

TOPICIDI









Rodenticida a base di DIFENACOUM 0.0025%



TARGET: Topolino domestico, Ratto nero, Ratto grigio

FORMULAZIONE IN MISCELA DI CEREALI: AUTORIZZAZIONE DEL MINISTERO DELLA SALUTE N° IT/2019/00593/MRS

COMPOSIZIONE PER 100 GRAMMI DI PRODOTTO

Difenacoum puro (N° CAS 56073-07-5) 0,0025 g Denatonium Benzoate 0,001 g Sostanze appetibili e coformulanti q.b 100 g

CARATTERISICHE

Rodenticida pronto all'uso per impiego in ambienti interni, esterni intorno agli edifici ed aree esterne aperte e discariche, a base di Difenacoum, principio attivo anticoagulante efficace anche dopo una singola ingestione contro il Topolino domestico (Mus musculus), Ratto nero (Rattus rattus) e Ratto grigio (Rattus norvegicus).

La morte del roditore avviene normalmente tra i 3 ed i 5 giorni dopo la prima ingestione, senza destare alcun sospetto verso l'esca da parte degli altri componenti della colonia.

L'esca è caratterizzata da una miscela di cereali appetibile per le specie sopraindicate. L'esca contiene una sostanza amaricante (Denatonio Benzoato) atta a ridurre il rischio d'ingestione accidentale da parte di bambini e di animali non bersaglio.

MODO D'USO

L'esca può essere utilizzata per derattizzazioni in ambienti interni ed intorno ad edificiurbani e rurali (industrie, abitazioni, magazzini, cantine, ripostigli) e nelle navi.

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 guanti appropriati. L'esca rodenticida deve essere inserita in un contenitore appropriato a prova di manomissione, protetta dagli agenti atmosferici, dall'ingestione da parte di bambini e di specie non bersaglio e da dispersione nell'ambiente.

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), è consigliabile l'uso preventivo di esche non avvelenate (placebo).

2. Trattamento In caso di travaso del prodotto, indossare dispositivo di protezione appropriato per le vie respiratorie (maschera respiratoria usa e getta EN149 FFP2 o equivalente).

L'esca rodenticida deve essere inserita in un adeguato contenitore mediante apposito dosatore.

Prodotti per la disinfestazione e la profumazione ambientale



TOPICIDI



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, animali domestici o uccelli. Segnalare adeguatamente la zona interessata dal trattamento indicando il rischio di avvelenamento e le misure di primo soccorso.

Sostituire settimanalmente le esche nei contenitori, se necessario. Rimuovere prima possibile gli animali morti e smaltirli secondo le norme previste. Utilizzare guanti adatti durante la manipolazione degli animali morti. In ogni caso le carcasse non devono essere gettate nei rifiuti o nelle discariche. Il prodotto non è destinato ad un uso permanente, organizzare trattamenti che durino al massimo 5 settimane.

Per infestazioni da ratti (Rattus norvegicus, Rattus rattus): utilizzare per ogni punto esca fino a 100 g ogni 10 m, riducendo tale spazio a 5 metri in caso di forti infestazioni.

Per infestazioni da topi (Mus musculus): utilizzare per ogni punto esca fino a 40 g ogni 5 metri, riducendo tale spazio a 2 metri in caso di forti infestazioni; alla fine del trattamento togliere i contenitori e smaltire le esche rimaste secondo le norme vigenti.

Non riutilizzare la confezione vuota e non disperderla nell'ambiente ma smaltirla in conformità alle norme vigenti.

NOTE

Leggere sempre l'etichetta prima dell'uso e seguire le istruzioni fornite. Leggere attentamente la scheda di sicurezza.

Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.

Usare guanti adatti. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non disperdere nell'ambiente.

Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza. Non ingerire. Conservare il recipiente ben chiuso. Tenere fuori dalla portata degli animali domestici. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne.

Evitare il contatto con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi con acqua e sapone. Le esche devono essere disposte all'interno di adeguati contenitori con l'accesso solo per i roditori, opportunamente fissati, in modo da minimizzare il rischio di ingestione da parte di animali non bersaglio.

Durante il trattamento la zona interessata deve essere chiaramente segnalata. Per l'utilizzo in aree pubbliche segnalare presso ogni punto esca i rischi di avvelenamento primario o secondario con il prodotto e indicare le misure di primo soccorso.

I roditori morti devono essere rimossi dalla zona del trattamento ad intervalli frequenti e le carcasse devono essere adeguatamente smaltite.

Dati Tecnici	
Principio attivo	Difenacoum 0,0025%
Confezione	Cartone da 10 Kg
Codice	163-MIX-10PRO