

**IT**

***ALLEGATO***

**RIASSUNTO DELLE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO BIOCIDA**

**BROCUM PELLETT LIGHT**

**Tipo/i di prodotto**

Tipo di prodotto 14: Rodenticidi

**Numero di autorizzazione:** IT/2018/00448/AUT

**Numero dell'approvazione del R4BP:** IT-0018473-0000

## Capitolo 1. INFORMAZIONI AMMINISTRATIVE

### 1.1. Denominazione/i commerciale/i del prodotto

|                               |                                          |
|-------------------------------|------------------------------------------|
| Denominazione/i commerciale/i | RATOMIDE PELLETT<br>BROCUM PELLETT LIGHT |
|-------------------------------|------------------------------------------|

### 1.2. Titolare dell'autorizzazione

|                                                   |                   |                                                  |
|---------------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------|
| Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione | Nome              | COLKIM S.R.L.                                    |
|                                                   | Indirizzo         | Via Piemonte, 50 40064 Ozzano dell'Emilia Italia |
| Numero di autorizzazione                          | IT/2018/00448/AUT |                                                  |
| <i>Numero dell'approvazione del R4BP</i>          | IT-0018473-0000   |                                                  |
| Data di rilascio dell'autorizzazione              | 30/01/2014        |                                                  |
| Data di scadenza dell'autorizzazione              | 31/12/2026        |                                                  |

### 1.3. Fabbricante/i del prodotto

|                                      |                                                       |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Nome del fabbricante                 | Colkim S.r.l.                                         |
| Indirizzo del fabbricante            | Via Piemonte, 50 40064 Ozzano dell'Emilia (BO) Italia |
| Ubicazione dei siti di fabbricazione | Via Piemonte, 50 40064 Ozzano dell'Emilia (BO) Italia |

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

|                                      |                                                               |
|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Principio attivo                     | Brodifacum                                                    |
| Nome del fabbricante                 | Activa s.r.l                                                  |
| Indirizzo del fabbricante            | via Feltre 32 20132 Milano Italia                             |
| Ubicazione dei siti di fabbricazione | Tezza S.r.l - via Tre Ponti 22 37050 S. Maria Di Zevio Italia |

---

## Capitolo 2. COMPOSIZIONE E FORMULAZIONE

### 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del prodotto

| Denominazione comune | Denominazione 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 | 0,0025        |

### 2.2. Tipo/i di formulazione

RB Esca (pronta per l'uso)

---

### Capitolo 3. INDICAZIONI DI PERICOLO E CONSIGLI DI PRUDENZA

|                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Indicazioni di pericolo | H373: Può provocare danni agli organi (SANGUE) in caso di esposizione prolungata o ripetuta { 1:indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo: }.                                                                                             |
| Consigli di prudenza    | P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.<br><br>P301+P310: IN CASO DI INGESTIONE: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI.<br><br>P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.<br><br>P501: Smaltire il prodotto in accordo alla normativa nazionale e internazionale vigente. |

## Capitolo 4. USO/I AUTORIZZATO/I

### 4.1. Descrizione degli usi

**Tabella 1. Topi - uso professionale - interno**

|                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo di prodotto                                        | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Irrilevante per topicidi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: <i>Mus musculus</i><br>Denominazione comune: house mouse<br>Fase di sviluppo: altro: juveniles to adults                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Campo/i di applicazione                                 | uso al chiuso                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Metodo/i di applicazione                                | Metodo: applicazione esca<br><br>Descrizione dettagliata: Esca in pellet pronta all'uso. Utilizzare in erogatori resistenti alla manomissione                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Tasso/i e frequenza di applicazione                     | Tasso di domanda: 20 g - 40 g di pellet per punto esca<br><br>Diluizione (%): 0,0025<br><br>Numero e tempi di applicazione:<br><br>Laddove dovessero essere necessari più erogatori, posizionarli ad una distanza di circa 5-10 metri uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore a 5 metri.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Categoria/e di utilizzatori                             | professionale                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio                 | <b>Formulazione in pellet</b><br><b>Confezione Minima: 1,5 kg</b><br><b>Materiale di confezionamento: plastica multicomponente, plastica, PE/Alluminio/Poliestere, cartone</b><br>1. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 3<br><br>Contenuto delle confezioni interne: 500 gr (contenete esche in pellet sfuso)<br>2. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 10<br><br>Contenuto delle confezioni interne: 1 kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>3. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 15<br><br>Contenuto delle confezioni interne: 1 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>4. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br><br>Contenuto delle confezioni interne: 1,5 kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>5. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1 |

|  |                                                                                                                                                       |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <p>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br/>6. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2</p>    |
|  | <p>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br/>7. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 4</p>    |
|  | <p>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br/>8. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1</p>    |
|  | <p>Contenuto delle confezioni interne: 10 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br/>9. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2</p>   |
|  | <p>Contenuto delle confezioni interne: 10 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br/>10. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2</p>  |
|  | <p>Contenuto delle confezioni interne: 750 gr (contenete esche in pellet sfuso)<br/>11. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1</p> |
|  | <p>Contenuto delle confezioni interne: 20 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br/>12. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 5</p>  |
|  | <p>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br/>13. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1</p>   |
|  | <p>Contenuto delle confezioni interne: 25 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p>                                                                    |

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

I contenitori con le esche dovrebbero essere controllati almeno ogni 2-3 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 rimuovere i corpi dei roditori morti. Riempire nuovamente il contenitore quando necessario.

