

 <p>ProService s.p.A. <i>Società a Controllo Pubblico</i> Via Monte Sabotino, 9 09122 Cagliari Tel. 0707058020 Fax 0702080022</p>	<p>Settore Antinsetti</p>	
<p>web: www.proservicespa.it - email: info@proservicespa.com - PEC: proservicespa@pec.it</p>		

At: CPAI - CMC

Email: antinsetti@pec.cittametropolitanacagliari.it

E.p.c.: ASL Cagliari

PEC: serv.igienepubblica@pec.aslcagliari.it

At: Comune di Capoterra.

Email: comune.capoterra@legalmail.it

At: Ufficio Tecnico di Capoterra

Email: toponomastica@comune.capoterra.ca.it

Prot.:

Da: **Proservice Spa - Servizio Antinsetti**

Sede Operativa:

Via Monte Sabotino, 9 09122 Cagliari

Email: info@proservicespa.com

PEC: proservicespa@pec.it

Tel. 0707058020; Fax 0702080022

Oggetto: Intervento di Derattizzazione.

In riferimento alla richiesta della Città Metropolitana di Cagliari **Prot. n° 34585 del 11/10/2024** come da richiesta **Prot. N° 36348 del 10/10/2024**.

L'unità operativa prenderà servizio:

il giorno 23/10/2024 dalle ore 08.30

Presso: **Comune di Capoterra.**

Trattamento "**Derattizzazione**" presso: Via V. Vento (Rif. Cv. 8), in corrispondenza delle pertinenze pubbliche.

- *Effettuerà il controllo:*

il giorno 02/11/2024 dalle ore 08.30 (Orario Indicativo)

- *ed eseguirà il ritiro:*

il giorno dalle ore

Distinti Saluti.

Ufficio Antinsetti

 <p>ProService s.p.A. <i>Società a Controllo Pubblico</i> Via Monte Sabotino, 9 09122 Cagliari Tel. 0707058020 Fax 0702080022</p>	SETTORE ANTINSETTI	
web: www.proservicespa.it - email: info@proservicespa.com - PEC: proservicespa@pec.it		

Azioni da intraprendere per la sicurezza e contrastare la proliferazione dei ratti:

S'informa la S. V. che a seguito di sopralluogo effettuato da personale Tecnico di questo Servizio è stata riscontrata la presenza di ratti, pertanto come da "email di conferma" e allo scopo di evitare pregiudizio alla salute pubblica *si chiede* a codesta Autorità:

- tramite gli opportuni atti, di divulgare l'informazione all'utenza e cittadinanza interessata su data e orario intervento, con cinque giorni lavorativi di anticipo;
- La S. V. dovrà vigilare sul rispetto delle postazioni installate al fine di evitare dannose manomissioni che implicherebbero rischio, per animali no target, nonché l'efficacia dell'intervento stesso;

E' fatto assoluto divieto di:

- Danneggiare o sottrarre postazioni di distribuzione del prodotto utilizzato.
- Toccare, manomettere od asportare il prodotto utilizzato.
- Introdurre animali domestici liberi e/o sprovvisti di museruola.
- Abbandonare qualsiasi rifiuto lungo il perimetro delle strade all'interno delle aree pubbliche o private interessate dall'intervento.
- È fatto obbligo ai titolari di tutti i pubblici esercizi, aziende ricettive dove si svolge l'attività di deposito, produzione, commercio e somministrazione di prodotti alimentari, di effettuare adeguati interventi di lotta integrata volta a prevenire ed impedire la presenza di ratti.
- L'apertura di nuovi cantieri edili di medie e grandi dimensioni deve essere preceduta, a carico della ditta esecutrice dei lavori, da un'adeguata azione preventiva di derattizzazione che deve essere ripetuta annualmente e per tutta la durata del cantiere, con almeno due interventi effettuati nel periodo invernale.
- In ambito urbano, i proprietari o affittuari d'immobili e/o terreni devono provvedere ad una loro adeguata manutenzione in modo da impedire l'accesso ai ratti e la conseguente formazione di focolai d'infestazione.
- Gli Uffici del Comune possono, a richiesta dei soggetti di cui ai precedenti commi n. 3,4,5, fornire le informazioni necessarie per una corretta procedura operativa nell'esecuzione degli interventi di lotta integrata al ratto.

L'Ufficio Antinsetti.

MUSKIL® FORABLOCK



Autorizzazione Biocida IT/2013/00173/MRA

ESCA RODENTICIDA IN BLOCCHI PARAFFINATI A BASE DI BROMADIOLONE E DIFENACOUM

Composizione

100 g di prodotto contengono:

Bromadiolone	0,0025 g
Difenacoum	0,0025 g
Denatonio Benzoato	0,001 g
Sostanze appetibili e adescanti q.b. a	100 g

Formulazione

Blocco paraffinato

Caratteristiche

MUSKIL® FORABLOCK è un rodenticida bi-componente brevettato (Brevetto Europeo n.2090164B di Zapi SpA) che associa due principi attivi anticoagulanti di seconda generazione (Bromadiolone e Difenacoum) per conferire al prodotto maggiore velocità di avvelenamento nei confronti di topi e ratti. Infatti, la morte dei roditori avviene normalmente tra i 3 ed i 5 giorni dopo la prima ingestione, permettendo il controllo dell'infestazione senza destare alcun sospetto verso l'esca da parte degli altri componenti della colonia. L'associazione brevettata dei due principi attivi rende MUSKIL® FORABLOCK efficace anche nei confronti dei roditori resistenti agli anticoagulanti attivi per ingestione multipla, aiutando anche a ridurre il rischio di sviluppo di possibili resistenze.

