIVI MEDICI E DEL SERVIZIO FARMACEUTICO UFFICIO I

I.5.i.d.2/1038 IT/2018/00481/AUT IL DIRETTORE

VISTO l'art. 15 della legge 6 agosto 2013, n. 97, recante: "Disposizioni per l'adempimento degli obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia all'Unione europea" – Legge europea 2013;

VISTO il Regolamento (UE) 528/2012 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 22 maggio 2012 relativo alla messa a disposizione sul mercato e all'uso dei biocidi;

VISTO il Regolamento di esecuzione (UE) n. 354/2013 della Commissione del 18 aprile 2013 sulle modifiche dei biocidi autorizzati a norma del regolamento (UE) n. 528/2012 del Parlamento europeo e del Consiglio;

VISTA l'istanza NA-ADC con case number BC-QS050069-14 presentata sul Registro Europeo R4BP3, in data 21 marzo 2019:

VISTA la documentazione presentata dalla società richiedente, a sostegno della suddetta istanza;

RITENUTA la conformità di detta documentazione alla normativa vigente in materia di immissione sul mercato di biocidi;

#### **DECRETA:**

La modifica autorizzazione del prodotto biocida:

DENOMINAZIONE	BRODITEC WB-25, BRODITOP NEXT BLOCK 25, DEVILTOP SENSITIVE BLOCK 25, ALBAROD—BF BLOCCO, BRODI-BLOCCHI, BRODITOP—SENSITIVE BLOCK-25, RODIMOND—BF—BLOCCO, PROTEMAX BLOCCO BF, BRODITOP NEXT 25, ZED BF BLOCK 25, RODIBROD SENSITIVE-BLOCK-25
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE	ZAPI S.P.A.
RESPONSABILE DELL'IMMISSIONE SUL	via Terza Strada 12
MERCATO	35026 Conselve (PD)
NUMERO DI AUTORIZZAZIONE	IT/2018/00481/AUT
SCADENZA DELL'AUTORIZZAZIONE	31 dicembre 2022
ASSET NUMBER	IT-0019018-0000

A far data dalla notifica del presente decreto, la società ZAPI S.P.A. è tenuta a produrre il prodotto sopra indicato come biocida esclusivamente alle condizioni riportate nell'allegato 1 (SPC – Sommario delle Caratteristiche del Prodotto) e nell'allegato 2 (ulteriori condizioni dell'autorizzazione).

Avverso il presente atto è ammesso ricorso giurisdizionale presso il Tribunale Amministrativo Regionale competente entro il termine di sessanta giorni, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di centoventi giorni.

Il presente decreto viene redatto in duplice originale, di cui un esemplare è notificato in via amministrativa alla ditta interessata e l'altro è conservato agli atti di questo Ufficio.

ssandro)