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

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

#### **4.1.4. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti, le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

Quando si posizionano gli erogatori nei pressi dei sistemi di drenaggio delle acque, evitare che l'esca venga in contatto con l'acqua.

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

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

Validità: 24 mesi

#### 4.2. Descrizione degli usi

**Tabella 2. Ratti - uso professionale - interno**

|                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo di prodotto                                        | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Irrilevante per i rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: Rattus norvegicus<br>Denominazione comune: brown rat<br>Fase di sviluppo: altro: Juveniles to adults                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Campo/i di applicazione                                 | uso al chiuso                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Metodo/i di applicazione                                | Metodo: applicazione esca<br>Descrizione dettagliata: Esca in pellet pronta all'uso. Utilizzare in erogatori resistenti alla manomissione                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Tasso/i e frequenza di applicazione                     | Tasso di domanda: 100 g - 200 g di pellet per erogatore<br>Diluizione (%): 0,0025<br>Numero e tempi di applicazione:<br><br>Laddove dovessero essere necessari più erogatori, posizionarli ad una distanza di circa 5-10 metri uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore a 5 metri.                                                                                                                                                                                                                                              |
| Categoria/e di utilizzatori                             | professionale                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio                 | <b>Formulazione in pellet</b><br><b>Confezione Minima: 1,5 kg</b><br><b>Materiale di confezionamento: plastica multicomponente, plastica, PE/Alluminio/Poliestere, cartone</b><br>1. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 3<br>Contenuto delle confezioni interne: 500 gr (contenete esche in pellet sfuso)<br>2. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 10<br>Contenuto delle confezioni interne: 1 kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>3. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 15 |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Contenuto delle confezioni interne: 1 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>4. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br>Contenuto delle confezioni interne: 1,5 kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>5. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>6. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>7. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 4<br>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>8. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br>Contenuto delle confezioni interne: 10 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>9. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br>Contenuto delle confezioni interne: 10 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>10. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br>Contenuto delle confezioni interne: 750 gr (contenete esche in pellet sfuso)<br>11. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br>Contenuto delle confezioni interne: 20 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>12. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 5<br>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>13. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br>Contenuto delle confezioni interne: 25 Kg (contenete esche in pellet sfuso) |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

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

I contenitori con le esche dovrebbero essere controllati 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 rimuovere i corpi dei roditori morti. Riempire nuovamente il contenitore quando necessario.

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

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

#### **4.2.4. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti, le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

Quando si posizionano gli erogatori nei pressi dei sistemi di drenaggio delle acque, evitare che l'esca venga in contatto con l'acqua.



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

**4.2.6. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.**

Validità: 24 mesi

### 4.3. Descrizione degli usi

**Tabella 3. Topi e ratti – uso professionale – intorno agli edifici**

|                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo di prodotto                                        | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Irrilevante per i rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: <i>Mus musculus</i><br>Denominazione comune: house mouse<br>Fase di sviluppo: altro: Juveniles to adults<br><br>Denominazione scientifica: <i>Rattus norvegicus</i><br>Denominazione comune: brown rat<br>Fase di sviluppo: altro: Juveniles to adults                                                                            |
| Campo/i di applicazione                                 | uso all'aperto<br><br>Intorno agli edifici                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Metodo/i di applicazione                                | Metodo: applicazione esca<br><br>Descrizione dettagliata: Esca in pellet pronta all'uso. Utilizzare in erogatori resistenti alla manomissione                                                                                                                                                                                                                |
| Tasso/i e frequenza di applicazione                     | Tasso di domanda: Topi: 20 – 40 g di pellet per punto esca; Ratti: 100 g - 200 g di pellet per punto esca.<br><br>Diluizione (%): 0,0025<br><br>Numero e tempi di applicazione:<br><br>Laddove dovessero essere necessari più erogatori, posizionarli ad una distanza di circa 5-10 metri uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore a 5 metri. |

|                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Categoria/e di utilizzatori             | professionale                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio | <p><b>Formulazione in pellet</b><br/> <b>Confezione Minima: 1,5 kg</b><br/> <b>Materiale di confezionamento: plastica multicomponente, plastica, PE/Alluminio/Poliestere, cartone</b></p> <p>1. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 3<br/> Contenuto delle confezioni interne: 500 gr (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>2. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 10<br/> Contenuto delle confezioni interne: 1 kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>3. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 15<br/> Contenuto delle confezioni interne: 1 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>4. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br/> Contenuto delle confezioni interne: 1,5 kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>5. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br/> Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>6. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br/> Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>7. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 4<br/> Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>8. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br/> Contenuto delle confezioni interne: 10 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>9. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br/> Contenuto delle confezioni interne: 10 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>10. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br/> Contenuto delle confezioni interne: 750 gr (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>11. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br/> Contenuto delle confezioni interne: 20 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>12. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 5<br/> Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>13. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br/> Contenuto delle confezioni interne: 25 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> |

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

- Proteggere l'esca dalle condizioni climatiche (pioggia, neve, ecc...). Posizionare gli erogatori in luoghi non soggetti ad allagamento
- Gli erogatori dovrebbero essere visitate almeno ogni 2-3 giorni (topi) o 5-7 giorni (ratti) all'inizio del trattamento e settimanalmente in seguito, allo scopo di verificare se l'esca è accettata, i contenitori sono intatti e per rimuovere i corpi dei roditori morti. Riempire gli erogatori se necessario.
- Sostituire le esche danneggiate dall'acqua o contaminate da sporcizia

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

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

Non applicare il prodotto direttamente nelle tane

#### 4.3.4. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti, le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

Quando si posizionano gli erogatori vicino a corsi d'acqua (fiumi, laghetti, canali, fossati, ecc) o sistemi di drenaggio delle acque, evitare il contatto tra esca e acqua.

