

**IT**

***ALLEGATO***

**RIASSUNTO DELLE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO BIOCIDA**

ACTIPASTA-BROD

**Tipo/i di prodotto**

Tipo di prodotto 14: Rodenticidi

**Numero di autorizzazione:** IT/2023/00929/BBS

**Numero dell'approvazione del R4BP:** IT-0032091-0000

## Capitolo 1. INFORMAZIONI AMMINISTRATIVE

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

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Denominazione/i commerciale/i | BRIDE PASTA |
|-------------------------------|-------------|

### 1.2. Titolare dell'autorizzazione

|   |                   |  |
|---|-------------------|--|
| Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione | Nome              | Sharda Cropchem España S.L.  |
|   | Indirizzo         | Edificio Atalayas Business Center Carril Condomina N°3 Planta 12 30006 Murcia Spagna |
| Numero di autorizzazione                          | IT/2023/00929/BBS |  |
| <i>Numero dell'approvazione del R4BP</i>          | IT-0032091-0000   |  |
| Data di rilascio dell'autorizzazione              | 05/02/2014        |  |
| Data di scadenza dell'autorizzazione              | 31/12/2026        |  |

### 1.3. Fabbricante/i del prodotto

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Nome del fabbricante                 | Ferbi S.r.l.  |
| Indirizzo del fabbricante            | viale I° Maggio (snc) - Contrada Ripoli - Zona Artigianale 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE) Italia                     |
| Ubicazione dei siti di fabbricazione | Ferbi S.r.l. site 1 viale I° Maggio (snc) - Contrada Ripoli - Zona Artigianale 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE) Italia |

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

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Principio attivo                     | Brodifacum  |
| Nome del fabbricante                 | ACTIVA SRL  |
| Indirizzo del fabbricante            | Via Feltre 32 20132 Milan Italia  |
| Ubicazione dei siti di fabbricazione | ACTIVA SRL site 1 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 | 0,005         |

### 2.2. Tipo/i di formulazione

RB Esca (pronta per l'uso)

---

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

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Indicazioni di pericolo | H372: Provoca 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:}.<br><br>H361d: Sospettato di nuocere al feto.  |
| Consigli di prudenza    | P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.<br><br>P202: Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze.<br><br>P280: Indossare guanti protettivi.<br><br>P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.<br><br>P501: Smaltire il prodotto in conformità alla regolamentazione nazionale e internazionale. |

## Capitolo 4. USO/I AUTORIZZATO/I

### 4.1. Descrizione degli usi

**Tabella 1. Topi domestici - Professionisti- All'interno di edifici**

|   |  |
|---|--|
| Tipo di prodotto  | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi   |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Non applicabile per i rodenticidi  |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: <i>Mus musculus</i><br>Denominazione comune: altro: Topo Domestico<br>Fase di sviluppo: altro: Giovani e adulti   |
| Campo/i di applicazione                                 | uso al chiuso<br><br>All'interno di edifici  |
| Metodo/i di applicazione                                | Metodo: applicazione esca<br><br>Descrizione dettagliata: Esca rodenticida pronta per l'uso in pasta per impiego in contenitori per esche a prova di manomissione  |
| Tasso/i e frequenza di applicazione                     | Tasso di domanda: 40g di esca per punto esca. Se fossero necessari più contenitori per esche, posizionarli ad una distanza minima di 5 metri l'uno dall'altro<br><br>Diluizione (%): 0<br><br>Numero e tempi di applicazione:<br>Se si necessita di più di un contenitore per esca, la distanza minima tra i contenitori per esche dovrebbe essere di 5 metri.   |
| Categoria/e di utilizzatori                             | industriale ; professionale  |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio                 | Prodotto in esca in pasta da 20 gr per unità<br>Confezioni da 1.5 kg a 25 kg.<br>Ove applicabile l'imballaggio è limitato a sacchetti confezionati separatamente contenenti al massimo 10 kg di prodotto per singolo sacchetto confezionato.<br><b>Materiale degli imballaggi: composito plastico a triplo strato (Poliestere/PET MET/Polietilene)</b><br><br><b>Tipo di confezione:</b> bottiglia etichettata o stampata<br><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 5 kg<br><b>Materiale dell'imballaggio:</b> Composito plastico (HDPE)<br><b>Tipologia di chiusura:</b> bottiglia sigillata<br><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si<br><br><b>Tipo di confezione:</b> sacco o sacchetto etichettato o stampato<br><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 25 kg<br><b>Materiale dell'imballaggio:</b> composito plastico<br><b>Tipologia di chiusura:</b> sacchetti prefabbricati o prodotti in serie, entrambi termosaldati<br><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato |

