



**Muskil®
Pasta Plus (15 g)
9 kg**



**Muskil®
Forablock (25 g)
10 kg**



**Muskil® Forablock
Maxi (100 g)
5 kg**



**Muskil® Forablock
Mini (10 g)
10 kg**

I.P.

Il presente documento è riservato agli utilizzatori professionali. - 940242



MUSKIL®

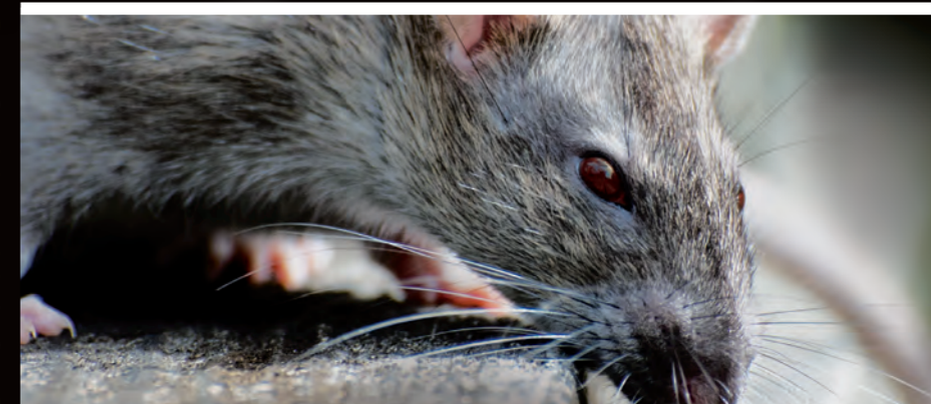
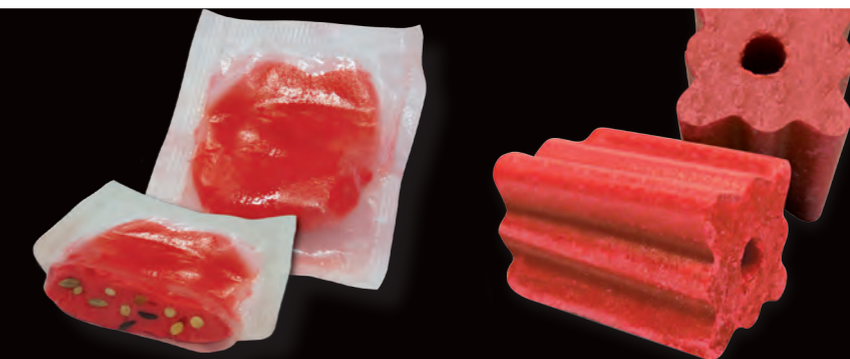
RODENTICIDA BI-COMPONENTE

BROMADIOLONE 0,0025%

DIFENACOUM 0,0025%

DENATONIUM BENZOATE 0,001%

Pasta Plus e Forablock



RAPIDO

Efficace dal 3° giorno di trattamento

APPETIBILE

Elevata attrattività dell'esca

EFFICIENTE

Riduzione del consumo di esca e dei costi totali del servizio

UNICO

Rodenticida biocida bi-componente
Associazione brevettata di 2 principi attivi

TECNOLOGIA INNOVATIVA E BREVETTATA

Usare i biocidi con cautela.

Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

Distribuito da:



Servizio Clienti
049-9500588

ZAPI EXPERT S.r.l. Via Terza Strada, 12 - 35026 Conselve (PD) Italy
Fax +39 049 9597789 - info@zapiexpert.it - www.zapiexpert.it



Muskil®
è un marchio registrato di ZAPI SpA

MUSKIL®



DAI LABORATORI DI RICERCA & SVILUPPO ZAPI LABS una tecnologia innovativa per un'efficace controllo dei roditori

RAPIDO

Prove di laboratorio hanno dimostrato che Muskil ha una velocità d'azione superiore rispetto agli altri principi attivi presi in esame (difenacoum, bromadiolone, brodifacoum) con un'efficacia verificabile già al 3° giorno di trattamento. Test di campo hanno dimostrato che Muskil è ugualmente rapido ed efficace nei confronti di ratti e topi sia in aree metropolitane che rurali.