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

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

Validità: 24 mesi

### 4.4. Descrizione degli usi

**Tabella 4. Topi – uso non professionale – interno**

|                                                         |                                                                                                                                               |
|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo di prodotto                                        | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi                                                                                                              |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Irrilevante per i rodenticidi                                                                                                                 |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: <i>Mus musculus</i><br>Denominazione comune: house mouse<br>Fase di sviluppo: altro: Juveniles to adults           |
| Campo/i di applicazione                                 | uso al chiuso                                                                                                                                 |
| Metodo/i di applicazione                                | Metodo: applicazione esca<br><br>Descrizione dettagliata: Esca in pellet pronta all'uso. Utilizzare in erogatori resistenti alla manomissione |
| Tasso/i e frequenza di applicazione                     | Tasso di domanda: 20 g - 40 g di pellet per punto esca<br><br>Diluizione (%): 0,0025<br><br>Numero e tempi di applicazione:                   |

|                                         |                                                                                                                                                                                                                                |
|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                         | Laddove dovessero essere necessari più erogatori, posizionarli ad una distanza di circa 5-10 metri uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore a 5 metri.                                                          |
| Categoria/e di utilizzatori             | pubblico (non professionale)                                                                                                                                                                                                   |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio | Confezioni fino ad un massimo di 150 g (contenente esche in pellets in sacchetti interni predosati da circa 10-15-20 g).<br>Materiale di confezionamento: Plastica, plastica multicomponente, PE/Alluminio/Poliestere, cartone |

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

I contenitori con le esche dovrebbero essere controllati almeno ogni 2-3 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 rimuovere i corpi dei roditori morti. Riempire nuovamente il contenitore quando necessario.

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

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

#### 4.4.4. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti, le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

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

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

validità: 24 mesi

#### 4.5. Descrizione degli usi

**Tabella 5. Ratti - uso non professionale - interno**

|                                                         |                                                                                                                                        |
|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo di prodotto                                        | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi                                                                                                       |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Irrelevante per i rodenticidi                                                                                                          |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: <i>Rattus norvegicus</i><br>Denominazione comune: brown rat<br>Fase di sviluppo: altro: Juveniles to adults |
| Campo/i di applicazione                                 | uso al chiuso                                                                                                                          |

|                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Metodo/i di applicazione                | Metodo: applicazione esca<br>Descrizione dettagliata: Esca in pellet pronta all'uso. Utilizzare in erogatori resistenti alla manomissione                                                                                                                                                          |
| Tasso/i e frequenza di applicazione     | Tasso di domanda: 100 g - 200 g di pellet per punto esca<br>Diluizione (%): 0,0025<br>Numero e tempi di applicazione:<br><br>Laddove dovessero essere necessari più erogatori, posizionarli ad una distanza di circa 5-10 metri uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore a 5 metri. |
| Categoria/e di utilizzatori             | pubblico (non professionale)                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio | Confezioni fino ad un massimo di 150 g (contenente esche in pellets in sacchetti interni predosati da circa 10-15-20 g).<br>Materiale di confezionamento: Plastica, plastica multicomponente, PE/Alluminio/Poliestere, cartone                                                                     |

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

I contenitori con le esche dovrebbero essere controllati 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 rimuovere i corpi dei roditori morti. Riempire nuovamente il contenitore quando necessario.

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

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

#### **4.5.4. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti, le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

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

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

Validità: 24 mesi

#### 4.6. Descrizione degli usi

**Tabella 6. Ratti - uso non professionale - intorno agli edifici**

|                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo di prodotto                                        | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Irrilevante per i rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: <i>Rattus norvegicus</i><br>Denominazione comune: brown rat<br>Fase di sviluppo: altro: Juveniles to adults                                                                                                                                                             |
| Campo/i di applicazione                                 | uso all'aperto<br>Intorno agli edifici                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Metodo/i di applicazione                                | Metodo: applicazione esca<br>Descrizione dettagliata: Esca in pellet pronta all'uso. Utilizzare in erogatori resistenti alla manomissione                                                                                                                                                          |
| Tasso/i e frequenza di applicazione                     | Tasso di domanda: 100 g - 200 g di pellet per punto esca<br>Diluizione (%): 0,0025<br>Numero e tempi di applicazione:<br><br>Laddove dovessero essere necessari più erogatori, posizionarli ad una distanza di circa 5-10 metri uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore a 5 metri. |
| Categoria/e di utilizzatori                             | pubblico (non professionale)                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio                 | Confezioni fino ad un massimo di 150 g (contenente esche in pellets in sacchetti interni predosati da circa 10-15-20 g).<br>Materiale di confezionamento: Plastica, plastica multicomponente, PE/Alluminio/Poliestere, cartone                                                                     |

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

- Posizionare gli erogatori in aree non soggette ad allagamento
- sostituire ogni esca danneggiata dall'acqua o contaminata dalla sporcizia
- Gli erogatori dovrebbero essere visitati almeno ogni 5-7 giorni all'inizio del trattamento

