

**SYSMEX AMERICA, INC.**

One Nelson C. White Parkway
Mundelein, IL 60060
(800) 379-7639
(847) 996-4559
www.sysmex.com

TELEFONE DE EMERGÊNCIA 24 HORAS
Contactar CHEM-TEL no 1-800-255-3924

Ficha de Segurança de Materiais

UF II CALIBRATOR (UTA-100A)

Risco à saúde	Inflamabilidade	Reatividade	Contato
1	0	0	1

1 = Leve, 2 = Moderado(a), 3 = Severo(a), 4 = Extremo(a)

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

UF II CALIBRATOR™ é um calibrador projetado para uso em analisadores automatizados de sedimento urinário Sysmex.

2. INGREDIENTES PERIGOSOS (em concentração acima de 1%)

Percentual

Nenhum dado disponível

Número do C.A.S.

Nenhum dado disponível

Status DOT

Proibido o transporte marítimo

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Solução aquosa turva de odor fraco, com pH 8,3-8,7. As propriedades físicas exatas da solução não foram determinadas, mas provavelmente se assemelham às da água, que é o principal componente da mistura.

4. INCÊNDIO E EXPLOSÃO

Nenhum dado disponível.

- Medidas de combate a incêndio: usar roupas de proteção completas/máscara de respiração auto-suficiente aprovada pelo NIOSH.

5. REATIVIDADE

Evitar descarga eletrostática e luz.

6. RISCOS À SAÚDE

Recomenda-se o uso de óculos de proteção/segurança e roupas impermeáveis se houver possibilidade de respingos.

Procedimentos de primeiros socorros sugeridos

- Ingestão: Buscar atendimento médico. Se o paciente estiver acordado, diluir / inativar administrando carvão ativado, água ou leite. Manter a pessoa aquecida e em repouso. Se

UF II CALIBRATOR

Documento N.º: F-2806E Rev. 01

Página 1 de 2

Data de início: 23/01/2008

**SYSMEX AMERICA, INC.**

One Nelson C. White Parkway
Mundelein, IL 60060
(800) 379-7639
(847) 996-4559
www.sysmex.com

TELEFONE DE EMERGÊNCIA 24 HORAS

Contactar CHEM-TEL no 1-800-255-3924

ocorrerem vômitos, virar o paciente de lado e manter a cabeça em nível mais baixo que os quadris.

- Inalação: Remover o paciente para o ar livre. Buscar atendimento médico imediato.
- Contato com a pele: Remover as roupas contaminadas. Lavar a área afetada com sabão e água. Buscar atendimento médico.
- Contato com os olhos: Lavar imediatamente os olhos com água abundante, erguendo as pálpebras superior e inferior até que não haja mais sinais de irritação. Providenciar avaliação médica.

7. DERRAME E PROCEDIMENTOS DE DESCARTE

O produto derramado deve ser neutralizado e removido imediatamente. Represar, conter e absorver o produto derramado com material absorvente neutro e, em caso de grande volume derramado, evacuar a equipe das áreas próximas. Usar luvas, óculos de proteção/segurança e roupas impermeáveis para proteção contra respingos. Usar equipamentos de segurança individuais. Colocar o material absorvente usado em recipiente fechado (rotulado adequadamente) para o descarte. Descartar segundo as normas ambientais locais, estaduais e federais.

8. ARMAZENAGEM E INFORMAÇÕES ESPECIAIS

Armazenar a 2-10° C, ao abrigo da luz solar direta e de poeira, para garantir o desempenho do produto. Não congelar.

Sysmex America, Inc. fornece as informações contidas neste documento de boa fé, mas não se declara responsável nem garante que elas sejam exatas ou completas. Este documento tem por objetivo servir de orientação para o correto manuseio do material por pessoal adequadamente treinado, que utilize o produto para a finalidade recomendada. As pessoas que recebem essas informações são responsáveis por determinar sua aplicabilidade a fins específicos. Os usuários deverão considerar esses dados somente como complementares a outras informações obtidas por eles próprios e devem tomar decisões independentes quanto à abrangência e adequação dos dados obtidos de todas as fontes para garantir o uso e descarte adequados desses materiais e a segurança e saúde dos funcionários e clientes. Não há garantias implícitas ou explícitas com respeito a tais informações.

São permitidas cópias dessa Ficha de Segurança de Materiais, conforme necessário, apenas para uso interno.