



## GENERATION® PAT' 150g

Codice prodotto: 2538406

Categoria: Biocida

Esca rodenticida in pasta pronta all'uso. Per uso NON professionale.

**Registrazione Ministeriale:**

IT/2013/00115/MRA

**Formulazione:**

Pasta

**Composizione:**

100 grammi di prodotto contengono:

Difetialone: 0.25g

**Caratteristiche:**

GENERATION PAT' è un'esca rodenticida pronta all'uso a base di una sostanza attiva anticoagulante, nota come Difetialone, efficace contro Topolino domestico (*Mus musculus*), Ratto grigio (*Rattus norvegicus*) e Ratto nero (*Rattus rattus*), anche dopo una singola ingestione. GENERATION PAT' contiene Bitrex®, una sostanza amaricante volta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini. GENERATION PAT' può essere usato all'interno di abitazioni, cantine, garage e ripostigli.

**Modalità d'impiego:**

Il prodotto è pronto all'uso e deve essere impiegato conformemente ai dosaggi sotto riportati. Evitare di toccare il prodotto a mani nude ed utilizzare guanti appropriati. Le esche devono essere utilizzate esclusivamente in contenitori appropriati a prova di manomissione e debitamente marcati, disponibili in commercio. I contenitori devono essere posizionati in modo sicuro, al fine di minimizzare il rischio di manomissione e di ingestione accidentale dell'esca da parte di bambini o animali non bersaglio. Accertarsi sempre che i contenitori siano fissati in maniera adeguata e che le esche non possano essere trascinate via dai roditori. Osservare l'area di infestazione e porre i contenitori che includono l'esca presso le tane, lungo i loro percorsi e nei posti di maggior presenza.

Le dosi consigliate sono:

- Topolino domestico: fino a 50 g ogni 2-3 m (infestazione bassa)



o ogni 1-1,5 m (infestazione alta)

• Ratto grigio: fino a 200 g ogni 8-10 m (infestazione bassa)

o ogni 4-5 m (infestazione alta)

• Ratto nero: fino a 200 g ogni 8-10 m (infestazione bassa)

o ogni 4-5 m (infestazione alta)

Controllare regolarmente i contenitori con le esche e sostituire le esche consumate. Effettuare operazioni di controllo ad intervalli frequenti per rimuovere i roditori morti ed eliminarli secondo le norme previste. Non gettare le carcasse nei rifiuti o nelle discariche. Utilizzare 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 togliere i contenitori ed eliminare le esche rimaste secondo le norme vigenti. Leggere attentamente la scheda di sicurezza. Segnalare adeguatamente la zona interessata dal trattamento indicando il rischio di avvelenamento e le prime misure di soccorso.



Thinking Forward

Revisione: 2026

Scheda Tecnica

**GENERATION® PAT' 150g**

**"Difesa dai roditori"**

Rodenticidi

**Tipologia di utilizzo:**

Domestico

**Avvertenze:**

Evitare i trattamenti in presenza di alimenti o mangimi non protetti. Non utilizzare in aree coltivate. In caso di contaminazione lavare accuratamente le mani con sapone e acqua abbondante. Non riutilizzare la confezione vuota e non disperderla nell'ambiente ma eliminarla in conformità alle norme vigenti. In caso di sospetta ingestione consultare un Centro Antiveneni. Il prodotto può essere pericoloso se ingerito da animali domestici o altri animali non bersaglio. In caso di ingestione accertata occorre indurre il vomito. Rivolgersi immediatamente ad un veterinario mostrandogli il contenitore o l'etichetta.

**Confezioni di vendita:**

Busta 150g

**Informazioni per lo smaltimento:**

Ricicliamo insieme

Componente	Materiale		Informazioni aggiuntive
Busta	Plastica	Plastica 7	Il prodotto contiene un rodenticida, prima di procedere con la raccolta Raccolta Differenziata verifica le disposizioni 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.