

ROD1385

TOPICIDA BROMADIOLONE BLOCCHI JADE

1 - Descrizione

Esca rodenticida formulata in blocchi paraffinati a base di Bromadiolone (0,005%) e Denatonium benzoato (0,001%), un amaricante aggiunto per rendere più sicuro l'uso di questi Biocidi. L'utilizzo bilanciato di paraffina, le temperature di estrusione e le sostanze appetenti rendono JADE PARAFFINATO appetibile per molto tempo. Utilizzabile per la derattizzazione moderna e sicura, i blocchi sono dotati di un foro centrale che permette di ancorare il rodenticida anticoagulante all'interno degli erogatori, evitando di mettere a disposizione la sostanza attiva ad animali non bersaglio. Il blocchetto permette anche una lettura certa del consumo di esca, consentendo al tecnico un vero e proprio controllo della presenza murina oltre che un efficace contenimento delle infestazioni. Il Blocco estruso è del peso di 30 g circa.



2 - Campi di impiego

INTERNI ED ESTERNI (all'interno o in prossimità di edifici, depositi rifiuti, aree aperte). Per il controllo di Ratti adulti e giovani; adoperare da 60 a 120 gr di esca negli appositi contenitori a prova di manomissione distanziandole di 10 metri (5 metri in caso di infestazioni elevate) nelle zone in cui la presenza dei ratti appare maggiormente attiva. Per il controllo dei Topi, utilizzare 30 gr di esca in contenitori appropriati a prova di manomissione in postazioni distanziate 5 metri (2 metri in caso di infestazioni elevate) l'una dall'altra. FOGNATURE: per Ratti utilizzare 200 gr di esca per ogni postazione assicurandola alle strutture presenti in modo che il blocco non venga trascinato via. Controllare regolarmente il consumo di esca e rimpiazzare le esche consumate o deteriorate fino a quando il consumo non si interrompe. Ripetere il trattamento in situazioni in cui vi sia evidenza di nuova infestazione. Si raccomanda di rivisitare l'area trattata al più tardi ogni 4 settimane al fine di evitare la possibile selezione di una popolazione resistente. Il trattamento con la tecnica di 'permanent baiting' è strettamente limitato a quei luoghi con alto potenziale di re-infestazione qualora altri metodi di controllo si siano dimostrati insufficienti. - La strategia di 'permanent baiting' deve essere rivalutata periodicamente nel contesto di una strategia di Gestione Integrata delle Infestazioni (IPM) e della valutazione del rischio di una possibile re-infestazione.

3 - Proprietà prodotto

Alta appetibilità ed estrema resistenza della struttura anche alle alte temperature.

4 - Marchio

LODIGROUP



SCHEMA TECNICA

5 - Installazione

Esca pronta per l'uso per impiego in contenitori per esche a prova di manomissione / Punti esca coperti e protetti.

6 - Avvertenze

Proteggere l'esca dalle condizioni atmosferiche. Posizionare i punti esca in zone non soggette ad allagamenti. Sostituire le esche nei punti esca se danneggiate dall' acqua o contaminate dalla sporcizia. Raccogliere il prodotto rimanente alla fine del periodo di trattamento

7 - Registrazione

Registrato al Ministero della Salute al num. Biocida: IT/2013/00134/MRA

8 - Tipo imballo

cartone esterno, sacchetto plastica interno

9 - Dimensione e peso confezione

10 kg

Nota: O.S.D. GRUPPO ECOTECH SRL declina ogni responsabilità per l'uso improprio dei prodotti e nel caso che i prodotti stessi vengano utilizzati in violazione a qualsiasi norma.

O.S.D. GRUPPO ECOTECH SRL
Via Ponte Alto, 10
41011 Campogalliano (Modena) - Italia
Tel. +39 059 526595

