

# RODENTBROM

## IL PRODOTTO

Concentrato per la preparazione di esche rodenticide a base di Bromadiolone 0,25%.

## LA COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:  
**Bromadiolone** puro g 0,25 (2,4 g/l)  
 Diluenti e colorante q.b. a g 100

## IL PRINCIPIO ATTIVO

RODENTBROM è un prodotto concentrato che non può essere usato tal quale ma deve essere mescolato il più uniformemente possibile con sostanze alimentari appetibili ai topi e ai ratti.

Se ingerito in quantità sufficiente è letale anche una sola ingestione. Il principio attivo è ad azione anticoagulante e pertanto i roditori che ingeriscono le esche muoiono nel giro di qualche giorno per emorragie interne senza destare sospetto negli altri componenti la colonia.

## LE CARATTERISTICHE

Il prodotto è efficace verso tutti i tipi di ratti e topi presenti sul territorio italiano.

RODENTBROM è destinato al settore dell'igiene pubblica per trattamenti derattizzanti generici o specifici in depositi, industrie, magazzini, edifici, abitazioni, comunità, caserme, parchi, ospedali, giardini, sponde di canali, scoli ecc.

## L'APPLICAZIONE

Uso industriale: le dosi consigliate sono del 2% (2 kg di concentrato RODENTBROM ogni 100 kg di esca finita). Il prodotto può essere utilizzato per la preparazione di qualsiasi tipo di esca: granaglie, sfarinati, fioccati, bustine, paraffinati, pellets, pasta ecc.

Uso professionale: per la preparazione di esche con granaglie, fioccati o sfarinati la dose consigliata è 2%. È indispensabile assicurare una uniforme distribuzione del principio attivo. Per la preparazione di "esche umide" estemporanee si può diluire il concentrato in acqua e poi impregnare la sostanza alimentare. Per esempio, se per impregnare 1 kg di pane è necessario un litro di acqua, occorre aggiungere, mescolando bene, 40 g di RODENTBROM nel litro di acqua prima di procedere all'impregnazione.

Collocamento delle esche: l'esca pronta va collocata nei luoghi abitualmente frequentati da roditori. Proteggere o mascherare le esche specialmente nei luoghi frequentati da persone o animali domestici. Rimpiazzare le esche consumate regolandone la quantità. Terminata la derattizzazione recuperare le esche residue.

## LA FORMULAZIONE

Liquido concentrato. Il liquido contiene coloranti per la colorazione delle esche. Il colore finale (rosso) rende l'esca identificabile.

Si consiglia di utilizzare le esche finite e pronte all'uso all'interno degli appositi contenitori per esche già in commercio ("mangiatoie", "erogatori", "stazioni" ecc.) oppure con idonee protezioni per evitare dispersione di esca nell'ambiente e l'accesso ai bambini, animali domestici e animali non bersaglio.

## LE INDICAZIONI

Il prodotto deve essere impiegato esclusivamente da personale specializzato.

Da non utilizzare in forma concentrata: seguire le indicazioni fornite dal produttore.

Da non usare in agricoltura.

Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso.

Ulteriori importanti informazioni inerenti il prodotto sono 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'utilizzazione dello stesso.*

## LA REGISTRAZIONE

Presidio Medico - Chirurgico.  
 Registrazione Ministero della Sanità n.18167

## LA CLASSIFICAZIONE



NOCIVO