

# RATATOX ULTRA PASTA

## Rodenticida anticoagulante

### FORMULAÇÃO / COMPOSIÇÃO

- Isco rodenticida em pasta pronto a usar com 0,0025% (p/p) de brodifacume
- Composição:
  - Brodifacume (nº CAS 56073-10-0) 0,0025%
  - Benzoato de denatônio (n CAS 3734-33-6) 0,001%
  - Solventes, substâncias atrativas e corantes q.b.a 100%

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

- Apresentação: Pasta
- Coloração: Vermelha
- Odor: ligeiro
- pH: n.a.
- Ponto de ebulição: n.a.
- Limite de inflamabilidade: n.a.
- Densidade relativa: não relevante

### CARACTERÍSTICAS / MODO DE AÇÃO

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

O isco em pasta oferece uma refeição equilibrada e é ideal para roedores que se têm alimentado com alimentos compostos para animais.

O **RATATOX® ULTRA PASTA** é feito utilizando uma mistura de cereais, açúcares, proteínas e gorduras, tornando-se extremamente atrativo.

Altamente eficaz no combate a ratos, ratinhos e ratazanas.

Autorizado para USO DOMÉSTICO.

### FINALIDADES / DOSES / CONDIÇÕES DE APLICAÇÕES

**Organismos alvo:** Rato doméstico (*mus musculus*), jovens e adultos; Ratazana castanha (*rattus norvegicus*), jovens e adultos.

Os iscos devem ser colocados nos locais frequentados pelos roedores.

Doses:Utilização no interior dos edifícios para o controlo de ratos domésticos

Prenda 1 saqueta (15g) ou 1-2 saquetas (10g) em estações de isco invioláveis, espaçadas de 5m (2m em áreas de alta infestação) nas áreas em que os ratos estão ativos.

Verifique regularmente o consumo de isco e substitua o isco consumido ou estragado até o consumo parar. Repita o tratamento em situações em que há evidências de novas infestações (por exemplo, rastros frescos ou excrementos).

Os ratos são muito curiosos e podem obrigar o programa de controle a mover iscos a cada 2-3 dias no momento em que os pontos de isco são inspeccionados ou completados. Faça inspeções frequentes dos pontos de isco durante os primeiros 10 a 14 dias e substitua qualquer isco consumido por roedores ou que tenha sido danificado pela água ou contaminado por sujidade. Se todo o isco foi consumido em determinadas áreas, aumente a quantidade de isco colocando mais pontos de isco. Não aumente o tamanho do ponto de isco.

As estações de isco devem ser visitadas pelo menos a cada 2 a 3 dias no início do tratamento e pelo menos semanalmente depois, para verificar se o isco é aceite, se as estações de isco estão intactas e para remover corpos de roedores. Reponha o isco quando necessário. O uso deste produto deve eliminar os roedores em 35 dias.

As informações do produto (ou seja, rótulo e / ou folheto) recomendam claramente que, em caso de suspeita de falta de eficácia até o final do tratamento (ou seja, a atividade de roedores ainda é observada), o utilizador deve procurar aconselhamento do fornecedor do produto ou ligar para um serviço de controlo de pragas. Não use este produto para iscos permanentes ou de pulso.

Utilização no interior e no exterior, em redor dos edifícios, para o controlo de ratazana

Para ratazanas use de 1-4 saquetas de 15g ou de 1-6 saquetas de 10 g com 5 a 10m de distância entre elas.

Prenda as saquetas nas estações de isco invioláveis, espaçadas 10m (5m em áreas de alta infestação) nas áreas onde os ratos estão mais ativos. Não mova ou perturbe os pontos de isco por vários dias após a colocação do isco. Se nenhum sinal de atividade dos ratos for visto perto do isco após 7 a 10 dias, mova o isco para uma área de maior atividade dos ratos.

Verifique regularmente o consumo de isco e substitua o isco consumido ou estragado até o consumo parar. Repita o tratamento em situações em que há evidências de novas infestações (por exemplo, rastros frescos ou excrementos).