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

**4.6.3. Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso**

**4.6.4. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti, le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

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

**4.6.6. Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.**

Validità: 24 mesi

#### **4.7. Descrizione degli usi**

**Tabella 7. Topi e ratti - professionista formato - interno**

|                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo di prodotto                                        | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Irrelevante per i rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: <i>Mus musculus</i><br>Denominazione comune: house mouse<br>Fase di sviluppo: altro: juveniles to adults<br><br>Denominazione scientifica: <i>Rattus norvegicus</i><br>Denominazione comune: brown rat<br>Fase di sviluppo: altro: juveniles and adult                                                   |
| Campo/i di applicazione                                 | uso al chiuso                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Metodo/i di applicazione                                | Metodo: applicazione esca<br><br>Descrizione dettagliata: - Esca in pellet pronta all'uso. Utilizzare in erogatori resistenti alla manomissione o in punti coperti a patto che questi forniscano lo stesso livello di protezione nei confronti degli organismi non bersaglio e l'uomo; - Applicazione del prodotto in pulse baiting |
| Tasso/i e frequenza di applicazione                     | Tasso di domanda: Topi: 20 – 40 g di pellet per punto esca; Ratti: 100 g - 200 g di pellet per punto esca<br><br>Diluizione (%): 0.0025<br><br>Numero e tempi di applicazione:<br><br>Vedi sezione 5.1                                                                                                                              |
| Categoria/e di utilizzatori                             | professionista qualificato                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |

**Formulazione in pellet**

**Confezione Minima: 1,5 kg**

**Materiale di confezionamento: plastica multicomponente, plastica, PE/Alluminio/Poliestere, cartone**

1. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 3  
Contenuto delle confezioni interne: 500 gr (contenete esche in pellet sfuso)
2. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 10  
Contenuto delle confezioni interne: 1 kg (contenete esche in pellet sfuso)
3. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 15  
Contenuto delle confezioni interne: 1 Kg (contenete esche in pellet sfuso)
4. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2  
Contenuto delle confezioni interne: 1,5 kg (contenete esche in pellet sfuso)
5. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1  
Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)
6. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2  
Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)
7. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 4  
Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)
8. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1  
Contenuto delle confezioni interne: 10 Kg (contenete esche in pellet sfuso)
9. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2  
Contenuto delle confezioni interne: 10 Kg (contenete esche in pellet sfuso)
10. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2  
Contenuto delle confezioni interne: 750 gr (contenete esche in pellet sfuso)
11. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1  
Contenuto delle confezioni interne: 20 Kg (contenete esche in pellet sfuso)
12. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 5  
Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)
13. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1  
Contenuto delle confezioni interne: 25 Kg (contenete esche in pellet sfuso)

**4.7.1. Istruzioni specifiche per l'uso**

Rimuovere il prodotto rimanente alla fine del trattamento

**Istruzioni specifiche per l'utilizzo in "pulsed baiting"**

Sostituire le esche mangiate almeno ogni 3 giorni e poi ad intervalli di 7 giorni. Smaltire le esche e le carcasse di roditori



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

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

- Ove possibile, prima del trattamento informare gli abitanti sulla campagna di derattizzazione in corso;  
- 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 verificare la quantità di prodotto consumata e ridurre la possibilità di re-infestazione.

- Per ridurre il rischio di avvelenamento secondario, ricercare e rimuovere a intervalli frequenti i roditori morti durante il trattamento, (ad esempio almeno due volte la settimana).

- Utilizzare il prodotto in trattamenti permanenti soltanto in siti con alto potenziale di re-infestazione quando altri metodi di controllo si sono mostrati insufficienti;

- Non utilizzare il prodotto come esca permanente per la prevenzione o le attività di monitoraggio

- Non utilizzare il prodotto in trattamenti pulsed baiting.

#### **4.7.4. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti, le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

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

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

Validità: 24 mesi

### **4.8. Descrizione degli usi**

**Tabella 8. Topi e ratti - professionista formato - intorno agli edifici**

|                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo di prodotto                                        | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Irrilevante per i rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: <i>Mus musculus</i><br>Denominazione comune: house mouse<br>Fase di sviluppo: altro: juveniles to adults<br><br>Denominazione scientifica: <i>Rattus norvegicus</i><br>Denominazione comune: brown rat<br>Fase di sviluppo: altro: juveniles and adult |

|                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Campo/i di applicazione                 | uso all'aperto<br>intorno agli edifici                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Metodo/i di applicazione                | Metodo: applicazione esca<br><br>Descrizione dettagliata: - Esca in pellet pronta all'uso. Utilizzare in erogatori resistenti alla manomissione o in punti coperti a patto che questi forniscano lo stesso livello di protezione nei confronti degli organismi non bersaglio e l'uomo; - Applicazione del prodotto in pulse baiting - Applicazione diretta dell'esca nelle tane                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Tasso/i e frequenza di applicazione     | Tasso di domanda: Topi: 20 – 40 g di pellet per punto esca; Ratti: 100 g - 200 g di pellet per punto esca.<br><br>Diluizione (%): 0.0025<br><br>Numero e tempi di applicazione:<br><br>Vedere sezione 5.1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Categoria/e di utilizzatori             | professionista qualificato                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio | <b>Formulazione in pellet</b><br><b>Confezione Minima: 1,5 kg</b><br><b>Materiale di confezionamento: plastica multicomponente, plastica, PE/Alluminio/Poliestere, cartone</b><br>1. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 3<br>Contenuto delle confezioni interne: 500 gr (contenete esche in pellet sfuso)<br>2. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 10<br>Contenuto delle confezioni interne: 1 kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>3. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 15<br>Contenuto delle confezioni interne: 1 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>4. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br>Contenuto delle confezioni interne: 1,5 kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>5. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>6. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>7. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 4<br>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>8. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br>Contenuto delle confezioni interne: 10 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>9. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br>Contenuto delle confezioni interne: 10 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>10. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2 |

|  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Contenuto delle confezioni interne: 750 gr (contenete esche in pellet sfuso)<br>11. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br>Contenuto delle confezioni interne: 20 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>12. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 5<br>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>13. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br>Contenuto delle confezioni interne: 25 Kg (contenete esche in pellet sfuso) |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

