

# BRODITOP® GEL



Autorizzazione Biocida IT/2017/00394/MRP

## ESCA RODENTICIDA IN GEL A BASE DI BRODIFACOUM

### Composizione

100 g di prodotto contengono:

Brodifacoum	0,005 g
Denatonio Benzoato	0,001 g
Sostanze appetibili e adescanti q.b. a	100 g

### Formulazione

Esca in gel

### Caratteristiche

BRODITOP® GEL è l'esca rodenticida pronto uso, specifica per ambienti rurali, zootecnici e industriali, dalla formulazione innovativa basata sulla tecnologia "Lipogel". Questa consiste in un mix equilibrato di grassi vegetali e di altri componenti alimentari naturali, come derivati del latte, zucchero e cereali, il cui risultato è un'esca cremosa in gel dall'elevata stabilità, appetibilità e adesività.

#### ✓ **Massima appetibilità**

BRODITOP® GEL è a base di Brodifacoum, principio attivo che agisce efficacemente con una sola ingestione. La morte dei roditori avviene normalmente tra i 3 e i 5 giorni dalla prima ingestione, non destando alcun sospetto sull'esca da parte degli altri componenti della colonia e consentendo così il massimo controllo dell'infestazione.

BRODITOP® GEL contiene, inoltre, il Denatonio Benzoato, sostanza amaricante atta a ridurre il rischio d'ingestione accidentale da parte dei bambini e di animali non bersaglio.

La formulazione innovativa rende il prodotto appetibile per tutte le specie di roditori e, in particolare, per il ratto nero (*Rattus rattus*).

#### ✓ **Elevata stabilità**

BRODITOP® GEL è formulato per non seccare in ambienti asciutti, non deteriorare in ambienti umidi, non congelare a temperature estreme (-18°) e non sciogliersi o separarsi in caso di temperatura particolarmente elevate (+54°).

#### ✓ **Estrema adesività**

BRODITOP® GEL è stato studiato per ridurre il rischio di asportazione dal punto esca da parte del roditore, in modo da garantire elevata adesività applicativa in ogni situazione.

Prodotto ad uso specifico di professionale specializzato.

### Misure di mitigazione del rischio

Le esche rodenticide contenenti sostanze attive anticoagulanti (AVK) sono destinate ad un uso non permanente e in un'ottica di gestione integrata delle infestazioni. Nel caso in cui l'infestazione non

Le informazioni riportate nella scheda sono di carattere indicativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta del prodotto. Pertanto chi impiega il prodotto è tenuto a leggere e ad attenersi a quanto riportato in etichetta. PESTNET ITALIA srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma. Prima dell'uso si consiglia di effettuare una prova per testare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare.



PESTNET ITALIA srl

Via Terza Strada 12, 35026 Conselve (PD)

Tel. 049|9500588

[www.pestnet-europe.it](http://www.pestnet-europe.it)

sia completamente debellata nell'arco dei 35 giorni previsti dalla norma vigente, è tuttavia possibile per il professionista formato considerare un riutilizzo reiterato nel tempo delle esche rodenticide, in tutti quei luoghi con un elevato potenziale di re-invasione e qualora altri metodi di controllo si siano rivelati insufficienti.

### Dosi e modalità d'impiego

Per un appropriato controllo delle infestazioni, leggere attentamente l'etichetta del prodotto e attenersi alle seguenti fasi di trattamento:

#### 1. Sopralluogo dell'area e pre-trattamento

Prima di posizionare le esche, procedere ad un sopralluogo dell'area per stabilire la specie di roditori, il livello e l'estensione dell'infestazione ed individuare tutti i punti di accesso, le tane, i luoghi di alimentazione, ecc. Per minimizzare l'uso di esche rodenticide, in particolare per derattizzazioni di aree sensibili (ad es. industrie alimentari, magazzini di granaglie e ricoveri di animali), è consigliabile l'uso preventivo di esche non avvelenate (placebo).

#### 2. Trattamento

Durante le operazioni di caricamento e pulizia delle esche usare guanti protettivi. Disporre le esche in adeguati contenitori dove vi siano segni di presenza dei roditori, come ad esempio nei pressi di tane, lungo i loro camminamenti e punti d'alimentazione. Accertarsi sempre che le esche siano adeguatamente protette dai bambini e dagli animali non bersaglio, come animali domestici o uccelli.

Dosi di utilizzo:

- **Infestazioni da topi**  
Utilizzare fino a 50 g di esca ogni 5 metri, riducendo la distanza a 2 metri in caso di forti infestazioni
- **Infestazioni da ratti**  
Utilizzare fino a 100 g di esca ogni 10 metri, riducendo la distanza a 5 metri in caso di forti infestazioni

In caso di prodotto in secchio, usare un idoneo dispositivo per la distribuzione del prodotto nei contenitori (ad esempio, una spatola). In caso, invece, di prodotto in pistola erogatrice, inserire la cartuccia contenente BRODITOP® GEL nell'apposita pistola erogatrice. Tagliare la punta conica della cartuccia, inserire e tagliare il beccuccio di erogazione al di sopra della filettatura, in corrispondenza della quale viene avvitato il tappo di protezione, facendo attenzione a non danneggiare la filettatura stessa. Distribuire il prodotto negli appositi contenitori a prova di manomissione e, una volta terminato l'utilizzo, avvitare il tappo di protezione ed allentare la pressione della pistola erogatrice al fine di evitare perdite di prodotto

### Confezioni di vendita

Secchio da 5 Kg

Cartuccia da 300 g, in cartone da 12 pezzi



Le informazioni riportate nella scheda sono di carattere indicativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta del prodotto. Pertanto chi impiega il prodotto è tenuto a leggere e ad attenersi a quanto riportato in etichetta. PESTNET ITALIA srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma. Prima dell'uso si consiglia di effettuare una prova per testare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare.



PESTNET ITALIA srl

Via Terza Strada 12, 35026 Conselve (PD)

Tel. 049|9500588

[www.pestnet-europe.it](http://www.pestnet-europe.it)