

SELONTRA®

Esca rodenticida pronta all'uso

PRODOTTO BIOCIDA (PT14)
Autorizzazione del Ministero della salute n° IT/2020/00659/MRP

COMPOSIZIONE

100 gr di prodotto contengono:	
Cholecalciferol puro	0,075 %
2-Phenylphnol	0,0496 %
Coformulanti, sostanze appetenti e coloranti q.b.	100 g

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.

SELONTRA® è autorizzato per l'uso all'interno e attorno agli edifici (locali domestici, ristorazione, strutture sanitarie, industria alimentare, settore navale, logistica, hospitality, settore zootecnico), aree aperte (territori comunali), discariche e fogne secondo le indicazioni presenti in etichetta.

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. 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.

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. La stessa quantità di esca per erogatore viene utilizzata per esche installate permanentemente. Tuttavia, i punti d'esca permanenti devono essere installati solo nei punti di ingresso dei roditori e nei siti di nidificazione preferiti all'interno o nelle immediate vicinanze degli edifici. Il numero di punti esca utilizzati dipende dalla pressione dell'infestazione nel sito in cui il prodotto deve essere utilizzato.

MISURE DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO

Trattamento con la tecnica di 'permanent baiting': ove possibile, si raccomanda di rivisitare l'area trattata al più tardi di ogni 4 settimane, al fine di evitare la possibile selezione di una popolazione resistente.

Non rimuovere o aprire la pellicola contenente l'esca.

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.

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 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 lontano da cibi, bevande e alimenti per animali, nonché da utensili o superfici che possono entrare in contatto con il prodotto.

INDICAZIONI D'AVVERTENZA

Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso.

Leggere le informazioni inerenti il prodotto contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Poiché la COLKIM non esercita alcun controllo sul modo d'impiego del prodotto, essa non si assume alcuna responsabilità in merito all'utilizzo dello stesso.

Il testo risulta conforme a quanto presente nell'etichetta del prodotto.

La presente è indicata per i PCO trained professional, agronomi, veterinari, biologi e laureati in discipline scientifiche in genere.

RODENTICIDI



Scheda
Tecnica

Revisione 1 - Gennaio 2024



INFESTANTI TARGET

TOPI
Mus musculus

RATTI
Rattus norvegicus
Rattus rattus

ATTREZZATURE CONSIGLIATE

EROGATORI D'ESCA
Ristorat
Serie Protecta
Squit



ALLERGENI:
Mais
Frumento
Senape (tracce)
Soia (tracce)