#### **4.8.1. Istruzioni specifiche per l'uso**

- Proteggere l'esca dalle condizioni atmosferiche. Posizionare l'erogatore in aree non soggette ad allagamento;
- Sostituire le esche danneggiate dall'acqua o contaminate dalla sporcizia;
- Rimuovere il prodotto rimanente al termine del trattamento

#### **Istruzioni specifiche per l'applicazione in punti coperti**

- Per l'uso in esterno, i punti esca devono essere coperti e posizionati in punti strategici per minimizzare l'esposizione delle specie non bersaglio.

#### **Istruzioni specifiche per applicazione diretta dell'esca nelle tane**

- Posizionare l'esca in modo tale da minimizzare l'esposizione delle specie non bersaglio e dei bambini.
- Coprire o bloccare l'ingresso delle tane trattate per ridurre il rischio che l'esca venga portata fuori.

#### **Istruzioni specifiche per l'uso in "pulsed baiting"**

- Sostituire le esche mangiate almeno ogni 3 giorni e poi ogni 7 giorni. Smaltire le carcasse dei roditori

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

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

- Ove possibile, prima del trattamento informare gli astanti sulla campagna di trattamento in corso;
- 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 verificare la quantità di prodotto consumata e ridurre la possibilità di re-infestazione.

- Per ridurre il rischio di avvelenamento secondario, ricercare e rimuovere a intervalli frequenti i roditori morti durante il trattamento, (ad esempio almeno due volte la settimana).

- Utilizzare il prodotto in trattamenti permanenti soltanto in siti con alto potenziale di re-infestazione quando altri metodi di controllo si sono mostrati insufficienti;

- Non utilizzare il prodotto come esca permanente per la prevenzione o le attività di monitoraggio

#### **Istruzioni specifiche per applicazione diretta dell'esca nelle tane**

- Ove possibile, prima del trattamento informare gli astanti sulla campagna di trattamento in corso;

---

#### **4.8.4. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti, le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

Quando si posiziona l'erogatore nei pressi di corsi d'acqua o sistemi di drenaggio delle acque, evitare il contatto tra esca e acqua

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

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

Validità: 24 mesi

### **4.9. Descrizione degli usi**

**Tabella 9. Ratti - professionista formato – aree aperte e discariche**

|                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo di prodotto                                        | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Irrelevante per i rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: Rattus norvegicus<br>Denominazione comune: brown rat<br>Fase di sviluppo: altro: juveniles and adult                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Campo/i di applicazione                                 | uso all'aperto<br>aree aperte e discariche                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Metodo/i di applicazione                                | Metodo: applicazione esca<br><br>Descrizione dettagliata: - Esca in pellet pronta all'uso. Utilizzare in erogatori resistenti alla manomissione o in punti coperti a patto che questi forniscano lo stesso livello di protezione nei confronti degli organismi non bersaglio e l'uomo; - Applicazione del prodotto in pulse baiting - Applicazione diretta dell'esca nelle tane |
| Tasso/i e frequenza di applicazione                     | Tasso di domanda: 100 g - 200 g di pellet per punto esca                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |

|                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                         | <p>Diluizione (%): 0.0025</p> <p>Numero e tempi di applicazione:</p> <p>Vedere sezione 5.1</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Categoria/e di utilizzatori             | professionista qualificato                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio | <p><b>Formulazione in pellet</b><br/> <b>Confezione Minima: 1,5 kg</b><br/> <b>Materiale di confezionamento: plastica multicomponente, plastica, PE/Alluminio/Poliestere, cartone</b></p> <p>1. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 3<br/> Contenuto delle confezioni interne: 500 gr (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>2. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 10<br/> Contenuto delle confezioni interne: 1 kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>3. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 15<br/> Contenuto delle confezioni interne: 1 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>4. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br/> Contenuto delle confezioni interne: 1,5 kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>5. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br/> Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>6. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br/> Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>7. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 4<br/> Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>8. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br/> Contenuto delle confezioni interne: 10 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>9. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br/> Contenuto delle confezioni interne: 10 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>10. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br/> Contenuto delle confezioni interne: 750 gr (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>11. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br/> Contenuto delle confezioni interne: 20 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>12. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 5<br/> Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>13. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br/> Contenuto delle confezioni interne: 25 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> |

---

#### **4.9.1. Istruzioni specifiche per l'uso**

- Proteggere l'esca dalle condizioni atmosferiche. Posizionare l'erogatore in aree non soggette ad allagamento;
- Sostituire le esche danneggiate dall'acqua o contaminate dalla sporcizia;
- Rimuovere il prodotto rimanente al termine del trattamento
- Seguire ogni ulteriore istruzione prevista dalle buone pratiche pertinenti.

