

RATPRO-F PASTA

Rodenticida anticoagulante

FORMULAÇÃO / COMPOSIÇÃO

- Isco em pasta pronto a usar com 0,005% (p/p) de brodifacume
- Composição:
 - Brodifacume 0,005%
 - Benzoato de denatónio 0,001%
 - Compostos inertes 99,994%

CARACTERÍSTICAS / MODO DE AÇÃO

O **RATPRO® F PASTA** é um rodenticida de segunda geração que actua por ingestão, com acção anticoagulante sobre o sangue. Dois a três dias após a ingestão causa hemorragias internas as quais provocam a morte rápida do roedor.

A pasta é feita a partir de uma mistura de farinha de trigo, grão de cereal picado e aromatizantes sintéticos de amendoim, oferecendo um alto teor calórico, altamente palatável, sendo ideal para a maioria das situações. É particularmente indicado para situações em que tem sido difícil que os roedores se alimentem de outros tipos de isco.

O isco fresco RATPRO® F PASTA está contido em sacos mastigáveis de 10g, que podem ser ligados à estação de isco, reduzindo a probabilidade de sua remoção pelos roedores.

Altamente eficaz no combate a ratos, ratinhos e ratazanas.

Autorizado para USO PROFISSIONAL.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

- Apresentação: Pasta
- Coloração: Vermelha
- Odor: característico
- Densidade relativa: 1,43

FINALIDADES / DOSES / CONDIÇÕES DE APLICAÇÕES

Para uso profissional no interior e em torno dos edifícios, e em esgotos.

Colocar os iscos nos locais frequentados pelos roedores tal como locais com presença de fezes frescas, dentro ou próximo dos ninhos, tocas e próximo de locais de passagem e de alimentação de roedores. Colocar os pontos de engodo ao longo de toda a área infestada.

Nos esgotos, colocar os iscos em estruturas que impossibilitem a lavagem do mesmo.

Roedores	Nível de infestação	Pontos de engodo	Condições de utilização	
Ratazanas (no interior e em torno dos edifícios)	Baixo	10 a 60g de isco (blocos) por cada 10 m	Observar frequentemente os pontos de engodo nos primeiros 10-14 dias e repor as quantidades consumidas pelos roedores, danificadas pela água ou contaminadas por sujidade.	Se não for detectada actividade num ponto de engodo após 7-10 dias, movê-lo para outra área de maior actividade.
	Alto	10 a 60g de isco (blocos) por cada 5 m		
Ratos (no interior e em torno dos edifícios)	Baixo	5 a 20g de isco (blocos) por cada 5 m	Observar frequentemente os pontos de engodo e substituir o engodo consumido ou estragado até o consumo parar. Repita o tratamento em situações em que há indícios de uma nova infestação.	Os ratos são muito curiosos. Pode ser eficaz mover os pontos de engodo após inspecção.
	Alto	5 a 20g de isco (blocos) por cada 2 m		
Ratazanas (em esgotos)		20 a 200g de isco (blocos)		

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

- P102 Manter fora do alcance das crianças
- P220 Manter / guardar afastado de roupa, bebidas e alimentos para animais
- P262 Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa
- P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização do produto
- P301 + P310 EM CASO DE INGESTÃO: contacte imediatamente um centro de informação ANTIVENENOS ou um médico
- P404 + P405 Armazenar em recipiente fechado à chave
- EUH401 Para evitar riscos para a saúde humana e para o ambiente, respeitar as instruções de utilização.
- Antídoto – vitamina K.

Centro de Informação Antivenenos, **Tel: 808 250 143.**

OUTRAS INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

Autorização Venda nº PT/DGS ARMPB-01/2017

Embalagem: 10kg, com cerca de 1000 iscos.

Classificação ADR: Não classificado como perigoso para transporte.

AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DOCUMENTO NÃO DISPENSAM A LEITURA ATENTA DO RÓTULO DA EMBALAGEM