



SELONTRA®

Codice prodotto: 2538823

Categoria: Biocida

Esca rodenticida pronta all'uso per il controllo di topi e ratti all'interno e intorno agli edifici. SOLO PER USO PROFESSIONALE.

Registrazione Ministeriale:

IT/2020/00659/MRP

Formulazione:

Pasta

Composizione:

100 grammi di prodotto contengono:

Cholecalcipherol, puro: 0,075g

2-Phenylphenol: 0,0496g

Caratteristiche:

SELONTRA® è un'esca rodenticida pronta all'uso per il controllo delle specie giovani e adulte di topo domestico (*Mus musculus*), ratto grigio (*Rattus norvegicus*) e ratto nero o dei tetti (*Rattus rattus*), da impiegare negli edifici e nelle aree ad essi circostanti.

Modalità d'impiego:

SELONTRA® è un'esca rodenticida pronta all'uso da impiegare esclusivamente in adeguati contenitori per esche a prova di manomissione.

Potrebbe essere necessario posizionare l'esca solo per 7 giorni per ottenere il controllo, a condizione che l'esca, sufficiente per le dimensioni dell'infestazione, sia posizionata il primo giorno del trattamento. Ispezionare le esche 1-2 giorni dopo il primo posizionamento e sostituire le esche mangiate. Se un punto esca è completamente consumato, sostituirlo con la quantità massima di esca in quel punto esca. Ciò garantirà un controllo ottimale nel minor tempo possibile. Ispezionare regolarmente le esche (almeno settimanalmente) per verificare se l'esca è accettata, se le stazioni delle esche sono intatte e per rimuovere i corpi dei roditori. Continuare a posizionare le esche ogni 7 giorni fino a quando il consumo sarà cessato. Si

noti che se si utilizzasse una quantità insufficiente di esca in qualsiasi momento del trattamento, ciò potrebbe portare a risultati non ottimali. Rimuovere il prodotto rimanente al termine del periodo di trattamento. Seguire ogni ulteriore istruzione prevista dalle buone pratiche pertinenti. Se utilizzata all'esterno, proteggere l'esca dalle condizioni atmosferiche (ad es. pioggia, neve, ecc.). Posizionare i contenitori con l'esca in zone non soggette ad allagamenti.

Sostituire le esche nei contenitori se danneggiate dall'acqua o contaminate dalla sporcizia.

In caso di posizionamento di punti esca in prossimità di sistemi di drenaggio delle acque, prevenire che l'esca entri in contatto con l'acqua.

TOPI DOMESTICI

Utilizzare 20 – 40 g d'esca per contenitore (1 – 2 unità di esca).

Se fossero necessari più contenitori per esche, posizionarli ad una distanza minima di 1 – 2 metri l'uno dall'altro.

RATTI

Utilizzare 100 – 140 g d'esca per contenitore (5 – 7 unità di esca).

Se fossero necessari più contenitori per esche, posizionarli ad una distanza minima di 5 – 10 metri l'uno dall'altro.

Il numero di punti esca utilizzati dipende dalla pressione dell'infestazione nel sito in cui il prodotto deve essere utilizzato.

Prima dell'uso leggere e seguire le istruzioni sul prodotto così come le informazioni in accompagnamento al prodotto o fornite presso il punto vendita.

Non rimuovere o aprire la pellicola contenente l'esca.

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 d'attività e determinare la probabile causa e l'entità dell'infestazione.

Utilizzare la più alta densità di punti esca e il numero massimo di unità esca ovunque siano stati osservati ratti o topi.

Prestare attenzione al "sotto stimato posizionamento di esche": seguire le raccomandazioni riportate sull'etichetta per la quantità di esca per punto esca e la frequenza dei punti esca.

Utilizzare la più bassa densità di punti esca nelle infestazioni leggere.

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 ottenere l'accettazione dell'esca.

Cercare di stabilire una barriera di punti esca tra le aree di attività e quelle di alimentazione dei roditori.

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.

Ove possibile, fissare i contenitori per esca al suolo o ad altre strutture.

I contenitori per esche devono essere chiaramente etichettati segnalando che contengono rodenticidi e che non devono essere rimossi o aperti.

Quando il prodotto è utilizzato in aree pubbliche, le zone trattate devono essere segnalate durante il periodo di trattamento.

Accanto alle esche, deve essere reso disponibile un avviso indicante il rischio di avvelenamento primario e secondario da rodenticida e le misure di primo soccorso da seguire in caso di avvelenamento.

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.

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 nell'attività dei roditori, è necessario determinarne la causa più probabile. Qualora altri elementi siano stati già esclusi, considerare l'uso di un rodenticida con diversa modalità di azione.

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.).

Al termine del periodo di trattamento rimuovere le esche rimaste o i contenitori con le esche.

**Tipologia di utilizzo:**

Professionale

Avvertenze:

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in etichetta.

Da non impiegare in agricoltura.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prodotto.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso del prodotto. Lavare le mani e la pelle direttamente esposta dopo l'utilizzo del prodotto.

Confezioni di vendita:

Secchio 5 kg

Informazioni per lo smaltimento:

Ricicliamo insieme

Componente	Materiale		Informazioni aggiuntive
Secchiello	Plastica	PP 05	Raccolta differenziata
Tappo	Plastica	PP 05	Raccolta differenziata

CONSULTA LE INDICAZIONI DEL TUO COMUNE