##### **Istruzioni specifiche per l'applicazione in punti coperti**

- Per l'uso in esterno, i punti esca devono essere coperti e posizionati in punti strategici per minimizzare l'esposizione delle specie non bersaglio.

##### **Istruzioni specifiche per applicazione diretta dell'esca nelle tane**

- Posizionare l'esca in modo tale da minimizzare l'esposizione delle specie non bersaglio e dei bambini.
- Coprire o bloccare l'ingresso delle tane trattate per ridurre il rischio che l'esca venga portata fuori.

##### **Istruzioni specifiche per l'uso in "pulsed baiting"**

- Sostituire le esche mangiate almeno ogni 3 giorni e poi ogni 7 giorni. Smaltire le carcasse dei roditori

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

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

- Ove possibile, prima del trattamento informare gli astanti sulla campagna di trattamento in corso;
- Per ridurre il rischio di avvelenamento secondario, ricercare e rimuovere a intervalli frequenti i roditori morti durante il trattamento, (ad esempio almeno due volte la settimana).
- Utilizzare il prodotto in trattamenti permanenti soltanto in siti con alto potenziale di re-infestazione quando altri metodi di controllo si sono mostrati insufficienti;
- Non utilizzare il prodotto come esca permanente per la prevenzione o le attività di monitoraggio

##### **Istruzioni specifiche per applicazione diretta dell'esca nelle tane**

- Ove possibile, prima del trattamento informare gli astanti sulla campagna di trattamento in corso;

#### **4.9.4. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti, le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

Quando si posiziona l'erogatore nei pressi di corsi d'acqua o sistemi di drenaggio delle acque, evitare il contatto tra esca e acqua

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

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

Validità: 24 mesi

#### 4.10. Descrizione degli usi

**Tabella 10. Ratti - professionista formato - fogne**

|                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipo di prodotto                                        | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Irrilevante per i rodenticidi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: <i>Rattus norvegicus</i><br>Denominazione comune: brown rat<br>Fase di sviluppo: altro: juveniles and adult                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Campo/i di applicazione                                 | uso all'aperto<br><br>Fogne                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Metodo/i di applicazione                                | Metodo: applicazione esca<br><br>Descrizione dettagliata: - Esca in pellet pronta all'uso. Utilizzare in erogatori resistenti alla manomissione o in punti coperti a patto che questi forniscano lo stesso livello di protezione nei confronti degli organismi non bersaglio e l'uomo;                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Tasso/i e frequenza di applicazione                     | Tasso di domanda: 100 g - 200 g di pellet per punto esca.<br><br>Diluizione (%): 0.0025<br><br>Numero e tempi di applicazione:<br><br>Vedere sezione 5.1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Categoria/e di utilizzatori                             | professionista qualificato                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio                 | <b>Formulazione in pellet</b><br><b>Confezione Minima: 1,5 kg</b><br><b>Materiale di confezionamento: plastica multicomponente, plastica, PE/Alluminio/Poliestere, cartone</b><br>1. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 3<br>Contenuto delle confezioni interne: 500 gr (contenete esche in pellet sfuso)<br>2. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 10<br>Contenuto delle confezioni interne: 1 kg (contenete esche in pellet sfuso)<br>3. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 15<br>Contenuto delle confezioni interne: 1 Kg (contenete esche in pellet sfuso) |

- |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <p>4. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br/>Contenuto delle confezioni interne: 1,5 kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>5. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br/>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>6. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br/>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>7. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 4<br/>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>8. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br/>Contenuto delle confezioni interne: 10 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>9. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br/>Contenuto delle confezioni interne: 10 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>10. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 2<br/>Contenuto delle confezioni interne: 750 gr (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>11. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br/>Contenuto delle confezioni interne: 20 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>12. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 5<br/>Contenuto delle confezioni interne: 5 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> <p>13. Numero di confezioni interne per confezione di vendita: 1<br/>Contenuto delle confezioni interne: 25 Kg (contenete esche in pellet sfuso)</p> |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

#### **4.10.1. Istruzioni specifiche per l'uso**

- Proteggere l'esca dalle condizioni atmosferiche. Posizionare l'erogatore in aree non soggette ad allagamento;
- Sostituire le esche danneggiate dall'acqua o contaminate dalla sporcizia;
- Rimuovere il prodotto rimanente al termine del trattamento
- Seguire ogni ulteriore istruzione prevista dalle buone pratiche pertinenti.

##### **Istruzioni specifiche per l'applicazione in punti coperti**

- Per l'uso in esterno, i punti esca devono essere coperti e posizionati in punti strategici per minimizzare l'esposizione delle specie non bersaglio.

##### **Istruzioni specifiche per applicazione diretta dell'esca nelle tane**

- Posizionare l'esca in modo tale da minimizzare l'esposizione delle specie non bersaglio e dei bambini.
- Coprire o bloccare l'ingresso delle tane trattate per ridurre il rischio che l'esca venga portata fuori.