Roma, lì 1 0 011, 2019

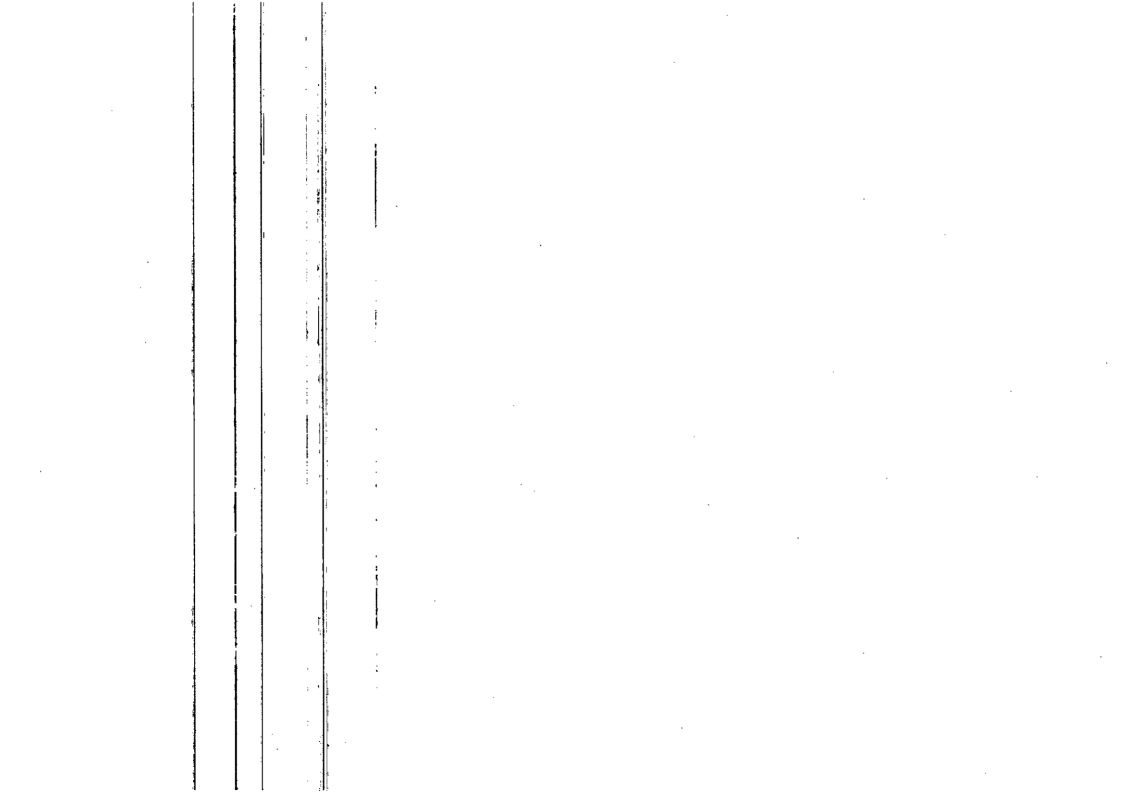
	,		-						
		1							
			1						
		,			i	-			
						·			
			:						
,			i						
; }						•			
·									
i									
				•				•	
									,
í	Ī	ļ.	:						
•		ļ.					•		
1			i i						
		ŀ							
	·								
,									
		ł							

#### Allegato 2: Ulteriori Condizioni dell'Autorizzazione

#### **ETICHETTATURA**

- L'etichetta del prodotto biocida oggetto della presente autorizzazione dovrà essere redatta nel rispetto delle disposizioni di cui all'articolo 69 del Regolamento (UE) n.528/2012 riportando le informazioni di cui al sommario delle caratteristiche del prodotto riportato in Allegato I.
- Tutte le etichette del prodotto biocida devono riportare il numero di autorizzazione attribuito dal presente decreto, con la seguente dicitura:
  - " PRODOTTO BIOCIDA (PT 14) AUTORIZZAZIONE DEL MINISTERO DELLA SALUTE n° 1T/2018/00481/AUT "
- Per ogni categoria di utilizzatore autorizzata (Professionisti/ Professionisti formati/ Utilizzatori non professionisti) deve essere predisposta una etichetta distinta.
- L'etichetta dovrà contenere l'indicazione dell'officina di produzione e sito produttivo del formulato autorizzato.
- Nell'etichetta l'esatta denominazione del biocida dovrà comunque essere individuabile attraverso una colorazione e un carattere unici in contrasto con le altre eventuali colorazioni e caratteri usati nel testo degli stampati autorizzati.
- L'etichetta del prodotto non contiene le formule «biocida a basso rischio», «non tossico», «innocuo», «naturale», «rispettoso dell'ambiente», «rispettoso degli animali» o indicazioni analoghe comportanti una sottovalutazione degli effetti potenziali del prodotto da parte dell'utilizzatore e non devono riportare dizioni riferite al prodotto che possano generare confusione per quanto concerne i rischi che il prodotto comporta per l'uomo o l'ambiente.

È consentita l'immissione sul mercato dei biocidi a condizione che le indicazioni dell'etichetta siano redatte in lingua italiana.



#### Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

#### 1. Informazioni amministrative

#### 1.1. Denominazione commerciale del prodotto

Denominations commerciale
BRODITEC WB-25
BRODITOP NEXT 25:
BRODITOP NEXT 25:
BRODITOP NEXT 25:
BRODITOP NEXT 25:
BRODITOP SENSITIVE BLOCK 25
ZED 8F BLOCK 25
ZED 8F BLOCK 25
RODIBROD SENSITIVE BLOCK Area di mercato
Italia

#### 1.2. Titolare dell'autorizzazione

Numero di autorizzazione

Non definito

Data di rilascio dell'autorizzazione Non definito

Data di scadenza dell'autorizzazione

Non definito
Nome e Indirizzo del titolare
dell'autorizzazione

#### 1.3. Fabbricante/i del prodotto

Name del produttore

Zapi S.b A

Indirizzo del fabbricante Ubicazione dei siti produttivi Via Terza Strada 12 35026 Conselve Italia Via Terza Strada 12 35026 Conselve

#### 1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i

numero BAS: 11

Nome del produttore

Activa Siri

Indirizzo del fabbricante via Fettre, 32 20132 Milano Italia

Tezza S.r.I, via Tre Ponti 22 37050 S Maria di Zevio (VR) Italia Ubicazione dei siti produttivi

#### 2. Composizione e formulazione

#### 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del prodotto Nomenclatura IUPAC 3-[3-(4'-bromobiphenyl- 4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro -1-napthyl]-4-hydroxycoumarin Numero CAS 56073-10-0 Nome comune Brodifacum

numero BAS

2.2. Tipo di formulazione RB - Esca (pronta per l'uso)

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

Indicazioni di pericolo

Può provocare danni agli organi (sangue) in caso di esposizione prolungata o ripetuta .

Consigil di prudenza
Tenere fuori della portata dei bambini
IN CASO DI INGESTIONE Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
IN CASO di esposizione o di possibile esposizione consultare un medico.
Smaltre il prodotto in conformità alla regolamentazione nazionale vigente
Smaltre il reciprente in conformità alla regolamentazione nazionale vigente

#### 4. Uso/i autorizzato/i

#### 4.1. Topo domestico - professionisti - all'interno di edifici

Tipo/i di prodotto

Tipo di prodotto 14 - Rodenticidi

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Non applicabile per i rodenticidi

Campo di applicazione Categoria/e di utilizzatori In ambiente chiuso

Organismi bersaglio

Utilizzatore professionale

Nome scientifico Mus musculus Mus musculus

Metodi di applicazione

in scatole per esche

Metodo Descrizione

Tasso: Ditulzione: 20 g - 40 g di esca per contenitore

0%%

Tempistica

Laddove dovessero essere necessari più contenitori posizionarii ad una distanza di circa 10-15 metri l'uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore ai 5 metri

Content 0 0025

dell'Imballaggio Materiale delle confezioni PE/Alluminio/Poliestera

#### 4.1.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

- I contentron dovrebbero essere ispezionati ogni 2-3 giorni all'inizio trattamento e poi alimeno settimanalmente. Ciò al fine di verificare l'integrità dei contenitori, il consumo dell'esca, ed eventualmente per il muovere le carcasse dei roditori. Quando

- Seguire ogni ulteriore istruzione previste dalle buone pratiche pertinenti

#### 4.1.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Vedere sezione Modalità d'uso - Misure di mitigazione del rischio

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

In caso di posizionamento di punti esca in prossimità di sistemi di drenaggio delle acque, prevenire che l'esca entri in contatto con l'acqua

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

Vedere sezione Modalità d'uso - Istruzioni per lo smalbmento in sicurezza del prodotto e del suo imballaggio

4.1.5. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conversazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio

eszione Modantà d'uso - Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio

#### 4.2. Ratto grigio – professionisti – all'interno di edifici

Tipo/i di prodotto

Tipo di prodotto 14 - Rodenticid

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Non applicabile per i rodenticidi

Campo di applicazione

Utilizzatore professionale

Categoria/e di utilizzatori Organismi bersaglio

Nome scientifico Nome comur Rattus norvegicus Ratto grigio Rattus norvegicus Ratto grigio

Metodi di applicazione

Metodo Descrizione

Tasso:

In scatole per esche

100 g - 200 g di esca per contenitore Diluizione:

Tempistica:

Laddove dovessero essere necessari più contenitori posizionarii ad una distanza di circa 5-10 metri l'uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore ai 5 metri

Esca redenticida pronta all'uso in forma di blocco paraffinato da utilizzare in contenitori per esche e prova di manomissione.

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Confezioni a partre da 1,5 kg fino a 25 kg, contenenti blocchi paraffinati pronti all'uso da 10 g o 20 g ciascuno.