Os ratos são muito curiosos e podem obrigar o programa de controle a mover iscos a cada 2-3 dias no momento em que os pontos de isco são inspeccionados ou completados. Faça inspeções frequentes dos pontos de isco durante os primeiros 10 a 14 dias e substitua qualquer isco consumido por roedores ou que tenha sido danificado pela água ou contaminado por sujidade. Se todo o isco foi consumido em determinadas áreas, aumente a quantidade de isco colocando mais pontos de isco. Não aumente o tamanho do ponto de isco. As estações de isco devem ser visitadas pelo menos a cada 5 a 7 dias no início do tratamento e pelo menos semanalmente depois, para verificar se o isco é aceite, se as estações de isco estão intactas e para remover corpos de roedores. Reponha o isco quando necessário. O uso deste produto deve eliminar os roedores em 35 dias.

As informações do produto (ou seja, rótulo e / ou folheto) recomendam claramente que, em caso de suspeita de falta de eficácia até o final do tratamento (ou seja, a atividade de roedores ainda é observada), o utilizador deve procurar aconselhamento do fornecedor do produto ou ligar para um serviço de controlo de pragas. Não use este produto para iscos permanentes ou de pulso.

#### Instruções de utilização

Leia e siga as informações do produto, bem como todas as informações que o acompanham ou sejam fornecidas no ponto de venda, antes de usá-lo. Considere medidas de controlo preventivo (por exemplo: tape orifícios e remova o máximo possível alimentos e bebidas) para melhorar a ingestão de produtos e reduzir a probabilidade de reinfestação. Antes do uso de produtos rodenticidas, devem ser considerados métodos de controlo não químico (por exemplo, armadilhas). Remova os alimentos facilmente acessíveis para roedores (por exemplo, grãos derramados ou restos de comida). Além disso, não limpe a área infestada imediatamente antes do tratamento, pois isso apenas perturba a população de roedores e dificulta a aceitação do isco. Não abra as saquetas que contêm o isco (apenas para pacotes de saquetas, não iscos soltos). As estações de iscos devem ser colocadas nas imediações, onde a atividade dos roedores foi observada. Sempre que possível, as estações de isco devem ser fixadas ao solo ou a outras estruturas. Não coloque estações de isco perto de sistemas de drenagem de água, onde possam entrar em contato com a água. Coloque os iscos longe de alimentos, bebidas e alimentos para animais, bem como de utensílios ou superfícies que tenham contato com elas. Coloque os iscos fora do alcance de crianças, pássaros, animais de estimação, animais de produção e outros animais não visados. Ao usar o produto, não coma, beba ou fume. Lave as mãos e a pele diretamente exposta após o uso do produto.

---

**PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS**

---



Atenção

**Pode afetar os órgãos (sangue) após exposição prolongada ou repetida.**

Manter fora do alcance das crianças. Ler o rótulo antes da utilização. Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa. Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. Evitar a libertação para o ambiente. EM CASO DE INGESTÃO: contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/ médico. Em caso de indisposição, consulte um médico. Armazenar em local fechado à chave. Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos nacionais. Manter / Armazenar longe de géneros alimentícios e de bebidas e alimentos para animais.

**Efeitos diretos ou indiretos, medidas de Primeiros Socorros e de Proteção do Ambiente**

Este produto contém uma substância anticoagulante. Se for ingerido, os sintomas, que podem ser tardios, podem incluir hemorragia nasal ou gengival. Nos casos graves podem formar-se hematomas e estar presente sangue nas fezes e urina. Antídoto: Vitamina K1 administrada apenas por médicos/médicos veterinários.

Em caso de: Exposição cutânea, lavar a pele com água e depois com água e sabão. Exposição ocular, lavar os olhos com líquido de limpeza ocular ou com água, manter as pálpebras abertas durante pelo menos 10 minutos. Exposição oral, lavar a boca cuidadosamente com água. Nunca administrar nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Não provocar o vômito. Em caso de ingestão, procurar de imediato cuidados médicos e mostrar a embalagem ou o rótulo do produto. Contactar um médico veterinário em caso de ingestão por um animal de companhia. Perigoso para espécies selvagens.

Em caso de acidente, contactar o **Centro de Informação Anti-Venenos 800 250 250**.

**Condições de armazenamento**

Armazenar num local seco, fresco e bem ventilado. Manter a embalagem fechada e protegida da luz solar direta. Armazenar em locais não acessíveis a crianças, aves, animais de companhia e espécies pecuárias.

**OUTRAS INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO**

---

Produto Biocida (PT14)

**Autorização Venda** nº PT/DGS mrs 71/2021

Embalagem: 150g

Classificação ADR: Não classificado como perigoso para transporte.

**AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DOCUMENTO NÃO DISPENSAM A LEITURA ATENTA DO RÓTULO DA EMBALAGEM E DA FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA**