

Folha de Dados de Segurança de Materiais



Sultan Healthcare

85 West Forest Avenue, Englewood, NJ 07631

N.º de Telefone nos E.U.A.: 201-871-1232 • N.º Telefone Gratuito nos E.U.A.: 800-637-8582

Fax: 201-871-0321 • <http://sultanhealthcare.com>

PARA EMERGÊNCIAS QUÍMICAS: CONTACTE INFOTRAC 1-800-535-5053 24 horas por dia, 7 dias por semana (nos E.U.A.)
Fora dos Estados Unidos chamada recolher 1-352-323-3500

Q-Form 10-111, Rev D

Comentado Data: 19 de maio de

1. Identificação Química

Nome comum: Toalhetes Desinfectantes SOLO

N.º de Ref.: 90000

2. Composição/Informação sobre os Componentes

Uma mistura proprietária de agentes activos de superfície, agentes estabilizadores e de polímeros inorgânicos complexos.

Nonilfenol etoxilado a 8 mole Percentagem: Máximo 0,2%

Cloreto de amónio alquil-benzil-dimetilamónio

Percentagem: Máximo 1,0%

Cloreto de amónio dimetil-didecil-benzil

Percentagem: Máximo 1,0%

Cloridrato polihexametileno de biguanida

Percentagem: Máximo 0,2%

3. Identificação dos Perigos

Olhos: Pode provocar irritação nos olhos.

Pele: Pode provocar irritação na pele.

Engolido: Não são aplicáveis, mas não são conhecidos efeitos tóxicos.

Efeitos Crónicos: Não foram identificados efeitos crónicos na saúde.

4. Medidas de Primeiros Socorros

Contacto com os Olhos: Lavar abundantemente com água e se a irritação persistir, consultar um médico.

Contacto com a Pele: Não se verificam perigos especiais, mas em caso de irritação, lavar abundantemente a pele com água.

Inalação: N/D

Ingestão: Lave a boca e faça o paciente beber água. Não induza o vômito.

5. Medidas de Combate a Incêndios

Ponto de Inflamação e Método: N/D

Meio de Extinção: N/D

Procedimentos Especiais no Combate a Incêndios:

Estes toalhetes contêm um produto à base de água que não suporta a combustão.

Riscos de Incêndio e de Explosão Excepcionais: Não se verifica a existência de gases tóxicos em caso de incêndio.

6. Medidas de Derrame Acidental

Não se verificam riscos ambientais elevados quando utilizado consoante o recomendado. Não deite fora os toalhetes no meio ambiente. Deite fora como desperdícios sólidos normais.

7. Manuseamento e Armazenamento

Manuseamento: Evite o contacto com os olhos e a pele. Não se trata de um produto perigoso se as normas do sector adequadas forem cumpridas.

Armazenamento: Armazene nos contentores originais numa área seca e bem ventilada.

8. Controlos de Exposição/Protecção Pessoal

Método de Limite de Exposição: N/D

Protecção Respiratória: Não se verificam requisitos especiais se o produto for utilizado de acordo com as recomendações.

Protecção Ocular: N/D

Dispositivo de Escape Necessário: N/D

Luvas de Protecção: Use luvas em caso de contacto prolongado.

Vestuário de Protecção Especial: N/D

9. Propriedades físicas e químicas

Aspecto: Toalhete branco

Odor: Odor médico

Solubilidade na Água: Miscível com água

pH (@ 25 °C): 5-6

Ponto de Ebulição (°C): N/D

Ponto de Fusão: N/D

Taxa de Evaporação (Acetato de butilo = 1): N/D

Pressão do Vapor (mm Hg @ °C): Não é considerado relevante

Gravidade Específica: 0,99 (a 20°C)

Densidade do Vapor (Ar = 1): Não é considerado relevante

Reactividade perante a Água: N/D

10. Estabilidade e Reactividade

Estabilidade: Estável em condições normais de utilização.

Polimerização Perigosa: N/D

Produtos de Decomposição Perigosos: N/D

Condições a Evitar: N/D

11. Informações Toxicológicas

Pode provocar irritação nos olhos e na pele.

12. Informações Ecológicas

Se correctamente manuseado, este material não deverá apresentar qualquer risco ambiental.

Folha de Dados de Segurança de Materiais



Sultan Healthcare

85 West Forest Avenue, Englewood, NJ 07631

N.º de Telefone nos E.U.A.: 201-871-1232 • N.º Telefone Gratuito nos E.U.A.: 800-637-8582

Fax: 201-871-0321 • <http://sultanhealthcare.com>

PARA EMERGÊNCIAS QUÍMICAS: CONTACTE INFOTRAC 1-800-535-5053 24 horas por dia, 7 dias por semana (nos E.U.A.)
Fora dos Estados Unidos chamada recolher 1-352-323-3500

Q-Form 10-111, Rev D

Comentado Data: 19 de maio de

13. Considerações sobre a Eliminação

Deite fora os toalhetes usados como resíduos sólidos normais.

Tratamento de embalagens sujas: Lave com água; depois disso, os contentores vazios poderão ser deitados fora com o lixo normal.

14. Informações de Trânsito

Sem regulação DOT, IMDG ou IATA.

15. Informações de Regulamentação

Este produto foi classificado em conformidade com os critérios de perigo dos *Regulamentos de Produtos Controlados* e a MSDS contém todas as informações exigidas pelos *Regulamentos de Produtos Controlados*.

Nome da Etiqueta: Toalhete Ebiox Trionic

Classificação CE: Esta preparação não se encontra classificada como perigosa, com base nos dados dos testes efectuados e nas disposições dos “Regulamentos Químicos (Informações sobre os Perigos e Embalagem) de 1994” e a Directiva sobre Preparações 88/379/CEE.

16. Outras Informações

As informações aqui contidas baseiam-se em dados considerados exactos. No entanto, não são dadas quaisquer garantias expressas ou implícitas no que diz respeito à exactidão destes dados ou aos resultados obtidos a partir da utilização do produto. Em caso algum, o fabricante ou o distribuidor será considerado responsável por danos de qualquer natureza resultantes da utilização ou da exactidão destas informações. As propriedades gerais devem ser consideradas directrizes e não são garantidas para todas as amostras.