##### **Istruzioni specifiche per l'uso in "pulsed baiting"**

- Sostituire le esche mangiate almeno ogni 3 giorni e poi ogni 7 giorni. Smaltire le carcasse dei roditori



---

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

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

- Ove possibile, prima del trattamento informare gli astanti sulla campagna di trattamento in corso;
- Per ridurre il rischio di avvelenamento secondario, ricercare e rimuovere a intervalli frequenti i roditori morti durante il trattamento, (ad esempio almeno due volte la settimana).
- Utilizzare il prodotto in trattamenti permanenti soltanto in siti con alto potenziale di re-infestazione quando altri metodi di controllo si sono mostrati insufficienti;
- Non utilizzare il prodotto come esca permanente per la prevenzione o le attività di monitoraggio

#### **Istruzioni specifiche per applicazione diretta dell'esca nelle tane**

- Ove possibile, prima del trattamento informare gli astanti sulla campagna di trattamento in corso;

#### **4.10.4. Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti, le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

Quando si posiziona l'erogatore nei pressi di corsi d'acqua o sistemi di drenaggio delle acque, evitare il contatto tra esca e acqua

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

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

Validità: 24 mesi

---

## Capitolo 5. INDICAZIONI GENERALI PER L'USO<sup>1</sup>

### 5.1. Istruzioni d'uso

#### SOLO USO PROFESSIONALE

- 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 verificare la quantità di prodotto consumata e ridurre la possibilità di re-infestazione
- se dopo un periodo di 35 giorni le esche vengono ancora consumate e non si verifica una riduzione dell'attività dei roditori, se ne devono determinare le cause. Ove altri elementi siano stati esclusi, è probabile che si sviluppi resistenza dei roditori quindi si deve valutare l'uso di prodotto non anticoagulanti, se disponibili, o un anticoagulante più potente. Considerare anche l'uso di trappole o misure di controllo alternative.
  
- Rimuovere le esche rimanenti o gli erogatori al termine del trattamento.
- Posizionare l'esca negli erogatori tramite un dispositivo di dosaggio

#### USO PROFESSIONALE E PROFESSIONALE FORMATO

- Leggere e seguire le informazioni disponibili relative al prodotto e fornite nei punti vendita.
- Ispezionare l'area infestata prima del trattamento allo scopo di identificare le specie infestanti, i luoghi di attività e determinare le cause più probabili e l'estensione dell'infestazione.
- Rimuovere le fonti di cibo facilmente accessibili ai roditori. Inoltre, non pulire l'area infestata prima del trattamento in quanto questo disturba le popolazioni di roditori e rende più difficile l'accettazione dell'esca.
- Il prodotto deve essere utilizzato come parte di un sistema integrato di gestione dei parassiti (IPM), che include, inoltre, misure igieniche e metodi fisici di controllo.
- Gli erogatori devono essere posizionati nelle vicinanze dei luoghi dove è stata osservata l'attività dei roditori, quali le tane.
- Ove possibile, fissare gli erogatori al terreno o altre strutture
- Gli erogatori devono essere chiaramente etichettati per mostrare che contengono rodenticidi e che non devono essere mosse o aperte (vedere sezione 5.3 per le informazioni da riportare in etichetta)
- Laddove il prodotto venisse usato in aree pubbliche, le aree trattate devono essere segnalate durante il trattamento e si devono riportare le informazioni relative al rischio di avvelenamento primario e secondario così come le indicazioni di primo soccorso in caso di avvelenamento.
- L'esca deve essere fissata in modo tale da evitare che venga portata fuori dall'erogatore
- Posizionare l'esca fuori dalla portata dei bambini, uccelli, animali domestici e altri organismi non bersaglio
- Posizionare il prodotto lontano da cibo, bevande e alimenti per animali, così come da utensili e superfici che possono entrare in contatto con essi
- Indossare guanti resistenti agli agenti chimici durante la manipolazione del prodotto
- Quando si usa il prodotto non mangiare né bere né fumare. Dopo l'uso lavare le mani e parti del corpo direttamente esposte
- Se il consumo dell'esca è basso rispetto alla dimensione evidente dell'infestazione, valutare il riposizionamento dei punti esca in altri luoghi e la possibilità di cambiare tipo di formulazione d'esca.

#### SOLO PROFESSIONISTA FORMATO

- La frequenza delle visite alle aree trattate dovrebbe essere a discrezione dell'operatore e considerando il monitoraggio eseguito all'inizio del trattamento. Tale frequenza dovrebbe essere concorde alle raccomandazioni fornite dal codice delle migliori pratiche pertinenti.
- Se dopo 35 giorni di trattamento si registra ancora il consumo delle esche e non si verifica alcuna riduzione dell'attività dei roditori, si devono determinare le cause più probabili. Laddove altri elementi possono essere esclusi, è probabile che si sia sviluppata resistenza dei roditori quindi considerare l'utilizzo di sostanze non anticoagulanti, se disponibili, o un rodenticida più potente. Considerare anche l'uso di trappole come misura di controllo alternativa.

---

<sup>1</sup>Le istruzioni per l'uso, le misure di mitigazione del rischio e altre modalità d'uso di cui alla presente sezione sono valide per tutti gli usi autorizzati.

