

## INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

O **RATRAX® PELLETS** é um rodenticida anticoagulante composto por 0,005%(p/p) de difenacume, pronto a usar, sob a forma de pellet (azul) e destinado ao uso não profissional.

A sua utilização está indicada no combate a ratazanas, em interiores e exteriores, em torno de edifícios de habitação, industriais, comerciais e institucionais. Não usar em esgotos.

## CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

### INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Coloque os pontos de engodo em locais onde existam sinais de actividade de roedores, como excrementos frescos, no interior ou próximo de ninhos e tocas, em caminhos e locais de alimentação dos roedores. Espalhar os pontos de engodo pela área infestada.

Praga-alvo	Nível de infestação	Pontos de engodo	Recomendações	
Ratazanas	Baixo	1 saqueta de 200g por cada 5 a 10 metros	Realizar inspecções frequentes aos pontos de engodo durante os primeiros 10-14 dias, reabastecendo qualquer isco consumido pelos roedores ou que tenha sofrido deterioração pela água ou sido contaminado por poeiras.	Não mover ou perturbar os pontos de engodo durante vários dias após a colocação do isco. Se não forem observados sinais de actividade das ratazanas após 7-10 dias, deslocar o ponto de engodo para uma zona com maior actividade de ratazanas.
	Elevado	1 saqueta de 200g por cada 2 a 5 metros		

Contra ratazanas, apenas está autorizada a utilização de estações de isco resistentes e seguras (previamente carregadas ou recarregáveis) disponíveis no mercado.

Caso todos os iscos tenham sido consumidos em determinadas áreas, deve aumentar-se a quantidade de isco através da colocação de mais pontos de engodo. Não se deve aumentar a quantidade de isco de um ponto de engodo.

Procurar e remover os roedores mortos a intervalos regulares durante o tratamento, pelo menos tão frequentemente quanto a inspecção e/ou reabastecimento de iscos. Inspeções diárias podem ser necessárias nalgumas circunstâncias. Elimine os roedores mortos de acordo com exigências locais e nacionais.

### Utilização em zonas públicas:

Quando o produto está a ser utilizado em zonas públicas, as áreas tratadas devem ser marcadas durante o período de tratamento e deverão ser disponibilizados avisos junto dos iscos, explicando o risco de envenenamentos primário e secundário por anticoagulante bem como a indicação das medidas de primeiros socorros a tomar em caso de envenenamento.

## OBSERVAÇÕES IMPORTANTES

### Prováveis efeitos adversos e instruções de primeiros socorros:

Difenacume é um anticoagulante que pode causar hemorragia. Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo do produto.

Contém 0,001% de benzoato de denatónio

**Antídoto:** Vitamina K (sob supervisão médica). Os profissionais de saúde deverão contactar o Centro de Informação Anti-Venenos (CIAV) do Instituto Nacional de Emergência Médica (INEM) através do número de telefone 808 250 143.

**Recomendações de prudência:**

- Manter fora do alcance das crianças.
- Manter afastado de alimentos e bebidas, incluindo os dos animais.
- Não pode entrar em contacto com a pele.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- EM CASO DE INGESTÃO: contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- Armazenar em recipiente fechado, em local fechado à chave.

**Condições especiais de autorização:**

- Lavar as mãos e zonas expostas da pele antes das refeições e depois de manusear o produto.
- Para utilização apenas em áreas inacessíveis a crianças, animais domésticos e animais não visados.
- Não usar em esgotos.
- As estações de isco deverão ser marcadas de forma clara de modo a evidenciar que contêm rodenticidas e que não deverão ser mexidas.
- Sempre que possível, as estações de isco ou pontos de engodo deverão ser fixados de modo a que não sejam arrastados.

**CLASSIFICAÇÃO DO PRODUTO**

Isento de classificação.

**AUTORIZAÇÃO DE VENDA**

Autorização de venda **PT/DGS ARMPB-010/2013**, concedida pela DGS (Direcção-Geral da Saúde)

**EMBALAGENS**

200 g

**DETENTOR DA AUTORIZAÇÃO DE VENDA:**



International

Unit 13 Newman Lane, Alton, Hampshire, GU34 2QR, UK

**DISTRIBUÍDO POR:**



Genyen – Grow and Protect, S.A.  
Edifício Inovisa – Tapada da Ajuda  
1349-017 Lisboa  
[www.genyen.pt](http://www.genyen.pt)

® Marca registada Genyen – Grow and Protect, S.A.

**As informações contidas neste documento não dispensam a leitura atenta do rótulo do produto e o respeito pelas condições de aplicação nele apresentadas.**