Materiale delle confezioni. PE/Alluminio/Poliestere

#### 4.2.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

- I contentori dovrebbero essere ispezionati ogni 5-7 giorni all'inizio trattamento e poi almeno settimanalmente. Ciò al fine di verificare l'integrità dei contentori, il consumo dell'esca, ed eventualmente per innuovere le carcasse dei roditori. Quando

Seguire ogni ulteriore istruzione previste dalle buone pratiche pertinenti.

#### 4.2.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Vedere sezione Modalità d'uso - Misure di mitigazione del rischio

4.2.3. 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

In caso di posizionamento di punti esca in prossimità di sistemi di drenaggio delle acque, prevenire che l'esca entri in contatto con l'acqua

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

Vedere sezione Modalità d'uso - Istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del suo imballaggio

### 4.2.5. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conversazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio

Vedere sezione Modalità d'uso - Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio

#### 4.3. Topo domestico e Ratto grigio – professionisti – esterno intorno agli edifici

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Tipo di prodotto 14 - Rodenticidi

Non applicabile per i rodenticidi

Campo di applicazione

Tipofi di prodotto

Other

Categoriale di utilizzatori

Intorno agli edifici

Organismi bersaglio

Metodi di applicazione

In scatole per esche

Metodo Descrizione

Esca rodenticida pronta all'uso in forma di blocco paraffinato da utilizzare in contenitori per esche a prova di manomissio

Tasso:

Diluizione

Topo domestico, 20 - 40 g di esca per contenitore, Ratto grigio: 100 g - 200 g di esca per contenitore

0%%

Dimensioni e mate

Confezioni a partire da 1,5 kg fino a 25 kg, contenenti blocchi paraffinati pronti all'da 10 g o 20 g diascuno

Materiale delle confezioni PE/Alluminio/Poliestere

#### 4.3.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

- Proteggere l'esca dalle condizioni atmosferiche (ad es pioggia, neve, ecc.) Posizionare i contenitori con l'esca in zone non soggette ad all'agamenti
- L'contention con le asche dovrebbero essere controllat aimeno ogni [per topi 2-3 giorni] [per ratti 5-7 giorni] all'inizio del trattamento e almeno settimanalmente in seguito, al fine di controllare se l'esca è accettata, i contentiori sono integri e per innuovere i corpi dei rodton. Riempire nuovamente il contentiore quando necessario.
- Seguire ogni ulteriore istruzione prevista dalle buone pratiche perbinenti

#### 4.3.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Non applicare questo prodotto direttamente nelle tane

4.3.3. 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 Quando si posizionano i contenitori vicino alle acque superficiali (ad es fiumi, laghetti, corsi d'acqua dighe, fosse di irrigazione) o di sistemi di drenaggio delle acque, assicurarsi che l'esca non entri in contatto con l'acqua

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

Vedere sezione Modalità d'uso - Istruzioni per lo smallamento in sicurezza del prodotto e del suo imballaggio

#### 4.3.5. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conversazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

Vedere sezione Madalità d'usa - Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio

#### 4.4. Topo domestico - pubblico (non professionisti) - all'interno di edifici

Tipo di prodotto 14 - Rodenticidi

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Non applicabile per i rodenticidi

Campo di applicazione

In ambiente chiuso

Categoria/e di utilizzatori

Organismi bersaglio

Nome scientifico Nome comune Mus musculus Topo domestico

Mus musculus

Topo domestico

Metodi di applicazione

In scatole per esche

Descrizione

Esca rodenticida pronta all'uso in forma di blocco paraffinato da utilizzare in contenitori per esche a prova di manomissione

Tasso:

20 g - 40 g di esca per contenitore

Olluizione:

0%%

Tempistica:

Laddove dovessero essero necessari più contenitori posizionarii ad una distanza di circa 10-15 metri l'uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore ai 5 metri

Confezioni fino a 300 g, contenenti blocchi parafinati pronti all'uso da 10 g o 20 g ciascuno

Materiale delle confezioni, PE/Alluminio/Poliestere

#### 4.4.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Londenitori dovrebbero essere ispezionati ogni 2-3 giorni all'inizio trattamento e poi almeno seftmanalmente. Ciò al fine di verificare l'integrità dei contenitori, il consumo dell'esca, ed eventualmente per rimuovere le carcasse dei roditon. Quando necessario reintegrare l'esca.