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** sacco o sacchetto etichettato o stampato con rivestimento interno in plastica

**Taglia/volume della confezione:** da 1.5 kg a 10 kg

**Materiale dell'imballaggio:** composito plastico

**Tipologia di chiusura:** sacchetti prefabbricati o sacchetti prodotti in serie, entrambi termosaldati

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** secchio etichettato

**Taglia/volume della confezione:** da 1,5 kg a 25 kg

**Materiale dell'imballaggio:** secchio etichettato in plastica (HDPE)

**Tipologia di chiusura:** secchio rettangolare o troncoconico sigillato

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** secchio etichettato con rivestimento interno in plastica

**Taglia/volume della confezione:** da 1.5 kg a 10 kg

**Materiale dell'imballaggio:** secchio etichettato in plastica (HDPE)

**Tipologia di chiusura:** secchio rettangolare o troncoconico sigillato

**Utilizzatore :** professionista , professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** bustina di cartone etichettata o stampata con rivestimento interno in plastica

**Taglia/volume della confezione:** da 1,5 kg a 10 kg

**Materiale dell'imballaggio:** Carta e composito plastico

**Tipologia di chiusura:** bustine prefabbricate o prodotte in serie, entrambe termosaldate

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** cartone etichettato o stampato con rivestimento interno in plastica

**Taglia/volume della confezione:** da 1,5 kg a 10 kg

**Materiale dell'imballaggio:** Carta e composito plastico

**Tipologia di chiusura:** prefabbricato

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

---

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

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

I contenitori per 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. 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

vedi punto 5.2

#### 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 i contenitori vicino ai sistemi di scolo, evitare che l'esca venga a 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

vedi punto 5.4

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

Periodo di validità: 24 mesi

### 4.2. Descrizione degli usi

**Tabella 2. Ratti - Professionisti - All'interno di edifici**

|   |  |
|---|--|
| Tipo di prodotto  | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi   |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Non applicabile per i rodenticidi  |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: <i>Rattus norvegicus</i><br>Denominazione comune: altro: Ratto grigio<br>Fase di sviluppo: altro: Giovani e Adulti<br><br>Denominazione scientifica: <i>Rattus rattus</i><br>Denominazione comune: altro: Ratto nero<br>Fase di sviluppo: altro: Giovani e adulti |
| Campo/i di applicazione                                 | uso al chiuso<br><br>All'interno di edifici  |
| Metodo/i di applicazione                                | Metodo: applicazione esca  |

|   |   |
|---|---|
|   | Descrizione dettagliata: Esca rodenticida pronta per l'uso in pasta per impiego in contenitori per esche a prova di manomissione  |
| Tasso/i e frequenza di applicazione     | <p>Tasso di domanda: 60-100g di esca per punto esca . Se fossero necessari più contenitori per esche, posizzionarli ad una distanza minima di 5 metri l'uno dall'altro</p> <p>Diluizione (%): 0</p> <p>Numero e tempi di applicazione:<br/>Se fossero necessari più contenitori per esche, posizzionarli ad una distanza minima di 5 metri l'uno dall'altro</p>   |
| Categoria/e di utilizzatori             | industriale ; professionale   |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio | <p>Prodotto in esca in pasta da 20 gr per unità<br/>Confezioni da 1.5 kg a 25 kg.<br/>Ove applicabile l'imballaggio è limitato a sacchetti confezionati separatamente contenenti al massimo 10 kg di prodotto per singolo sacchetto confezionato.<br/><b>Materiale degli imballaggi: composito plastico a triplo strato (Poliestere/PET MET/Polietilene)</b></p> <p><b>Tipo di confezione:</b> bottiglia etichettata o stampata<br/><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 5 kg<br/><b>Materiale dell'imballaggio:</b> Composito plastico (HDPE)<br/><b>Tipologia di chiusura:</b> bottiglia sigillata<br/><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> sacco o sacchetto etichettato o stampato<br/><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 25 kg<br/><b>Materiale dell'imballaggio:</b> composito plastico<br/><b>Tipologia di chiusura:</b> sacchetti prefabbricati o prodotti in serie, entrambi termosaldati<br/><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> sacco o sacchetto etichettato o stampato con rivestimento interno in plastica<br/><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1.5 kg a 10 kg<br/><b>Materiale dell'imballaggio:</b> composito plastico<br/><b>Tipologia di chiusura:</b> sacchetti prefabbricati o sacchetti prodotti in serie, entrambi termosaldati<br/><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> secchio etichettato<br/><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 25 kg<br/><b>Materiale dell'imballaggio:</b> secchio etichettato in plastica (HDPE)<br/><b>Tipologia di chiusura:</b> secchio rettangolare o troncoconico sigillato</p> |



