


| | | |
|---|---|--------------------------|
|  | Controle de Qualidade | F-CQ 01 - Rev. 01 |
| | Fichas | Nº 009 |
| | Ficha técnica – Straik Isca Mata-ratos | Página 1 de 3 |
| | | Data:14/06/2022 |


1. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO


| | |
|--|---|
| Nome comercial | Straik Isca Mata-ratos |
| Registro no Ministério da Saúde | 3.2340.0006 |
| Concentração | 0,005% |
| Ativo | Brodifacoum |
| Nome químico | 3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin |
| Fórmula molecular | C ₃₁ H ₂₃ BrO ₃ |
| Sinonímia | PP 581 |
| Grupo químico | Cumarínico |
| Chemical Abstract Service (CAS) | 56073-10-0 |

2. APRESENTAÇÃO, INDICAÇÕES, DOSAGENS E MODO DE USO

| | |
|----------------------|--|
| Apresentação: | Sachês contendo 25 gramas. |
| Indicações | Raticida anticoagulante de dose única (segunda geração) para controle de ratos e camundongos urbanos (<i>Rattus norvegicus</i> , <i>Rattus rattus</i> e <i>Mus musculus</i>) para uso em residências, escolas, fabricas de alimentos, depósitos, silos, etc. |
| Dosagens | A quantidade de sachês e o número de pontos de aplicação varia de acordo com o grau de infestação e o tamanho da área a ser desratizada, para ratazanas e ratos recomenda-se colocar 100 a 400 g a cada 4 a 9 metros. Para camundongos recomenda-se colocar 10 a 15 g a cada 2 a 4 metros ou 50 gramas em altas infestações. |
| Modo de usar | Colocar os saquinhos onde se observam sinais de presença de roedores (tocas e trilhas). Não é necessário abrir a embalagem. |

3. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS, INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS E ECOTOXICOLÓGICAS

| | |
|------------------------------|---|
| Símbolos de segurança |  |
| DL50 aguda, oral | DL50 Oral em ratos: 0,3 mg/kg |

| | | |
|---|---|--------------------------|
|  | Controle de Qualidade | F-CQ 01 - Rev. 01 |
| | Fichas | Nº 009 |
| | Ficha técnica – Straik Isca Mata-ratos | Página 2 de 3 |
| | | Data:14/06/2022 |


| | |
|--|--|
| DL50 dérmica | DL50 Dérmica em coelhos: 1,25 mg/Kg (www.inchem.org) |
| Sensibilização dérmica | Não sensibilizante. |
| Irritabilidade ocular | Irritante ocular |
| Precauções ao meio ambiente | Contenha o vazamento ou derramamento. Não permita que o produto atinja rios, esgotos, canalizações, mananciais de água ou cursos d'água. |
| Prevenção da exposição do trabalhador | Evite contato do produto com a pele e com os olhos. |
| Precauções para manuseio seguro. | Utilize equipamentos de proteção individual. |
| Orientações para manuseio seguro | Não coma, não beba e não fume durante o manuseio do produto. Não entrar em contato direto com o produto. O produto é acondicionado em seringas aplicadores favorecendo aplicação segura. |

4. INFORMAÇÕES PARA USO MÉDICO

| | |
|--------------------------------|---|
| Antídotos e tratamento | Tratamento (1) lavagem gástrica se tratamento iniciado após algumas horas da ingestão de dose única (2) Vitamina K1 10-15 mg IM ou EV muito lenta (1mg/minuto) para adultos e 0,25 mg/kg para crianças. Repetir se necessário; (3) em casos muito graves pode haver necessidade de transfusão de sangue total ou plasma; (4) monitorar tempo de pro trombina e nível de hemoglobina; (5) a seguir manter tratamento por via oral (40 mg/kg/dia adultos, 20 mg/kg/dia crianças, em doses divididas) até que tempo de pro trombina esteja normalizado pelo menos por 3 dias seguidos. Este tratamento via oral pode ter que ser continuado até por vários meses, juntamente com correção da anemia. |
| Telefone de emergência: | CEATOX 0800-410148 |
| Instruções ao médico | Brodifacoum é um anticoagulante indireto, inibidor da atividade da Vitamina K1-epoxidase. Extremamente toxico para roedores. É principalmente absorvido pelo trato gastrointestinal e, eventualmente, através da pele sã. Meia-vida biológica estimada em 120 dias. |

5. INFORMAÇÕES FÍSICO-QUÍMICAS

| | |
|----------------------|-----------|
| Estado físico | Sólido/Pó |
|----------------------|-----------|

| | | |
|---|---|--------------------------|
|  | Controle de Qualidade | F-CQ 01 - Rev. 01 |
| | Fichas | Nº 009 |
| | Ficha técnica – Straik Isca Mata-ratos | Página 3 de 3 |
| | | Data:14/06/2022 |

| | |
|------------------------|--|
| Cor | Azul |
| Odor | Inodoro |
| Inflamabilidade | Produto não inflamável |
| Solubilidade | Baixa solubilidade em água. Solúvel em solventes orgânicos. |
| Corrosividade | Produto não corrosivo para liga cobre, estanho, ferro e alumínio |

6. REGISTRANTE E FABRICANTE

DEXTER LATINA Indústria e Comércio de Produtos Químicos Ltda.

Rua Leozir Ferreira dos Santos, 428 – Campo Largo da Roseira

CEP: 83.090-590 – São José dos Pinhais – Paraná

Fone/ fax: (41) 3299-1900

sac@dexterlatina.com.br

www.dexterlatina.com.br