#### 4.4.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Vedere sezione Modalita d'uso - Misure di mitigazione del rischio

#### 4.4.3. 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 Vedere sezione Modalità d'uso - Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e la istruzioni per interventi di pronto soccorso a le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

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

Védere sezione Modalità d'uso - Istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del suo imballaggio

#### 4.4.5. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conversazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

Vedere sezione Modalita d'uso - Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio

#### 4.5. Ratto grigio - pubblico (non professionisti) - all'interno di edifici

Tipo/i di prodotto

Tipo di prodotto 14 - Rodenticidi

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Non applicabile per i rodenticidi

 Organismi bersaglio

Utilizzatore non professionale

Nome scientifico Rattus norvegicus

Fase di sviluppo

Metodi di applicazione

In scatole per esche

Descrizione

Metodo

Esca rodenticida pronta all'uso in forma di biocco paraffinato da utilizzare in contenitori per esche a prova di manomissione

Tasso:

100 g - 200 g di esca per contenitore

Dilutzione:

Tempistics

Laddove dovessero essere necessari più contentori posizionarii ad una distanza di circa 5-10 metri l'uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore ai 5 metri.

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Confézioni fino a 300 g, contenenti blocchi paraffinati pronti ell'uso da 10 g o 20 g diascuno

#### 4.5.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

I contenitori dovrebbero essere ispezionati ogni 5-7 giorni all'inizio del trattamento e poi almeno settimanalmente. Ciò al fine di verificare l'integrità del contenitore, il consumo dell'esca, ed eventualmente per inmuovere le carcasse dei roditori

#### 4.5.2. Misure di mitigazione dal rischio specifiche per l'uso

Vedere sezione Modalità d'uso - Misure di miligazione del rischio

#### 4.5.3. 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

Vedere sezione Modalità d'uso - 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

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

Vadere sezione Modalità d'uso - Istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del suo imballaggio

#### 4.5.5. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conversazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

Vedere sezione Modalità d'uso - Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio

#### 4.6. Ratto grigio - pubblico (non professionisti) - esterno intorno agli edifici

Tipo/i di prodotto

Tipo di prodotto 14 - Rodenticidi

Non applicabile per i rodenticid

Categoria/e di utilizzatori

Utilizzatore non professionale

Organismi bersaglio

Metodi di applicazione

Descrizione

In scatole per esche

Esca rodenticida pronta all'uso in forma di blocco paraffinato da utilizzare in contentori per esche a prova di manomissione

100 g - 200 g di esca per contenitore

Diluizione Tempistica:

Laddove dovessero essere necessari più contenitori posizionarii ad una distanza di circa 5-10 metri l'uno dall'altro e comunque ad una distanza non infenore ai 5 metri.

Dimensioni o materiale dell'imballaggio

Confezioni fino a 300 g, contenenti blocchi paraffinati pronti all'uso da 10 g o 20 g diascuno

#### 4.6.1. Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

- Posizionare i contenitori con le esche in aree non soggette ad allagament.
- Sostituire le esche nei contenitori se danneggiate da acqua o contaminate da sp
- I contention con te eache dovrebbere essere controllate almeno ogni 5-7 giorni all'inizio del trattamento e almeno settimanalmente in seguito, al fine di controllare se l'esca è accettata, i contenitori sono integri e per firmiovere i corpi dei roddiori

#### 4.6.2. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Vedere sezione Modalità d'uso - Misure di mitigazione del rischio

#### 4.6.3. 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

Vedere sezione Modalda d'uso - 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

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

Vedere sezione Modalità d'uso - Istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del suo imballaggio

#### 4.6.5. Dove specífico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conversazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

Vedere sezione Modalità d'uso - Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio

#### 5 Indicazioni generali per l'uco

#### 5.1. Istruzioni d'uso

#### Professionisti:

- Prima dell'uso leggere e seguire le istruzioni sul prodotto così come le informazioni in accompagnamento al prodotto o fornite presso il punto vendita
- Prima del posizionamento delle esche, procedere ad un sopralluogo dell'area infestata e ad una valutazione in loco al fine d'identificare la specie di roditori, i luughi d'attività e determinare la probabile causa e l'entità dell'infestazione
- Rimuovere le fonti di cibo facilimente raggiungibili da parte dei roditori (ad esempio granaglie fuoriuscite o scarti di cibo). Inoltre, non ripultre l'area infestata appena prima del trattamento, dato che ciò disturba solamente la popolazione di roditori e rende più difficile ottenere l'accettazione dell'esca
- Il prodotto deve essere usato unicamente all'interno del sistema di gestione integrata delle infestazioni (IPM), che include, fia l'eltro, anche misure d'igiene e, dove possibile, metodi fisici di controllo
- Considerare misure preventive di controllo (ad esempio: chiusura dei buchi, rimozione, per quanto possibile, di tutte le fonti di cibo e acqua) in modo da venficare la quantità di prodotto consumata e ridurre la possibilità di re-infestazione
- I contentiori con l'esca devono essere posizionati nelle immediate vicinanze di luoghi in cui l'attività dei roditori è stata verificata in precedenza (ad esempio camminamenti, nidi, recinti d'entrata di bestiame, aperture, tane, ecc.)
- Ove possibile, fissare i contenitori per esca al suolo o ad altre strutture.
- I contenitori per esche devono essere chiaramente etichettati segnalando che contengono rodenticidi e che non devono essere rimossì o aperti.
- Quando il prodotto è utilizzato in aree pubbliche, le zone trattate devono essere segnalate durante il penodo di trattamento. Accanto alle esche, deve es-sere reso disponibile un avviso indicante il rischio di avvelenamento primario e secondano da anticoaguiante e le misure di primo soccorso da seguire in caso di avvelenamento.
- L'esca deve essere fissata in modo da non essere trascinata fuori dal contenitore per esche.
- Posizionare il prodotto fuori dalla portata di bambini, uccelli, animali domestici, animali da fattoria e altri animali non bersaglio.
- Posizionare il prodotto lontano da cibi, bevande e alimenti per animali, non-ché da utensili o superfici che possono entrare in contatto con il prodotto
- Durante la fase di manipolazione del prodotto, indossare quanti di protezione resistenti alle sostanze chimiche.
- . Non mangiare, né bere, ne fumare durante l'uso del prodotto. Lavare le mani e la pelle direttamente esposta dopo l'utilizzo del prodotto
- Se il consumo dell'esca e basso rispetto alla dimensione evidente dell'infestazione, valutare il riposizionamento dei punti esca in altri luoghi e la possibilità di cambiare tipo formulazione d'esca
- Se, trascorso un periodo di trattamento di 35 giorni, le esche vengono ancora consumate e non si osserva una diminuzione nell'attività dei roditori, e necessario determinarne la causa più probabile. Qualora altri elementi siano stato grà esclusi, è probabile che vi siano roditon resistenti considerare, quindi, ove disponibile, l'uso di un rodenticida non-ambicoagulante o di un rodenticida anticoagulante più efficace. Considerare, inoltre, l'uso di trappole quale misura alternativa di controllo
- Al termine del periodo di trattamento rimuovere le esche rimaste o i contentori con le esche,

#### Pubblico (non professionisti):

- Prima dell'uso leggere e seguire le istruzioni sul prodotto così come le informazioni in accompagnamento al prodotto o fornite presso il punto vendita
- Considerare meccanismi di controllo non-chimico (ad esempio trappole) prima di utilizzare prodotti rodenticidi.
- Rimusvere le fontii di cibo facilmente raggiungibili da parte dei roditori (ad esempio granaglie fuoriuscre o scarti di cibo), Inoltre, non ripulire l'area infestata appena prima del trattamento, dato che ciò disturba solamente la popolazione di roditori e rende più difficile ditenere l'accettazione dell'esca
- I contenilon con l'esca devono essere posizionati nelle immediate vicinanze di luoghi in cui l'attività dei roditori è stata verificata in precedenza (ad esempio camminamenti, nut, recinti d'entrata di bestiame, aperture, tune, ecc.).
- Ove possibile, fissare i contenitori per esca al suolo o ad altre strutture
- Posizionare il prodotto fuori dalla portata di bambini, uccelli, animali domestici, animali da fattoria e altri animali non bersaglio
- Posizionare il prodotto lontano da cibi, bevande e alimenti per animali, nonché da utensili o superfici che possono entrare in contatto con il prodotto.
- Non porre i contenitori per esche accanto a sistemi di drenaggio delle acque poiché l'esca potrebbe entrare in contatto con l'acqu
- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso del prodotto. Lavare le mani e la pelle direttamente esposta dopo l'utilizzo del prodotto
- Alla fine del periodo di trattamento rimuovere le esche rimaste o i contenitori contenenti le esche