|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/> <b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> secchio etichettato con rivestimento interno in plastica<br/> <b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1.5 kg a 10 kg<br/> <b>Materiale dell'imballaggio:</b> secchio etichettato in plastica (HDPE)<br/> <b>Tipologia di chiusura:</b> secchio rettangolare o troncoconico sigillato<br/> <b>Utilizzatore :</b> professionista , professionista formato</p> <p><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> bustina di cartone etichettata o stampata con rivestimento interno in plastica<br/> <b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 10 kg<br/> <b>Materiale dell'imballaggio:</b> Carta e composito plastico<br/> <b>Tipologia di chiusura:</b> bustine prefabbricate o prodotte in serie, entrambe termosaldate<br/> <b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/> <b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> cartone etichettato o stampato con rivestimento interno in plastica<br/> <b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 10 kg<br/> <b>Materiale dell'imballaggio:</b> Carta e composito plastico<br/> <b>Tipologia di chiusura:</b> prefabbricato<br/> <b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/> <b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> |
|--|---|

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

I contenitori per 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 per esche sono integri e per rimuovere i corpi dei roditori. 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

vedi punto 5.2

#### 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 i contenitori per esche vicino ai sistemi di scolo, evitare che l'esca venga a 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

vedi punto 5.4

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

Periodo di validità: 24 mesi

### 4.3. Descrizione degli usi

**Tabella 3. Topi domestici e ratti - Professionisti - All'esterno, intorno agli edifici**

|   |   |
|---|---|
| Tipo di prodotto  | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi  |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Non applicabile per i rodenticidi   |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: Rattus norvegicus<br>Denominazione comune: altro: Ratto grigio<br>Fase di sviluppo: altro: Giovani e adulti<br><br>Denominazione scientifica: Rattus rattus<br>Denominazione comune: altro: Ratto nero<br>Fase di sviluppo: altro: Giovani e adulti<br><br>Denominazione scientifica: Mus musculus<br>Denominazione comune: altro: Topo domestico<br>Fase di sviluppo: altro: Giovani e adulti |
| Campo/i di applicazione                                 | uso all'aperto<br><br>All'esterno, intorno agli edifici   |
| Metodo/i di applicazione                                | Metodo: applicazione esca<br><br>Descrizione dettagliata: Esca rodenticida pronta per l'uso per impiego in contenitori per esche a prova di manomissione  |

|   |  |
|---|--|
| Tasso/i e frequenza di applicazione     | <p>Tasso di domanda: Topo domestico: 40g di esca per punto esca. Ratti: 60-100g di esca per punto esca. Se fossero necessari più contenitori per esche, posizionarli ad una distanza minima di 5 metri l'uno dall'altro</p> <p>Diluizione (%): 0</p> <p>Numero e tempi di applicazione:<br/>Se fossero necessari più contenitori per esche, posizionarli ad una distanza minima di 5 metri l'uno dall'altro</p>  |
| Categoria/e di utilizzatori             | industriale ; professionale  |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio | <p>Prodotto in esca in pasta da 20 gr per unità<br/>Confezioni da 1,5 kg a 25 kg.<br/>Ove applicabile la dimensione massima dell'imballaggio è di 10 kg, contenente esche confezionate singolarmente da 20 g ciascuna</p> <p><b>Materiale degli imballaggi: composito plastico a triplo strato (Poliestere/PET MET/Polietilene)</b></p> <p><b>Tipo di confezione:</b> bottiglia etichettata o stampata<br/><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 5 kg<br/><b>Materiale dell'imballaggio:</b> Composito plastico (HDPE)<br/><b>Tipologia di chiusura:</b> bottiglia sigillata<br/><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> sacco o sacchetto etichettato o stampato<br/><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 25 kg<br/><b>Materiale dell'imballaggio:</b> composito plastico<br/><b>Tipologia di chiusura:</b> sacchetti prefabbricati o sacchetti da produzione in serie, entrambi termosaldati<br/><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> sacco o sacchetto etichettato o stampato con rivestimento interno in plastica<br/><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 10 kg - la dimensione massima dell'imballaggio è di 10 kg, contenente esche confezionate singolarmente da 20 g ciascuna<br/><b>Materiale dell'imballaggio:</b> composito plastico<br/><b>Tipologia di chiusura:</b> sacchetti prefabbricati o sacchetti da produzione in serie, entrambi termosaldati<br/><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> secchio etichettato<br/><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 25 kg<br/><b>Materiale dell'imballaggio:</b> secchio etichettato in plastica (HDPE)</p> |

