

Murin Forte Pasta

Esca Rodenticida pronta per l'uso Per uso Professionale

Per l'uso seguire attentamente le istruzioni riportate in etichetta

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

| | | |
|--|--------|-------|
| Bromadiolone (N°CAS 28772-56-7) | g | 0,005 |
| Denatonium Benzoate | g | 0,001 |
| Coformulanti sostanze appetibili e coloranti | q.b. a | g 100 |

PRODOTTO BIOCIDA (PT14) Autorizzazione del Ministero della Salute n. IT/2013/00167/AUT

Titolare dell'autorizzazione : VEBI ISTITUTO BIOCHIMICO S.r.l. Via Desman 43, 35010 Borgoricco (PD)
Officina di produzione: VEBI ISTITUTO BIOCHIMICO S.r.l. Via Desman 43, 35010 Borgoricco (PD)

Confezioni da: 0,50 – 0,6 - 0,75 – 1 – 2 – 3 – 5 – 10 – 15 - 20 kg (contenenti esche rodenticida da 10 a 15 g)

Confezioni da: 0,5 – 0,75 – 0,8 – 1- 2 – 3 – 5 – 10 – 15 – 20 kg (in vaschette pronte all'uso da 25- 30- 40- 50- 75 -80 -100 g termosigillate)

Lotto n. _____ del _____

Validità:24 mesi

CONSIGLI DI PRUDENZA

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini..

P103: Leggere l'etichetta prima dell'uso..

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P273: Non disperdere nell'ambiente.

P301+310: IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P501: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con la legislazione nazionale vigente.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

MECCANISMO D'AZIONE: la sostanza attiva contenuta nel prodotto è un competitore antagonista della Vitamina K e riduce la sintesi epatica dei fattori K-dipendenti.

SINTOMI: in seguito di ingestione di quantità rilevanti di prodotto in grado di provocare un'inibizione massiva della vitamina k possono manifestarsi emorragie cutanee, della mucosa e a livello di organi e parenchimi.

TERAPIA: in caso di ingestione di quantità rilevanti di prodotto, provocare il vomito, effettuare lavanda gastrica o somministrare carbone attivo. L'attività protrombinica va monitorata subito dopo l'ingestione e nei giorni successivi. Se l'attività protrombinica risulta ridotta somministrare vitamina K. Concordare il protocollo terapeutico con un **centro antiveleni**.

CONTROINDICAZIONI: anticoagulanti.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

MURIN Forte Pasta è un'esca rodenticida pronto all'uso a base di una sostanza attiva anticoagulante, nota come Bromadiolone, efficace contro il Topolino domestico (*Mus musculus*), Ratto grigio (*Rattus norvegicus*) e Ratto Nero (*Rattus Rattus*) anche dopo una singola ingestione.

MURIN Forte Pasta contiene una sostanza amaricante volta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini.

MURIN Forte Pasta può essere usato all'interno ed intorno ad edifici industriali (anche depositi merci e stive delle navi), rurali, civili, abitazioni, cantine, garage, ripostigli e giardini o aree esterne.

ISTRUZIONI, MODALITÀ D'USO E DOSI D'IMPIEGO

Il prodotto è pronto all'uso e deve essere impiegato conformemente ai dosaggi sotto riportati. Evitare di toccare il prodotto a mani nude ed utilizzare i guanti adatti. L'esca rodenticida deve essere inserita in un contenitore appropriato, protetta dagli agenti atmosferici, dall'ingestione accidentale di bambini e specie non bersaglio e da dispersione nell'ambiente. Quando il prodotto viene usato in vaschette monodose, al momento del posizionamento tagliare la pellicola protettiva superiore. Osservare l'area di infestazione e porre i contenitori che includono l'esca presso le tane, lungo i percorsi dei roditori e nei posti di maggior presenza.

- Per i ratti usare 60 - 100 g per punto esca. Posizionare punti esca distanziati di 10 m e ridurli a 5 per infestazione maggiori. Non muovere o disturbare i punti esca per diversi giorni dopo aver piazzato le esche. Se non vengono notati segni di attività dopo 7-10 giorni, muovere le esche in un area di maggiore attività.
- Per topi usare 20-40 g per punto esca. Piazzare i punti esca ogni 5 metri riducendoli a 2 m in caso di infestazioni maggiori. I topi sono molto curiosi e può essere utile all'efficacia del trattamento muovere le esche ogni 2-3 giorni quando i punti esca vengono ispezionati e/o ricaricati.

La morte avviene dopo alcuni giorni dalla ingestione, tipicamente 4-10.

Segnalare adeguatamente la zona interessata dal trattamento indicando il rischio di avvelenamento e le prime misure di soccorso. Sostituire settimanalmente le esche nei contenitori, se necessario. Rimuovere prima possibile gli animali morti ed eliminarli secondo le norme previste. Il prodotto non è destinato ad un uso permanente, organizzare trattamenti che durino al massimo 6 settimane. Alla fine del trattamento togliere i contenitori ed eliminare le esche rimaste secondo le norme vigenti. Leggere attentamente la scheda di sicurezza.

AVVERTENZE

I contenitori devono essere posizionati in modo sicuro, al fine di minimizzare il rischio di manomissione e di ingestione accidentale dell'esca da parte di bambini o di animali non bersaglio. Accertarsi sempre che i contenitori siano fissati in maniera adeguata e che le esche non possano essere trascinate via dai roditori. Evitare i trattamenti in presenza di alimenti o mangimi non protetti. Non utilizzare in agricoltura. In caso di contaminazione lavare accuratamente le mani con sapone e acqua abbondante. Non riutilizzare la confezione vuota e non disperderla nell'ambiente ma eliminarla in conformità alle norme vigenti. In caso di sospetta ingestione consultare un Centro Antiveleni. Il prodotto può essere pericoloso se ingerito da animali domestici o altri animali non bersaglio. In caso di ingestione accertata occorre indurre il vomito. Rivolgersi immediatamente ad un veterinario mostrandogli il contenitore o l'etichetta.

PRODOTTO DESTINATO AL SOLO USO PROFESSIONALE