APPETIBILE

L'appetibilità e la rapidità d'azione dell'esca rodenticida rappresentano dei fattori di successo imprescindibili in ogni trattamento di derattizzazione. Quanto più velocemente il roditore mangia l'esca, tanto più brevi saranno i tempi di controllo dell'infestazione. Il Muskil, grazie al contenuto di proteine, zuccheri, farina di latte, grassi, cereali e adescanti alimentari risulta particolarmente appetibile per i roditori anche in presenza di cibo alternativo (il 99% degli ingredienti contenuti nelle formulazioni Muskil sono ad uso alimentare e per l'alimentazione zootecnica di alta qualità). Approfondite ricerche condotte da ZAPI SpA e dall'Università di Reading (UK), hanno confermato che le formulazioni Muskil combinano un'elevata appetibilità per i roditori ed un'efficacia in ogni situazione di utilizzo.

EFFICIENTE

La velocità di azione del Muskil si traduce in programmi di derattizzazione più brevi e dunque in una riduzione della durata complessiva del servizio stesso. Ma i benefici in termini di costo si estendono anche ad una riduzione dell'ammontare complessivo di esca richiesta per singolo intervento.

UNICO

Muskil consiste in un'associazione unica ed esclusiva di 2 principi attivi, Bromadiolone 0,0025% e Difenacoum 0,0025%, che conferisce al prodotto un'efficace e rapida azione contro ratti e topi dopo una sola ingestione. Muskil è l'unico rodenticida bi-componente in Europa autorizzato come biocida. La speciale combinazione dei 2 principi attivi, Bromadiolone e Difenacoum, è un brevetto europeo di ZAPI SpA (EU 2090164B).

ATTIVITÀ POTENZIATA

La speciale combinazione di 2 principi attivi associata alla elevata appetibilità delle formulazioni, conferiscono al Muskil un'attività potenziata. Studi di campo e di laboratorio hanno confermato che le esche Muskil risultano più efficaci dei rodenticidi tradizionali poiché il roditore supera molto velocemente la sua naturale neofobia con tempi di accettazione dell'esca notevolmente ridotti.

MUSKIL®

TECNOLOGIA INNOVATIVA E BREVETTATA
Disponibile nelle formulazioni **PASTA PLUS e FORABLOCK**

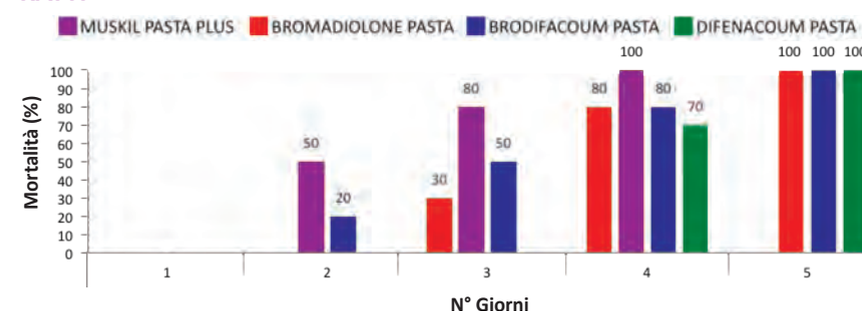
MUSKIL® PASTA PLUS

LA SOLUZIONE RAPIDA

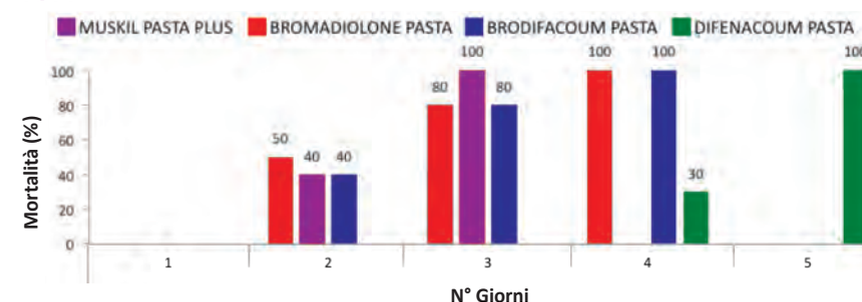
Autorizzazione biocida
N° IT/2013/00172/MRA