**Tipologia di chiusura:** secchio rettangolare o troncoconico sigillato

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** secchio etichettato con rivestimento interno in plastica

**Taglia/volume della confezione:** da 1,5 kg a 10 kg - la dimensione massima dell'imballaggio è di 10 kg, contenente esche confezionate singolarmente da 20 g ciascuna

**Materiale dell'imballaggio:** secchio etichettato in plastica (HDPE)

**Tipologia di chiusura:** secchio rettangolare o troncoconico sigillato

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** bustina di cartone etichettata o stampata con rivestimento interno in plastica

**Taglia/volume della confezione:** da 1,5 kg a 10 kg - la dimensione massima dell'imballaggio è di 10 kg, contenente esche confezionate singolarmente da 20 g ciascuna

**Materiale dell'imballaggio:** Carta e composito plastico

**Tipologia di chiusura:** bustine prefabbricate o prodotte in serie, entrambe termosaldate

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** cartone etichettato o stampato con rivestimento interno in plastica

**Taglia/volume della confezione:** da 1,5 kg a 10 kg - la dimensione massima dell'imballaggio è di 10 kg, contenente esche confezionate singolarmente da 20 g ciascuna

**Materiale dell'imballaggio:** Carta e composito plastico

**Tipologia di chiusura:** prefabbricato

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

Prodotto in esca in pasta da 20 gr per unità

Confezioni da 1.5 kg a 25 kg.

Ove applicabile l'imballaggio è limitato a sacchetti confezionati separatamente contenenti al massimo 10 kg di prodotto per singolo sacchetto confezionato.

**Materiale degli imballaggi: composito plastico a triplo strato (Poliestere/PET MET/Polietilene)**

**Tipo di confezione:** bottiglia etichettata o stampata

**Taglia/volume della confezione:** da 1,5 kg a 5 kg

**Materiale dell'imballaggio:** Composito plastico (HDPE)

**Tipologia di chiusura:** bottiglia sigillata

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** sacco o sacchetto etichettato o stampato

**Taglia/volume della confezione:** da 1,5 kg a 25 kg

**Materiale dell'imballaggio:** composito plastico

**Tipologia di chiusura:** sacchetti prefabbricati o prodotti in serie, entrambi termosaldati

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** sacco o sacchetto etichettato o stampato con rivestimento interno in plastica

**Taglia/volume della confezione:** da 1.5 kg a 10 kg

**Materiale dell'imballaggio:** composito plastico

**Tipologia di chiusura:** sacchetti prefabbricati o sacchetti prodotti in serie, entrambi termosaldati

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** secchio etichettato

**Taglia/volume della confezione:** da 1,5 kg a 25 kg

**Materiale dell'imballaggio:** secchio etichettato in plastica (HDPE)

**Tipologia di chiusura:** secchio rettangolare o troncoconico sigillato

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** secchio etichettato con rivestimento interno in plastica

**Taglia/volume della confezione:** da 1.5 kg a 10 kg

**Materiale dell'imballaggio:** secchio etichettato in plastica (HDPE)

**Tipologia di chiusura:** secchio rettangolare o troncoconico sigillato

**Utilizzatore :** professionista , professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

|  |  |
|--|--|
|  | <p><b>Tipo di confezione:</b> bustina di cartone etichettata o stampata con rivestimento interno in plastica</p> <p><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 10 kg</p> <p><b>Materiale dell'imballaggio:</b> Carta e composito plastico</p> <p><b>Tipologia di chiusura:</b> bustine prefabbricate o prodotte in serie, entrambe termosaldate</p> <p><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato</p> <p><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> |
|  | <p><b>Tipo di confezione:</b> cartone etichettato o stampato con rivestimento interno in plastica</p> <p><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 10 kg</p> <p><b>Materiale dell'imballaggio:</b> Carta e composito plastico</p> <p><b>Tipologia di chiusura:</b> prefabbricato</p> <p><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato</p> <p><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p>   |

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

- Proteggere l'esca dalle condizioni atmosferiche (ad es. pioggia, neve, ecc.). Posizionare i contenitori con l'esca in zone non soggette ad allagamenti.
- I contenitori per esche dovrebbero essere controllati almeno ogni 2-3 giorni (per topo domestico) e 5-7 giorni (per ratto) 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.. Riempire nuovamente il contenitore se necessario.
- Sostituire le esche nei contenitori se danneggiate dall'acqua o contaminate dalla 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 questo 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 i contenitori per esca vicino alle acque superficiali (ad es. fiumi, laghetti, corsi d'acqua, dighe, fosse di irrigazione) o sistemi di scolo, evitare che l'esca venga in contatto con l'acqua.

