

# DEVILTOP PASTA

Autorizzazione Biocida IT/2015/00290/MRP



## ESCA RODENTICIDA IN PASTA FRESCA A BASE DI BRODIFACOUM

### Composizione

100 g di prodotto contengono:

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

### Formulazione

Pasta fresca in bustine monodose da 15 g

### Caratteristiche

Esca rodenticida pronta all'uso in pasta fresca a base di Brodifacoum per il controllo d'infestazioni da topi e ratti, a tutti gli stadi di sviluppo. Grazie all'esclusiva tecnologia formulativa di Zapi Spa (Tecnologia Pasta Plus), che associa cereali al formulato in pasta fresca, l'esca risulta particolarmente appetibile ad ogni specie di roditore.

DEVILTOP PASTA si presenta come un bocconcino di pasta morbida e malleabile confezionata in pratiche bustine di carta filtro monodose da 15 g.

Il prodotto contiene una sostanza amaricante (Denatonio Benzoato) che riduce il rischio di ingestione accidentale da parte di persone, in particolare bambini, animali domestici e non target; le bustine riportano stampate indicazioni di avvertenza e l'antidoto (Vitamina K1).

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 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

DEVILTOP PASTA è un'esca impiegabile in ambienti domestici, civili, industriali e zootechnici, in aree interne ed esterne. 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 accertarsi della presenza di roditori. Eseguire, quando possibile, eventuali monitoraggi, 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 i monitoraggi e in particolare per il controllo continuativo di aree sensibili e per minimizzare l'uso di esche rodenticide in industrie alimentari, magazzini stoccaggio di sostanze alimentari, ecc è consigliabile utilizzare preventivamente trappole o esche non contenenti sostanze

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 Conselv (PD)  
Tel. 049|9500588  
[www.pestnet-europe.it](http://www.pestnet-europe.it)

avvelenate (esche placebo). Per raggiungere un risultato ottimale del trattamento segnalare eventuali modifiche strutturali e ridurre la capacità portante dell'ambiente dove avverrà il trattamento.

## 2. Trattamento

Dopo aver ispezionato le aree infestate, creare punti esca di 50/100 g 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 utilizzando adeguati erogatori a prova di manomissione

È buona norma segnalare i punti esca su mappa. Controllare le postazioni dopo 5/8 giorni dal primo posizionamento integrando le esche consumate o cambiando dislocazione di quelle che non evidenziano nessun consumo. Durante le operazioni di caricamento e pulizia delle esche usare guanti protettivi. Durante il trattamento la zona interessata deve essere chiaramente segnalata. Per l'utilizzo in aree pubbliche segnalare presso ogni punto esca i rischi di avvelenamento primario o secondario con il prodotto e indicare le misure di primo soccorso. Al termine del trattamento ritirare e raccogliere le esche rimaste ed eliminarle secondo le normative vigenti.

Dosi di utilizzo:

- **Infestazioni da ratti**

Utilizzare fino a 90 g di esca in busta dose singolarmente confezionata ogni 10 metri, riducendo la distanza a 5 metri in caso di forti infestazioni. Per esca confezionata in vaschetta, contenitore esca pre-dosato o cartuccia, utilizzare fino a 100 g ogni 10 metri, riducendo la distanza a 5 metri in caso di forti infestazioni.

- **Infestazioni da topi**

Utilizzare 50 g di esca in busta dose singolarmente confezionata ogni 5 metri, riducendo la distanza a 2 metri in caso di forti infestazioni. Per esca confezionata in vaschetta, contenitore esca pre-dosato o cartuccia, utilizzare fino a 50 g ogni 5 metri, riducendo la distanza a 2 metri in caso di forti infestazioni.

## **Confezioni di vendita**

Cartone da 10 Kg



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 Conselv (PD)  
Tel. 049|9500588  
[www.pestnet-europe.it](http://www.pestnet-europe.it)