Test comparativi di efficacia di quattro rodenticidi in pasta contenenti anticoagulanti di II° generazione.

RATTI



TOPI



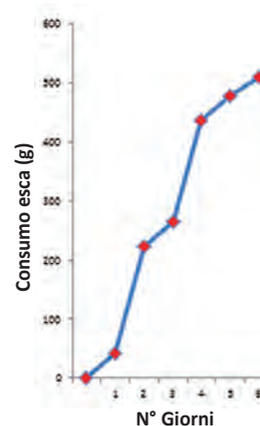
Test di campo condotti in Italia e in Europa hanno confermato che **MUSKIL® PASTA PLUS** è la soluzione rapida per il controllo delle infestazioni di topi e ratti. I cereali che arricchiscono l'esca, ne aumentano l'appetibilità anche verso i roditori abituati a cibarsi di granaglie e a soddisfare il loro bisogno di rosicchiare. L'esca mantiene appetibilità, forma e integrità in ambienti caldi e freddi. *Pasta Plus* è un'esca brevettata in Europa da ZAPI SpA (n° 1379334A).

MUSKIL® FORABLOCK

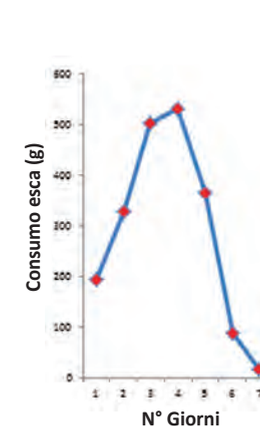
ELEVATA APPETIBILITÀ

Autorizzazione biocida
N° IT/2013/00173/MRA

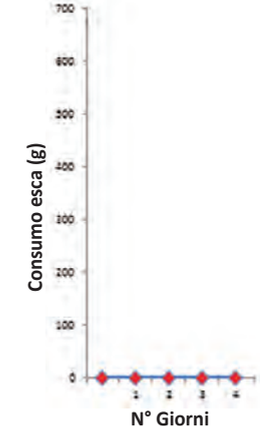
Fase di pre-trattamento con esca placebo Fase di avvelenamento con Muskil Forablock Fase di controllo post-trattamento con esca placebo



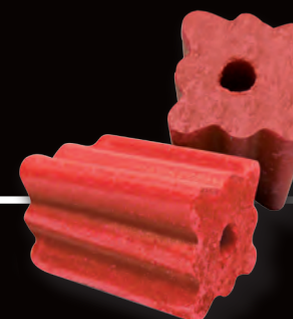
Consumo giornaliero complessivo di Forablock placebo da parte di una colonia di ratti (*Rattus norvegicus*) (SAGEA).



Consumo giornaliero complessivo di Muskil Forablock da parte di una colonia di ratti (*Rattus norvegicus*) (SAGEA).



Consumo giornaliero complessivo di Forablock placebo da parte di una colonia di ratti dopo la fase di trattamento con Muskil Forablock (SAGEA).



MUSKIL® FORABLOCK è un blocco estruso contenente ingredienti di origine alimentare che rendono l'esca altamente appetibile ed attrattiva per topi e ratti. L'equilibrato contenuto di paraffina altofondente conferisce all'esca un'elevata resistenza in qualsiasi condizione atmosferica e ambiente d'uso, mantenendo intatta la sua appetibilità.