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

vedi punto 5.4

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

Periodo di validità: 24 mesi

#### 4.4. Descrizione degli usi

**Tabella 4. Topi domestici e ratti - Professionisti formati - All'interno di edifici**

|   |   |
|---|---|
| Tipo di prodotto  | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi  |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Non applicabile per i rodenticidi   |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: Rattus norvegicus<br>Denominazione comune: altro: Ratto grigio<br>Fase di sviluppo: altro: Giovani e adulti<br><br>Denominazione scientifica: Rattus rattus<br>Denominazione comune: altro: Ratto nero<br>Fase di sviluppo: altro: Giovani e adulti<br><br>Denominazione scientifica: Mus musculus<br>Denominazione comune: altro: Topo domestico<br>Fase di sviluppo: altro: Giovani e adulti |
| Campo/i di applicazione                                 | uso al chiuso<br><br>All'interno di edifici   |
| Metodo/i di applicazione                                | Metodo: applicazione esca<br><br>Descrizione dettagliata: Esca rodenticida pronta per l'uso in pasta per impiego in contenitori per esche a prova di manomissione oppure in punti esca coperti e protetti purché forniscano lo stesso livello di protezione dei contenitori per esche a prova di manomissione per le specie non bersaglio e per gli esseri umani.   |
| Tasso/i e frequenza di applicazione                     | Tasso di domanda: Ratti - Alta infestazione: 100g di esca per punto esca - Bassa infestazione: 60g di esca per punto esca...Topi 40 gr di esca per punto esca<br><br>Diluizione (%): 0<br><br>Numero e tempi di applicazione:<br>Ratti - Alta infestazione: 100g di esca per punto esca- Bassa infestazione: 60g di esca per punto esca...Topi 40 gr di esca per punto esca   |
| Categoria/e di utilizzatori                             | professionista qualificato  |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio                 | Prodotto in esca in pasta da 20 gr per unità  |

Confezioni da 1.5 kg a 25 kg.

Ove applicabile l'imballaggio è limitato a sacchetti confezionati separatamente contenenti al massimo 10 kg di prodotto per singolo sacchetto confezionato.

**Materiale degli imballaggi: composito plastico a triplo strato (Poliestere/PET MET/Polietilene)**

**Tipo di confezione:** bottiglia etichettata o stampata

**Taglia/volume della confezione:** da 1,5 kg a 5 kg

**Materiale dell'imballaggio:** Composito plastico (HDPE)

**Tipologia di chiusura:** bottiglia sigillata

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** sacco o sacchetto etichettato o stampato

**Taglia/volume della confezione:** da 1,5 kg a 25 kg

**Materiale dell'imballaggio:** composito plastico

**Tipologia di chiusura:** sacchetti prefabbricati o prodotti in serie, entrambi termosaldati

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** sacco o sacchetto etichettato o stampato con rivestimento interno in plastica

**Taglia/volume della confezione:** da 1.5 kg a 10 kg

**Materiale dell'imballaggio:** composito plastico

**Tipologia di chiusura:** sacchetti prefabbricati o sacchetti prodotti in serie, entrambi termosaldati

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** secchio etichettato

**Taglia/volume della confezione:** da 1,5 kg a 25 kg

**Materiale dell'imballaggio:** secchio etichettato in plastica (HDPE)

**Tipologia di chiusura:** secchio rettangolare o troncoconico sigillato

**Utilizzatore :** professionista, professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** secchio etichettato con rivestimento interno in plastica

**Taglia/volume della confezione:** da 1.5 kg a 10 kg

**Materiale dell'imballaggio:** secchio etichettato in plastica (HDPE)

**Tipologia di chiusura:** secchio rettangolare o troncoconico sigillato

**Utilizzatore :** professionista , professionista formato

**Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:** Si

**Tipo di confezione:** bustina di cartone etichettata o stampata con rivestimento interno in plastica

**Taglia/volume della confezione:** da 1,5 kg a 10 kg



|  |  |
|--|--|
|  | <p><b>Materiale dell'imballaggio:</b> Carta e composito plastico<br/> <b>Tipologia di chiusura:</b> bustine prefabbricate o prodotte in serie, entrambe termosaldate<br/> <b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/> <b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> cartone etichettato o stampato con rivestimento interno in plastica<br/> <b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 10 kg<br/> <b>Materiale dell'imballaggio:</b> Carta e composito plastico<br/> <b>Tipologia di chiusura:</b> prefabbricato<br/> <b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/> <b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> |
|--|--|

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

Rimuovere il prodotto rimanente alla fine del periodo di trattamento.