#### 5.2. Misure di mitigazione del rischio

- <u>Professionisti:</u>
   Ove possibile, prima del trattamento, informare i possibili astanti della campagna di derattizzazione in corso
- Per ridurre il rischio di avvelenamento secondario, ricercare e rimuovere a intervalli frequenti i roditori morti durante il tratta-mento (ad esempio almeno due volte la settimana)
- Il prodotto non deve essere usato per oltre 35 giorni senza una valutazione dello stato di infestazione e dell'efficacia del trattamento
- Non utilizzare le esche contenenti sostanze attive anticoagulanti come esche permanenti per scopi preventivi o di monitoraggio delle attività dei roditori.
- L'utilizzo di questo prodotto dovrebbe eliminare i roditori entro 35 giorni. In caso di sospetta inefficacia al termine del trattamento (ad esempio si osserva ancora attività di roditori), chiedere suggenmenti al fornitore di prodotto o chiamare un Servizio di disinfestazione.
- Fra un'applicazione e la successiva non lavare con acqua i contenitori per esche.
- Smaltire i roditon morti secondo la normativa vigente

#### Pubblico (non professionisti):

- Considerare misure preventive di controllo al fine di favonire l'assunzione del prodotto e ridurre la probabilità di re-infestazione (ad esempio ostruire possibile) aperture, inmuovere potenziali fonti di olto e bevereggio quanto più possibile).
- Non utilizzare i rodenticidi anticoagulanti, come esche permanenti (ad esempio per prevenire eventuali infestazioni o per monitorare attività dei roditori)

   L'utilizzo di questo prodotto dovrebbe eliminare i roditori entro 35 giorni. In caso di sospetta inefficacia al termina del trattamento (ad esempio si osserva ancora attività di roditori), chiedere suggerimenti al fornitore di prodotto o chiamare un

#### 5.3. Dettagli del probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

#### Per professionisti e pubblico (non professionisti):

- Questo prodotto contiene una sostanza anticoagulante. Se ingento, i sintomi, che possono essere ritardati, possono includere sanguinamento dal naso o dalle gengive. In casi gravi, possono manifestarsi ematomi e presenza di sangue nelle feci
- In caso di
- Esposizione cutanea lavare la pelle con acqua e poi con acqua e sapone
- Esposizione oculare, risciacquare gli occhi con acqua o con liquido per lavaggio oculare, tenere le palpebre sperte per almeno 10 minuti
- Esposizione orale, sciecquare accuratamente la bocca con acqua. Non somministrare nulla per bocca ad una persona priva di sensi. Non provocare il vomito In caso d'ingestione, contattare immediatamente un medico e mostrargli il contentore o l'eschetta del prodotto. Contattare un medico veternario in caso d'ingestione da parte di un animale domestico
- Pericoloso per la fauna selvatica

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

#### Per professionisti e pubblico (non professionisti):

Alla fine dei trattamento, smattire l'esca non consumata e la confezione secondo la normativa vigente

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

#### Per professionisti e pubblico (non professionisti):

- Conservare in un luogo asciutto, fresco e ben ventilato. Conservare il contenitore chiuso e al riparo dalla luce diretta del sole
- Conservare in un luogo inaccessibile per bambini, uccelli, animali domestici e da fattoria

#### 6. Altre informazioni

- A causa della loro modalità d'azione ntardata, i rodenticidi anticoagutanti possono richiedere dai 4 ai 10 giorni dopo l'assunzione dell'esca per essere efficaci.
- I roditori possono essere portatori di malattie. Non toccare i roditori morti con le mani nude, per il loro smaltimento, utilizzare guanti o strumenti quali prinze

La trase P102 (riportata nella sezione findicazione di pericoto & consigli di prudenza) è da intendensi per il solo uso pubblico (non professionisti)