

Ficha Técnica



Storm®. A última refeição dos ratos.



Características

Nome comercial: Storm® Isca.

Nome comum (ingrediente ativo): Flocoumafen.

Classe (ingrediente ativo): Raticida.

Formulação: Isca em *pellet*.

Proporção: Flocoumafen - 0,005% (p/p), outros ingredientes – q.s.p. 100%(p/p).

Apresentação: 500 sachês de 20 gramas (caixa de embarque de 10 kg); 20 cartuchos internos, contendo 20 sachês de 20 gramas cada (caixa de embarque de 8 kg).

Modo de ação: Hemorragias e fragilidade capilar.

Características físicas: *Pellets* azuis, odor leve.

Registro: Ministério da Saúde nº 3.0404.0024.

Qualidade BASF

- Embalagens em sachês, PRONTO USO. Os sachês foram desenvolvidos para que não haja a necessidade de serem abertos, facilitando assim sua aplicação. Isso preserva o alto poder de atração da isca e protege o produto e o aplicador.
- Produto com ALTA ATRATIVIDADE aos roedores.
- Embalagem exclusiva de 20 gramas, que proporciona 10 pontos de iscagem a mais por quilo do produto (25%), em comparação com as embalagens convencionais de 25 gramas.

Modo de aplicação

Restrito a instituições e entidades especializadas

Preparo do local para iscagem:

Inspecionar cuidadosamente a área infestada para localizar todas as entradas, trilhas, tocas, ninhos e fontes de alimento dos roedores.

Determinar os melhores pontos de iscagem cuidando para que sejam inacessíveis para crianças e animais domésticos. Os melhores pontos de iscagem são aqueles localizados entre os ninhos e a fonte de alimento.

Recomenda-se o uso de porta iscas ou cobrir os pontos de iscagem com manilhas, tijolos, telhas, tábuas ou outros materiais de forma a proteger as iscas das intempéries e evitar o acesso de espécies não-alvo.

Iscagem de Ratos e Ratazanas:

Selecionar pontos de iscagem adequados, tais como tocas ou ninheiras ativas, ao longo das trilhas de ratos ou ratazanas e próximos a locais com depósitos de lixo. Distribuir de 2 a 3 sachês em cada ponto de iscagem, ou 1 sachê em cada toca, espaçados de 2 a 5 metros de distância um do outro, conforme o nível de infestação. Em bueiros e telhados, fixar os sachês nos pontos de iscagem. Realizar a inspeção preferencialmente a cada 3 dias na primeira semana e, então, semanalmente. Reabastecer caso necessário.

Iscagem de Camundongos:

Selecionar pontos de iscagem, observando os locais de maior atividade dos camundongos. Recomenda-se alterar os pontos de iscagem frequentemente, considerando seus hábitos exploratórios. Distribuir de 1 a 2 sachês em cada ponto de iscagem, espaçados até 3 metros de distância um do outro, conforme o nível de infestação. Realizar a inspeção preferencialmente a cada 3 dias na primeira semana e, então, semanalmente. Reabastecer caso necessário.

Queimar ou enterrar os roedores mortos e eliminar os restos do produto de forma segura.



Tabela de dosagem

PRAGAS-ALVO	DOSE
Camundongo (<i>Mus musculus</i>)	1 a 2 sachês em cada ponto de iscagem
Ratazana (<i>Rattus norvegicus</i>)	2 a 3 sachês em cada ponto de iscagem, ou 1 sachê em cada toca
Rato-de-telhado (<i>Rattus rattus</i>)	2 a 3 sachês em cada ponto de iscagem, ou 1 sachê em cada toca

Manuseio

- Manusear de acordo com as normas de segurança estabelecidas.
- Evitar contato direto com o produto.
- Evitar contato com pele, olhos e roupas.
- Utilizar roupas e equipamentos de proteção adequados.
- Evitar contato com alimentos.
- Durante o manuseio, usar luvas, óculos e máscara, e evitar contato com a pele, boca e olhos.
- Não comer, beber nem fumar.
- Depois de aplicar o produto e no caso de contato com a pele, lavar com água e sabão em abundância; em contato com os olhos, lavar com água em abundância.

Armazenamento

- O produto deve ser armazenado em local exclusivo para produtos tóxicos, devendo ser isolado de alimentos, bebidas, rações ou outros materiais.
- Tranque o local, evitando o acesso de pessoas não autorizadas, principalmente crianças.

- Conservar em lugar fresco e bem ventilado.
- Manter afastado do calor.
- Proteger da umidade.
- Proteger da ação direta do sol.
- Proteger de temperaturas superiores a: 30°C.
- Mudanças nas propriedades do produto podem ocorrer se a substância/produto for armazenada, durante longos períodos de tempo, a temperatura superior à recomendada.

Medidas técnicas apropriadas

Nenhuma medida particular quando o produto é armazenado e manuseado de acordo com as recomendações do rótulo. Caso sejam encontradas ratazanas ou ratos mortos ou a morrer durante e após o programa de controle, estes devem ser imediatamente retirados de modo a evitar envenenamentos posteriores.

Recomenda-se o uso de porta iscas ou cobrir os pontos de iscagem com manilhas, tijolos, telhas, tábuas ou outros materiais de forma a proteger as iscas das intempéries e evitar o acesso de espécies não-alvo.

Impacto ambiental

Como as outras espécies de mamíferos e aves podem ingerir roedores contaminados, existe um risco de contaminação secundário ou terciário.

Toxicologia

DL 50 oral aguda = 0,25 mg/kg para o princípio ativo Flocoumafen.

Informações complementares

- Contém corante azul que denuncia qualquer ingestão acidental.
- Contém substância amargante causando rejeição e vômito quando ingerido.

Informações médicas

- Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou rótulo do produto. Em caso de ingestão, não provoque o vômito.
- O princípio ativo do raticida Storm® Isca (Flocoumafen) é um anticoagulante que inibe a formação de protrombina e lesiona as paredes dos capilares sanguíneos.
- Antídoto/Tratamento: Vitamina K1 em tratamento sintomático.

Inovação e tecnologia.
A fórmula da BASF para soluções inteligentes.

☎ 0800 0192 500
www.agro.basf.com.br

BASF
The Chemical Company