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

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

- Ove possibile, prima del trattamento, informare i possibili astanti (ad es. utenti dell'area trattata e dei loro dintorni) della campagna di derattizzazione in corso.
- Considerare misure preventive di controllo (ad esempio: ostruire possibili aperture, rimuovere fonti di cibo e acqua quanto più possibile) al fine di favorire l'assunzione del prodotto e ridurre la probabilità di re-infestazione.
- Per ridurre il rischio di avvelenamento secondario, ricercare e rimuovere i roditori morti durante il trattamento ad intervalli frequenti, coerentemente alle buone pratiche di applicazione
- Non utilizzare il prodotto nei trattamenti di pulsed baiting.
- Non usare il prodotto come esca permanente per la prevenzione dell'infestazione dei roditori o per attività di monitoraggio

---

**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**

Quando si posizionano i contenitori vicino ai sistemi di scolo, evitare che l'esca venga in contatto con l'acqua.

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

vedi punto 5.4

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

Periodo di validità: 24 mesi.

Vedere "istruzioni generale per l'uso"

**4.5. Descrizione degli usi**

**Tabella 5. Topi domestici e ratti - Professionisti formati - All'esterno, intorno agli edifici**

|   |  |
|---|--|
| Tipo di prodotto  | Tipo di prodotto 14: Rodenticidi   |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | Non applicabile per i rodenticidi  |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)    | Denominazione scientifica: <i>Rattus norvegicus</i><br>Denominazione comune: altro: Ratto grigio<br>Fase di sviluppo: altro: Giovani e adulti<br><br>Denominazione scientifica: <i>Rattus rattus</i><br>Denominazione comune: altro: Ratto nero<br>Fase di sviluppo: altro: Giovani e adulti<br><br>Denominazione scientifica: <i>Mus musculus</i><br>Denominazione comune: altro: Topo domestico<br>Fase di sviluppo: altro: Giovani e adulti |
| Campo/i di applicazione                                 | uso all'aperto<br><br>All'esterno, intorno agli edifici  |
| Metodo/i di applicazione                                | Metodo: applicazione esca<br><br>Descrizione dettagliata: Esca rodenticida pronta per l'uso in pasta per impiego in contenitori per esche a prova di manomissione oppure in punti esca coperti e protetti purché forniscano lo stesso livello di protezione dei contenitori per esche a prova di manomissione per le specie non bersaglio e per gli esseri umani.  |

|   |   |
|---|---|
| Tasso/i e frequenza di applicazione     | <p>Tasso di domanda: Ratti - Alta infestazione :100g di esca per punto esca - Bassa infestazione: 60g di esca per punto esca. Topi 40 gr di esca per punto esca</p> <p>Diluizione (%): 0</p> <p>Numero e tempi di applicazione:<br/>Ratti - Alta infestazione :100g di esca per punto esca - Bassa infestazione: 60g di esca per punto esca. Topi 40 gr di esca per punto esca</p>  |
| Categoria/e di utilizzatori             | professionista qualificato  |
| Dimensioni e materiale dell'imballaggio | <p>Prodotto in esca in pasta da 20 gr per unità<br/>Confezioni da 1.5 kg a 25 kg.<br/>Ove applicabile l'imballaggio è limitato a sacchetti confezionati separatamente contenenti al massimo 10 kg di prodotto per singolo sacchetto confezionato.</p> <p><b>Materiale degli imballaggi: composito plastico a triplo strato (Poliestere/PET MET/Polietilene)</b></p> <p><b>Tipo di confezione:</b> bottiglia etichettata o stampata<br/><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 5 kg<br/><b>Materiale dell'imballaggio:</b> Composito plastico (HDPE)<br/><b>Tipologia di chiusura:</b> bottiglia sigillata<br/><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> sacco o sacchetto etichettato o stampato<br/><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 25 kg<br/><b>Materiale dell'imballaggio:</b> composito plastico<br/><b>Tipologia di chiusura:</b> sacchetti prefabbricati o prodotti in serie, entrambi termosaldati<br/><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> sacco o sacchetto etichettato o stampato con rivestimento interno in plastica<br/><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1.5 kg a 10 kg<br/><b>Materiale dell'imballaggio:</b> composito plastico<br/><b>Tipologia di chiusura:</b> sacchetti prefabbricati o sacchetti prodotti in serie, entrambi termosaldati<br/><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> secchio etichettato<br/><b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 25 kg<br/><b>Materiale dell'imballaggio:</b> secchio etichettato in plastica (HDPE)<br/><b>Tipologia di chiusura:</b> secchio rettangolare o troncoconico sigillato<br/><b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> |

