

# BONIRAT Forablock

Registrazione Ministero della Salute n. 17238  
ESCA RODENTICIDA PRONTA PER L'USO  
- USO DOMESTICO E CIVILE -

## Composizione

100 g di prodotto contengono:

Difenacoum puro	0,005 g
Denatonium Benzoate	0,001 g
Sostanze appetibili ed adescanti q.b.	100,000 g



## Caratteristiche

Tutti i formulati paraffinati di Zapi Expert sono ottenuti per estrusione. Tale tecnologia permette di realizzare esche a blocchi di varie forme e grammatura caratterizzati da:

- basso contenuto di paraffina
- ricco assortimento di sostanze adescanti con alta appetibilità
- lavorazione a freddo
- alta stabilità anche in condizioni climatiche estreme

Il particolare processo di formulazione (estrusione) permette di utilizzare piccole quantità di paraffina che, pur conferendo all'esca alta stabilità e conservazione anche in ambienti molto umidi e ricchi di acqua, non ne nasconde l'attività attrattiva dei componenti alimentari. I particolari rilievi realizzati sui lati, stimolano il naturale comportamento dei roditori a rosicchiare.

**BONIRAT "forablock"** è un'esca aromatizzata costituita da un mix di cereali interi e spezzati, farine, frutta secca e paraffina alimentare amalgamati con il principio attivo *Difenacoum*. I blocchi, del peso di circa 25g, hanno forma rettangolare (cm 2,4x2,4x4) con foro centrale per permettere al blocco di essere fissato in maniera stabile.

**BONIRAT "forablock"** esplica la sua azione per ingestione. Il p.a. *Difenacoum* è un anticoagulante di seconda generazione definito a "singola ingestione" che causa la morte dei roditori per emorragia interna nel giro di qualche giorno, anche a seguito di piccole assunzioni di esca, senza suscitare diffidenza nei consimili verso l'esca stessa; ciò permette un'azione continua e completa. Topi e ratti, una volta assunta l'esca, vengono presi da un senso di soffocamento e tendono ad andare a morire all'aperto. Si impiega in qualsiasi ambiente esterno ed interno.

L'esca **BONIRAT "forablock"** contiene una sostanza amaricante (*Denatonium Benzoate*) che riduce il rischio di ingestione accidentale da parte di persone, in particolare bambini, animali domestici e non target. L'antidoto Vitamina K<sub>1</sub> risulta di facile reperibilità.

## Dosi e modalità d'impiego

Dopo aver ispezionato le aree infestate, creare punti esca di 50/100 g utilizzando gli appositi erogatori o particolari accorgimenti protettivi come tegole o tubi, avendo cura di fissare stabilmente i blocchi al fine di impedirne la dispersione nell'ambiente o l'ingestione accidentale del prodotto da parte di altre specie non target. Controllare le postazioni dopo 4/6 giorni dal primo posizionamento integrando le esche consumate o cambiando dislocazione di quelle che non evidenziano nessun consumo.

**BONIRAT "forablock"** sono consigliati per il controllo di tutti i tipi di topi e ratti, in ambienti interni ed esterni.

## Avvertenze

Prima dell'uso leggere attentamente le avvertenze riportate in etichetta.

Antidoto: vitamina K<sub>1</sub>

## Taglie e confezioni di vendita

10 kg – Sacchetto in polietilene in cartone con maniglie

Il presente documento è riservato agli utilizzatori professionali.

I dati riportati, redatti sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto, non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale e non sostituiscono quanto riportato nell'etichetta approvata di ogni singolo prodotto. ZAPI EXPERT S.r.l. declina ogni responsabilità derivante dall'uso improprio del prodotto o nel caso di impiego in violazione alle norme vigenti.