MUSKIL® FORABLOCK è un'esca rodenticida costituita da un mix di cereali interi e spezzati, farine, frutta secca e paraffina alimentare. È costituita da blocchetti di colore rosso e dalla forma rettangolare con foro centrale, per permettere al blocco di essere fissato in maniera stabile. Inoltre, i particolari rilievi realizzati sui lati, stimolano il naturale comportamento dei roditori a rosicchiare. L'esca MUSKIL® FORABLOCK è ottenuta per estrusione a freddo, tecnologia che permette di realizzare esche in blocchetti di varie forme e grammatura caratterizzati da un basso contenuto di paraffina, un ricco assortimento di sostanze adescanti con alta appetibilità ed elevata stabilità anche in condizioni climatiche avverse. Il prodotto contiene anche una sostanza amaricante (Denatonio Benzoato) atta a ridurre il rischio di ingestione accidentale da parte di persone, in particolare bambini, animali domestici e non target; l'antidoto (Vitamina K1) risulta di facile reperibilità.

MUSKIL® FORABLOCK può essere utilizzato per contrastare infestazioni murine in ambienti domestici, civili, industriali e zootecnici, esterni ed interni.

Prodotto ad uso specifico di professionale specializzato.

Misure di mitigazione del rischio

Le esche rodenticide contenenti sostanze attive anticoagulanti (AVK) sono destinate ad un uso non permanente e in un'ottica di gestione integrata delle infestazioni. Nel caso in cui l'infestazione non

Le informazioni riportate nella scheda sono di carattere indicativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta del prodotto. Pertanto chi impiega il prodotto è tenuto a leggere e ad attenersi a quanto riportato in etichetta. PESTNET ITALIA srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma. Prima dell'uso si consiglia di effettuare una prova per testare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare.



PESTNET ITALIA srl

Via Terza Strada 12, 35026 Conselve (PD)

Tel. 049|9500588

www.pestnet-europe.it

sia completamente debellata nell'arco dei 35 giorni previsti dalla norma vigente, è tuttavia possibile per il professionista formato considerare un riutilizzo reiterato nel tempo delle esche rodenticide, in tutti quei luoghi con un elevato potenziale di re-invasione e qualora altri metodi di controllo si siano rivelati insufficienti.

Dosi e modalità d'impiego

Per un appropriato controllo delle infestazioni, attenersi alle seguenti fasi di trattamento:

1. Sopralluogo dell'area e pre-trattamento

Prima di posizionare le esche, procedere ad un sopralluogo dell'area per stabilire la specie di roditori, il livello e l'estensione dell'infestazione ed individuare tutti i punti di accesso, le tane, i luoghi di alimentazione, ecc.

Per minimizzare l'uso di esche rodenticide, in particolare per derattizzazioni di aree sensibili (ad es. industrie alimentari, magazzini di granaglie e ricoveri di animali), è consigliabile l'uso preventivo di esche non avvelenate (esche placebo o virtuali).

2. Trattamento

Durante le operazioni di caricamento e pulizia delle esche usare guanti protettivi. Disporre le esche in adeguati contenitori a prova di manomissione dove vi siano segni di presenza dei roditori, come ad esempio nei pressi di tane, lungo i loro camminamenti e punti d'alimentazione. Accertarsi sempre che le esche siano adeguatamente protette dai bambini e dagli animali non bersaglio, come animali domestici o uccelli.

Dosi di utilizzo:

- **Infestazioni da ratti**
Utilizzare per ogni punto esca fino a 100 g ogni 10 metri, riducendo tale spazio a 5 metri in caso di forti infestazioni
- **Infestazioni da topi**
Utilizzare per ogni punto esca fino a 50 g ogni 5 metri, riducendo tale spazio a 2 metri in caso di forti infestazioni.

Confezioni di vendita

MUSKIL® FORABLOCK è disponibile in tre versioni:

- MUSKIL® FORABLOCK MINI
Blocchi con foro centrale da 10g, in secchio da 10 kg
- MUSKIL® FORABLOCK
Blocchi con foro centrale da 25g, in secchio da 10 kg
- MUSKIL® FORABLOCK MAXI
Blocchi con foro centrale da 100g, in secchio da 5 kg



Le informazioni riportate nella scheda sono di carattere indicativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta del prodotto. Pertanto chi impiega il prodotto è tenuto a leggere e ad attenersi a quanto riportato in etichetta. PESTNET ITALIA srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma. Prima dell'uso si consiglia di effettuare una prova per testare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare.



PESTNET ITALIA srl

Via Terza Strada 12, 35026 Conselve (PD)

Tel. 049|9500588

www.pestnet-europe.it