

1. Identificação da substância/preparação e da empresa

Nome Comercial:	XN CHECK
Uso da preparação:	Teste de diagnóstico
Nome do fornecedor:	Sysmex do Brasil Indústria e Comércio Ltda Rua Joaquim Nabuco, 615 – Bairro Cidade Jardim – São José dos Pinhais – Paraná – Brasil
Endereço:	
Telefone de Emergência:	Sysmex do Brasil - (41) 2104-1314 Centro de Informações Toxicológicas de Curitiba - 0800 410148 (24 horas)

2. Possíveis riscos**Classificação dos riscos:**

Perigo físico e químico:	Não aplicável
Risco ao corpo humano:	Não aplicável
Risco ao ambiental:	Não aplicável
Rótulo GHS:	Nenhuma informação disponível
Riscos não classificados:	Todo o material de fonte humana usado para fabricar este produto foi não reativo para antígenos a Hepatite B (HBsAg), negativo por testes para anticorpos para HIV (HIV- 1/HIV-2) e Hepatite C (HCV), não reativo para Teste Sorológico para Sífilis (STS) usando técnicas especificadas pelo Órgão de Alimentos e Medicamentos dos EUA. Como não há método de teste conhecido que possa garantir a ausência completa de patógenos humanos, este produto deve ser manuseado com as precauções apropriadas.

3. Composição/informações sobre os ingredientes

Caracterização química:	Mistura (Solução aquosa)
Ingredientes perigosos	
Nome químico, conteúdo:	Componentes de fonte humana
Número CAS:	Nenhuma informação disponível

4. Medidas de primeiros socorros

Ingestão:	Enxague a boca com bastante água. Marque uma consulta com um médico imediatamente.
Inalação:	Lave a cavidade nasal com água morna e faça gargarejo. Se a irritação persistir, consulte um médico imediatamente.
Contato com a pele:	Lave a pele imediatamente com sabão e bastante água. Consulte um médico imediatamente em caso de coceira ou inflamação.



XN CHECK

Data de descrição: 17/08/2017

Absorção pela pele:

Nenhuma informação disponível

Contato com olhos:

Lave os olhos imediatamente com bastante água. Consulte um médico imediatamente, se necessário.

5. Medidas de combate ao incêndio

Meio de extinção:

Nenhuma informação disponível

Meios que não devem ser usados:

Nenhuma informação disponível

Procedimentos Especiais:

Nenhuma informação disponível

6. Medidas para liberação accidental

Precauções de proteção ao corpo humano:

Luvas de proteção

Ambiente:

Nenhuma informação disponível

Métodos para limpeza:

Use material absorvente. A área afetada deve ser lavada com branqueamento à base de cloro e água.

7. Manuseio e armazenamento

Manuseio

Observação de maneira técnica:

Evite o contato com os olhos, a pele e o vestuário. Vista equipamentos de proteção individual apropriados.

Armazenamento:

Armazene em temperatura entre 2-8°C. Mantenha o recipiente fechado.

8. Controles de exposição/proteção pessoal

Gerenciando a concentração:

Nenhuma informação disponível

Concentração-limite ACGIH:

Nenhuma informação disponível

Equipamento de Medição:

Nenhuma informação disponível

Proteção pessoal:

Óculos de proteção, luvas de proteção e roupas protetoras são recomendadas.

9. Propriedades químicas e físicas

Natureza da substância:

Líquido, vermelho, similar ao sangue

Odor:

Nenhum

pH:

Nenhuma informação disponível

Ponto/intervalo de fusão:

Nenhuma informação disponível

Ponto/intervalo de ebulição:

Nenhuma informação disponível

Ponto de fulgor:

Nenhuma informação disponível

Taxa de evaporação:

Nenhuma informação disponível

Limite inferior/ superior de inflamabilidade ou explosividade:

Nenhuma informação disponível

Pressão de vapor:

Nenhuma informação disponível

Densidade do vapor:

Nenhuma informação disponível

Densidade relativa:

Nenhuma informação disponível

Gravidade específica:

Nenhuma informação disponível

Solubilidade:

Livramento miscível em água

Coeficiente de partição (etanol/água):

Nenhuma informação disponível

Temperatura de auto-ignição:

Nenhuma informação disponível



XN CHECK

Data de descrição: 17/08/2017

Temperatura de decomposição:	Nenhuma informação disponível
Viscosidade:	Nenhuma informação disponível
Inflamabilidade:	Nenhuma informação disponível

10. Estabilidade e reatividade

Estabilidade:	Estável em condição usual. Consulte o folheto informativo para a estabilidade neste produto.
Reatividade perigosa:	Nenhuma informação disponível
Condições a serem evitadas:	Nenhuma informação disponível
Incompatibilidade:	Nenhuma informação disponível
Decomposições Perigosas:	Nenhuma informação disponível

11. Testes toxicológicos

Toxicidade aguda:	Nenhuma informação disponível
Corrosão/irritação da pele:	Nenhuma informação disponível
Lesões oculares graves:	Nenhuma informação disponível
Dano aos olhos/irritação nos olhos:	Nenhuma informação disponível
Sensibilização respiratória/cutânea	Nenhuma informação disponível
Mutagenicidade da célula germinal:	Nenhuma informação disponível
Carcinogenicidade:	Nenhuma informação disponível
Toxicidade reprodutiva:	Nenhuma informação disponível
Toxicidade sistêmica (exposição única):	Nenhuma informação disponível
Toxicidade sistêmica (exposição repetida):	Nenhuma informação disponível
Risco de aspiração:	Nenhuma informação disponível
Toxicidade crônica:	Nenhuma informação disponível
Outras toxicidades:	Nenhuma informação disponível

12. Informações ecológicas

Toxicidade ambiental:	Nenhuma informação disponível
Remanescente/ acúmulo:	Nenhuma informação disponível
Mobilidade no solo	Nenhuma informação disponível

13. Considerações sobre descarte

Dejetos residuais:	Este produto deve ser descartado junto com o resíduo médico infectado.
Materiais de embalagem e recipientes:	Siga a restrição com relação aos dejetos na região local.

14. Informações de transporte

Transporte aéreo	Não aplicável
Grupos de embalagem:	Não aplicável
Transporte marítimo:	Não aplicável
Transporte terrestre:	Nenhuma informação disponível
Transporte em vias navegáveis internas:	Nenhuma informação disponível

15. Regulamentos

Regulamentos nacionais:	Nenhuma informação disponível
-------------------------	-------------------------------



16. Outras Informações

Precauções Especiais:

Este produto deve ser usado conforme fornecido. Não dilua, combine recipientes ou transfira material para um recipiente alternativo.

Informações Diversas:

As informações descritas foram baseadas no melhor conhecimento possuído pela SYSMEX; no entanto, elas não têm a intenção de garantir a veracidade e a integralidade das informações. Para a aplicabilidade do produto, é a obrigação de cada usuário do produto tomar a decisão. Elaborado de acordo com a Norma Brasileira da ABNT NBR 14725-4.