---

#### SOLO USO NON PROFESSIONALE

- leggere e seguire le informazioni riportate sulla confezione e in qualsiasi punto vendita;
- Prima dell'uso, considerare l'utilizzo di misure di controllo non chimiche (per esempio trappole);
- Rimuovere fonti di cibo facilmente raggiungibili dai roditori. Inoltre, non pulire l'area infestata prima del trattamento in quanto ciò disturba i roditori e rende più difficile l'accettazione dell'esca;
- Gli erogatori devono essere posizionati nelle immediate vicinanze delle aree in cui si registra l'attività dei roditori (tane, percorsi, nidi, ecc)
- Ove possibile, fissare gli erogatori al terreno o a delle strutture di supporto
- Non aprire le bustine contenenti il prodotto
- Posizionare gli erogatori lontano dalla portata dei bambini, uccelli, animali domestici e altri organismi non bersaglio
- Posizionare gli erogatori lontani da cibo, bevande e alimenti per animali così come lontano da utensili e superfici che possono venire a contatto con essi
- Non posizionare gli erogatori vicino a sistemi di drenaggio delle acque dove possono venire a contatto con acqua
- Quando si usa il prodotto non mangiare né bere né fumare. Dopo l'uso lavare le mani e le parti del corpo direttamente esposte
- Rimuovere l'esca rimanente o gli erogatori al termine del trattamento

## 5.2. Misure di mitigazione del rischio

#### PROFESSIONISTA E PROFESSIONISTA FORMATO

- Ove possibile, prima del trattamento informare gli abitanti (utilizzatori dell'area trattata e delle aree circostanti)
- Non utilizzare il prodotto oltre 35 giorni senza una valutazione dello stato dell'infestazione e dell'efficacia del trattamento
- Smaltire le carcasse dei roditori in conformità alla normativa nazionale vigente

#### SOLO USO PROFESSIONALE

- Per ridurre il rischio di avvelenamento secondario, ricercare e rimuovere i roditori morti ad intervalli frequenti durante il trattamento (ad esempio almeno due volte a settimana)
- Non utilizzare esche contenenti P.A. come esca permanente per la prevenzione o esca di monitoraggio per l'attività dei roditori
- L'etichetta del prodotto deve riportare le seguenti informazioni:

- il prodotto non deve essere fornito al non professionista
- il prodotto deve essere utilizzato all'interno di adeguati erogatori anti-manomissione
- gli utilizzatori devono etichettare adeguatamente gli erogatori con le informazioni riportate nella sezione 5.3 dell'SPC

- Utilizzando questo prodotto l'attività dei roditori dovrebbe sparire entro 35 giorni. L'etichetta del prodotto deve riportare chiaramente che in caso di sospetto di mancata efficacia entro la fine del trattamento l'utilizzatore deve richiedere un suggerimento al fornitore o chiamare un PCO.
- Non lavare gli erogatori tra un'applicazione e la successiva

#### SOLO PROFESSIONISTA FORMATO

- L'etichetta deve riportare che il prodotto è solo ad uso dei professionisti formati
- Non utilizzare nelle aree in cui è sospetta la resistenza dei roditori
- Non utilizzare a rotazione rodenticidi aventi pari o inferiore efficacia allo scopo di evitare fenomeni di resistenza. Per utilizzo a rotazione, considerare l'utilizzo di un prodotto non anticoagulante, se disponibile, o a base di un principio attivo più potente

---

- Non lavare con acqua gli erogatori o gli utensili usati nei punti coperti tra un'applicazione e la successiva

#### USO NON PROFESSIONALE

- Non maneggiare il prodotto prima di aver compreso tutte le misure di sicurezza

- Durante l'uso non mangiare né bere né fumare

- Considerare misure di controllo preventive per migliorare l'accettazione dell'esca e la probabilità di reinfestazione

- Non utilizzare i prodotti anticoagulanti come esca permanente (per esempio per la prevenzione o per il monitoraggio)

- L'etichetta del prodotto deve indicare con chiarezza quanto segue:

- Il prodotto deve essere utilizzato all'interno di erogatori adeguati (resistenti alla manomissione)
- L'utilizzatore deve etichettare appropriatamente l'erogatore con le informazioni riportate nella sezione 5.3 dell'SPC
- L'uso di questo prodotto dovrebbe eliminare l'attività dei roditori entro 35 giorni. L'etichetta del prodotto deve riportare chiaramente che in caso di sospetta mancanza di efficacia nel periodo di trattamento, l'utilizzatore deve richiedere un consiglio al fornitore del prodotto o chiamare un PCO
- Ricercare e rimuovere le carcasse dei roditori durante il trattamento, almeno ogni volta che gli erogatori vengono ispezionati
- Smaltire le carcasse in conformità alla normativa nazionale vigente

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

Questo prodotto contiene una sostanza anticoagulante. Se ingerito, 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 ed urine.

Antidoto:

Vitamina K1 somministrabile solo da personale medico/veterinario.

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 aperte per almeno 10 minuti.

- Esposizione orale, sciacquare 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 contenitore o l'etichetta del prodotto. Contattare un medico veterinario in caso d'ingestione da parte di un animale domestico.

Ulteriori istruzioni per uso professionale:

- Etichettare gli erogatori con le seguenti informazioni: "non muovere o aprire"; "contiene un rodenticida"; "nome del prodotto o numero di autorizzazione"; "principio attivo" e "in caso di incidente, chiamare un centro antiveleni"

- Pericoloso per la fauna selvatica

---

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

Alla fine del trattamento, smaltire le esche non consumate e la confezione in conformità alla normativa vigente nazionale

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

- Stoccare in un luogo asciutto, fresco e ben ventilato. Mantenere il contenitore chiuso e lontano dalla luce diretta del sole.
- Stoccare in un luogo inaccessibile a bambini, uccelli, animali domestici e da fattoria.
- Validità: 2 anni

---

## **Capitolo 6. ALTRE INFORMAZIONI**

- A causa della loro modalità d'azione ritardata, i rodenticidi anticoagulanti 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 pinze.
- Questo prodotto contiene un agente amaricante e un colorante.