|  |  |
|--|--|
|  | <p><b>Tipo di confezione:</b> secchio etichettato con rivestimento interno in plastica<br/> <b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1.5 kg a 10 kg<br/> <b>Materiale dell'imballaggio:</b> secchio etichettato in plastica (HDPE)<br/> <b>Tipologia di chiusura:</b> secchio rettangolare o troncoconico sigillato<br/> <b>Utilizzatore :</b> professionista , professionista formato</p> <p><b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> bustina di cartone etichettata o stampata con rivestimento interno in plastica<br/> <b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 10 kg<br/> <b>Materiale dell'imballaggio:</b> Carta e composito plastico<br/> <b>Tipologia di chiusura:</b> bustine prefabbricate o prodotte in serie, entrambe termosaldate<br/> <b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/> <b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> <p><b>Tipo di confezione:</b> cartone etichettato o stampato con rivestimento interno in plastica<br/> <b>Taglia/volume della confezione:</b> da 1,5 kg a 10 kg<br/> <b>Materiale dell'imballaggio:</b> Carta e composito plastico<br/> <b>Tipologia di chiusura:</b> prefabbricato<br/> <b>Utilizzatore :</b> professionista, professionista formato<br/> <b>Compatibilità del prodotto con il materiale di imballaggio:</b> Si</p> |
|--|--|

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

Rimuovere il prodotto rimanente alla fine del periodo di trattamento.

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

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

- Ove possibile, prima del trattamento, informare i possibili astanti (ad es. utenti dell'area trattata e dei loro dintorni) della campagna di derattizzazione in corso.
- Considerare misure preventive di controllo (ad esempio: ostruire possibili aperture, rimuovere fonti di cibo e acqua quanto più possibile) al fine di favorire l'assunzione del prodotto e ridurre la probabilità di re-infestazione.
- Per ridurre il rischio di avvelenamento secondario, ricercare e rimuovere i roditori morti durante il trattamento ad intervalli frequenti, coerentemente alle buone pratiche di applicazione.

- 
- Non utilizzare il prodotto in aree dove viene utilizzata la tecnica di pulsed baiting.
  - Non applicare il prodotto direttamente nelle tane

- Non usare il prodotto come esca permanente per la prevenzione dell'infestazione dei roditori o per attività di monitoraggio

#### **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**

Quando si posizionano i punti esca vicino alle acque superficiali (ad es. fiumi, laghetti, corsi d'acqua, dighe, fosse di irrigazione) o sistemi di scolo, evitare che l'esca venga in contatto con l'acqua.

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

vedi punto 5.4

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

Periodo di validità: 24 mesi.

Vedere "istruzioni generale per l'uso"

---

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

### 5.1. Istruzioni d'uso

- Prima dell'uso leggere e seguire le istruzioni sul prodotto così come le informazioni in accompagnamento al prodotto o fornite presso il punto vendita
  
- Prima del posizionamento delle esche, procedere ad un sopralluogo dell'area infestata e ad una valutazione in loco al fine d'identificare la specie di roditori, i luoghi di attività e determinare le probabili cause e l'entità dell'infestazione.
- Rimuovere le fonti di cibo facilmente raggiungibili da parte dei roditori (ad esempio granaglie fuoriuscite o scarti di cibo). Inoltre non ripulire l'area infestata appena prima del trattamento, dato che ciò disturba solamente la popolazione di roditori e rende più difficile l'accettazione dell'esca.
- Il prodotto deve essere usato unicamente all'interno del sistema di gestione integrata delle infestazioni (IPM), che include, fra l'altro, anche misure d'igiene e, dove possibile, metodi fisici di controllo.
- Considerare misure preventive di controllo (ad esempio: chiusura dei buchi, rimozione, per quanto possibile, di tutte le fonti di cibo e acqua) in modo da verificare la quantità di prodotto consumata e ridurre la possibilità di re-infestazione. I contenitori con l'esca devono essere posizionati nelle immediate vicinanze di luoghi in cui l'attività dei roditori è stata verificata in precedenza (ad esempio camminamenti, nidi, recinti d'entrata di bestiame, aperture, tane, ecc.).
- Il prodotto dovrebbe essere posizionato nelle immediate vicinanze di luoghi in cui l'attività dei roditori è stata verificata in precedenza (ad esempio camminamenti, nidi, recinti d'entrata di bestiame, aperture, tane, ecc.).
- Ove possibile, fissare i contenitori per esca al suolo o ad altre strutture.
- I contenitori per esca devono essere chiaramente etichettati segnalando che contengono rodenticidi e che non devono essere rimossi o aperti (si veda sezione 5.3 relativa alle informazioni da riportare in etichetta).
  
