



RATAN E GRANO 20 kg

Categoria : Biocida

Esca topicida-ratticida a base di Bromadiolone, pronta all'uso in grano. Per uso professionale.

Registrazione Ministeriale:

IT/2014/00244/AUT

Formulazione:

Grano

Composizione:

100 grammi di prodotto contengono:

Denatonio Benzoato: 0.0010g

Bromadiolone: 0.0050g

Caratteristiche:

RATAN E GRANO è un'esca pronta all'uso a base di Bromadiolone e formulata in grano, efficace per il controllo di Topolino domestico (*Mus musculus*), Ratto grigio (*Rattus norvegicus*), Ratto nero (*Rattus rattus*), appetibile soprattutto per roditori già abituati ad alimentarsi con granaglie. L'ingestione di una quantità sufficiente di esca causa la morte di ogni roditore nel volgere di qualche giorno, senza creare allarme o destare sospetto negli altri componenti della colonia. Questo è possibile in virtù del meccanismo di azione degli anticoagulanti, che provocano emorragie interne letali. Grazie alla sua appetibilità RATAN E GRANO può essere impiegato con successo per derattizzazioni di ogni ambiente domestico, civile, industriale (case, uffici, comunità, industrie, depositi merci, mezzi navali ecc.), rurale (allevamenti, case di campagna ecc.) e anche in campo aperto (giardini, viali, parchi ecc.).

Modalità d'impiego:

Dopo aver ispezionato la zona infestata, creare dei punti-esca nei pressi delle tane dei roditori, lungo le loro piste, nei luoghi

di maggior frequentazione con una quantità di prodotto secondo i dosaggi sotto riportati. Durante eventuali operazioni di travaso dell'esca sfusa, indossare dispositivi di protezione appropriati per le vie respiratorie (maschera respiratoria usa e getta EN149 FFP2). Evitare di toccare il prodotto con mani nude e utilizzare guanti appropriati. Non utilizzare il prodotto come tracciante.

Le esche devono essere disposte in modo da minimizzare il rischio di ingestione involontaria da parte di bambini o animali non bersaglio. Le esche devono essere poste in luoghi inaccessibili a bambini, animali da compagnia ed altri animali non bersaglio.

L'esca rodenticida deve essere inserita in un contenitore appropriato, protetta dagli agenti atmosferici, dall'ingestione di specie non bersaglio e da dispersione nell'ambiente. Sul contenitore ci deve essere la scritta "Non toccare" e l'avvertenza riguardo al contenuto. Il contenitore deve essere ancorato adeguatamente e avere l'accesso previsto solo per l'animale bersaglio. Si evita così anche una indesiderata dispersione di esca nell'ambiente.

Il prodotto è efficace alle seguenti dosi consigliate:

Topolino domestico (*Mus musculus*): 60 g x 10 mq

Ratto grigio (*Rattus norvegicus*): 100-200 g x 10 mq

Ratto nero (*Rattus rattus*): 100-200 g x 10 mq

Tipologia di utilizzo:

Professionale

Avvertenze:

Verificare settimanalmente la quantità di esca in ogni contenitore rinnovandola al bisogno. Rimuovere giornalmente gli animali morti ed eliminarli secondo le norme previste. Usare guanti adatti durante la manipolazione degli animali morti. Il prodotto non è destinato ad un uso permanente; organizzare trattamenti che durino al massimo 6 settimane. Alla fine del trattamento smaltire i contenitori contenenti le esche rimaste, secondo le norme vigenti.

Segnalare adeguatamente la zona interessata dal trattamento indicando il rischio di avvelenamento e le prime misure di soccorso.

Confezioni di vendita:

Scatola 20 kg

Informazioni per lo smaltimento:

COPYR® È UN BRAND RISPETTOSO DELL'AMBIENTE

Componente	Materiale		Informazioni aggiuntive
SACCO	Carta	C/PAP 81	L'imballaggio contiene un rodenticida, prima di procedere con la raccolta differenziata verifica le disposizioni del tuo comune.
CARTONE FILM AVVOLGENTE CARTONE	Carta Plastica	PAP 20 LDPE 4	Raccolta carta Raccolta plastica

NOTE AGGIUNTIVE

CONSULTA LE INDICAZIONE DEL TUO COMUNE.

CONSULTA LE INDICAZIONI DEL TUO COMUNE

Note:

Usare i biocidi con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

Si richiama l'attenzione sulle frasi e sui simboli di pericolo riportati in etichetta.

Il testo riportato nella scheda corrisponde all'etichetta approvata dal Ministero della Salute.