- Quando il prodotto è utilizzato in aree pubbliche, le zone trattate devono essere segnalate durante il periodo di trattamento e deve essere reso disponibile un avviso indicante il rischio di avvelenamento primario e secondario da anticoagulante così come le misure di primo soccorso da seguire in caso di avvelenamento devono essere disponibili affianco alle esche.
  
- L'esca deve essere fissata in modo da non essere trascinata fuori dal contenitore per esche.
  
- Posizionare il prodotto fuori dalla portata di bambini, uccelli, animali domestici, animali da fattoria e altri animali non bersaglio.
- Posizionare il prodotto lontano da cibi, bevande e alimenti per animali, nonché da utensili o superfici che possono entrare in contatto con il prodotto.
- Durante la fase di manipolazione del prodotto, indossare guanti di protezione (in gomma) resistenti alle sostanze chimiche
- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso del prodotto. Lavare le mani e la pelle direttamente esposta dopo l'utilizzo del prodotto.
- La frequenza dei sopralluoghi nell'area trattata è a discrezione dell'operatore, alla luce dell'indagine condotta all'inizio del trattamento. Tale frequenza dovrebbe essere coerente alle buone pratiche di applicazione
- 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 formulazione d'esca.
- Se, trascorso un periodo di trattamento di 35 giorni, le esche vengono ancora consumate e non si osserva una diminuzione dell'attività dei roditori, è necessario determinarne la causa più probabile. Qualora altri elementi siano già stati esclusi, è probabile che vi siano roditori resistenti: considerare, quindi, ove disponibile, l'uso di un rodenticida non-anticoagulante e di un rodenticida anticoagulante più efficace. Considerare, inoltre, l'uso di trappole quale misura alternativa di controllo.
- Al termine del periodo di trattamento rimuovere le esche rimaste o i contenitori con le esche.- Istruzioni per l'uso che sono "specifiche dei vari tipi d'esca": Esca in bustina: Non aprire le bustine contenenti l'esca

---

<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.

---

## **5.2. Misure di mitigazione del rischio**

- Ove possibile, prima del trattamento, informare i possibili astanti della campagna di derattizzazione in corso.
- Le informazioni del prodotto (ad esempio etichetta e/o foglietto illustrativo) devono chiaramente indicare che il prodotto può essere fornito solamente ad utilizzatori professionali formati in possesso di certificazione attestante la conformità con i requisiti formativi pertinenti. (ad esempio "solo per professionisti formati").
- Non utilizzare il prodotto in aree dove vi è il sospetto di resistenza alla sostanza attiva.
- Non usare il prodotto per oltre 35 giorni senza una valutazione del livello dell'infestazione e dell'efficacia del trattamento, fatta eccezione se autorizzato per trattamenti di "permanent baiting".
- Per un'appropriata gestione delle resistenze, non alternare l'uso di anticoagulanti differenti ma con efficacia paragonabile o inferiore. Considerare l'uso di rodenticidi non-anticoagulanti, se disponibili, oppure di un anticoagulante più efficace.
- Fra un'applicazione e la successiva, non lavare con acqua i contenitori per esche o gli utensili usati in punti esca coperti e protetti
- Smaltire i roditori morti secondo la normativa 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 e nelle 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 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.
- I contenitori d'esche devono essere etichettati con le seguenti informazioni "non spostare o aprire"; "contiene un rodenticida"; "nome prodotto o numero autorizzazione"; "sostanza (e) attiva (e) "in caso d'incidente, consultare un Centro Antiveleni (numero verde S.E.T. 800452661)
- Pericoloso per la fauna selvatica.

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

Alla fine del trattamento, smaltire l'esca non consumata e la confezione secondo normativa vigente.

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

- Conservare in un luogo asciutto, fresco e ben ventilato. Conservare il contenitore chiuso al riparo dalla luce diretta del sole.
- Conservare in un luogo inaccessibile per bambini, uccelli, animali domestici e da fattoria
- Data di scadenza: 24 mesi

---

## **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 ed un colorante.