

FISPOQ - CELLPACK DFL (DFL-310A)

Revisão: 00

Data de revisão: 11/03/2020

1. Identificação do produto e da empresa

Nome Comercial:	CELLPACK DFL (DFL-300A)
Uso da preparação:	Diagnóstico <i>in vitro</i>
Nome do fornecedor:	Sysmex do Brasil
Endereço:	Joaquim Nabuco, 615 – Cidade Jardim, São José dos Pinhais – PR, 83040-210
Telefone de Emergência:	Sysmex do Brasil – (41) 2104-1314 Centro de Informações Toxicológicas de Curitiba – 0800 410148 (24 horas)

2. Identificação de perigos

Classificação dos riscos:	O produto não é classificado como perigoso
Perigo físicos e químicos:	Não se aplica
Perigo à saúde humana:	Não se aplica
Efeitos ambientais:	Não se aplica
Rótulo GHS:	Não se aplica

3. Composição e informações sobre os ingredientes

Caracterização química:	Misturas (solução aquosa)
Ingredientes perigosos:	Informação não disponível
Nome químico, conteúdo:	Informação não disponível
Número CAS:	Informação não disponível

4. Medidas de primeiros socorros

Ingestão:	Não dê nada pela boca, caso a pessoa esteja inconsciente. Consulte um médico imediatamente.
Inalação:	Remova o paciente para um local bem ventilado e dê descanso. Se não estiver respirando, faça respiração artificial. Caso haja dificuldade na respiração, coloque o paciente no oxigênio. O atendimento médico deve ser imediato.
Contato com a pele:	Lave o local afetado com sabão e água. Se a irritação persistir, consulte um médico.
Absorção pela pele:	Informação não disponível
Contato com olhos:	Enxágue os olhos com muita água por pelo menos 15



FISPOQ - CELLPACK DFL (DFL-310A)

Revisão: 00

Data de revisão: 11/03/2020

minutos, ocasionalmente levantando a pálpebra superior e inferior. Consulte um médico imediatamente.

5. Medidas de combate a incêndio

Meio de extinção: Água

Meios que não devem ser usados: Informação não disponível

Procedimentos Especiais: Informação não disponível

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Precauções pessoais: Use equipamentos de proteção individual adequados conforme indicado na Seção 8.

Ambiente: Não descarte o reagente em córregos públicos.

Métodos para limpeza: Absorver reagente derramado com material inerte (ex.: areia seca), após a remoção, limpar o local com água.

Procedimentos de emergência: Informação não disponível

Prevenção de perigos secundários: Informação não disponível

7. Manuseio e armazenamento

Precauções para um manuseio seguro: Evite contato com os olhos, peles e roupas. Use somente em áreas arejadas.

Observação de maneira técnica: Informação não disponível

Armazenagem apropriada: Mantenha longe da luz solar. Armazene entre 2-35 °C. Não congele.

Advertências gerais: Armazene longe de alimentos.

8. Controle de exposição e proteção individual

Gerenciando a concentração: Não estabelecido

Concentração-limite ACGIH: Informação não disponível

Equipamento de Medição: Informação não disponível

Proteção pessoal: Mantenha-se longe de alimentos e bebidas.
Lave as mãos antes dos intervalos e no final do trabalho.
Evite contato com os olhos. Evite contato próximo com a



FISPOQ - CELLPACK DFL (DFL-310A)

Revisão: 00

Data de revisão: 11/03/2020

pele.

Use máscara, luvas, botas de borracha e óculos de proteção.

9. Propriedades químicas e físicas

Natureza da substância:	Líquido incolor
Odor:	Sem odor
pH:	9.1
Ponto/intervalo de fusão:	Informação não disponível
Ponto de congelamento:	Informação não disponível
Ponto/intervalo de ebulição:	100°C (212°F)
Ponto de fulgor:	Informação não disponível
Taxa de evaporação:	Informação não disponível
Inflamabilidade:	Informação não disponível
Limite inferior/ superior de inflamabilidade ou explosividade:	Informação não disponível
Pressão de vapor:	Informação não disponível
Densidade do vapor:	Informação não disponível
Densidade relativa:	1,011 (20/4°C)
Solubilidade:	Totalmente miscível
Coefficiente de partição (etanol/água):	Informação não disponível
Temperatura de auto-ignição:	Informação não disponível
Temperatura de decomposição:	Informação não disponível
Viscosidade:	Informação não disponível

10. Estabilidade e reatividade

Estabilidade química:	Estável sob condições normais de uso e armazenagem
Reatividade:	Informação não disponível
Possibilidade de reação perigosa:	Informação não disponível



FISPOQ - CELLPACK DFL (DFL-310A)

Revisão: 00

Data de revisão: 11/03/2020

Condições a serem evitadas: Congelamento, luz solar e poeira.

Materiais incompatíveis: Informação não disponível

Decomposições Perigosas: Informação não disponível

11. Informações toxicológicas

Toxicidade aguda: Informação não disponível

Corrosão/irritação da pele: Informação não disponível

Lesões oculares graves: Informação não disponível

Dano aos olhos/irritação nos olhos: Informação não disponível

Sensibilização respiratória/cutânea: Informação não disponível

Mutagenicidade da célula germinal: Informação não disponível

Carcinogenicidade: Informação não disponível

Toxicidade reprodutiva: Informação não disponível

Toxicidade sistêmica (exposição única): Informação não disponível

Toxicidade sistêmica (exposição repetida): Informação não disponível

Perigo por aspiração: Informação não disponível

Toxicidade crônica: Informação não disponível

Outras toxicidades: Informação não disponível

12. Informações ecológicas

Toxicidade ambiental: Informação não disponível

Remanescente/ acúmulo: Informação não disponível

Persistência e degradabilidade: Informação não disponível

Mobilidade no solo: Informação não disponível

Outros efeitos adversos: Informação não disponível

13. Considerações sobre tratamento e disposição

Dejetos residuais: Descarte de forma consistente com as regulamentações federais, estaduais e locais.



FISPOQ - CELLPACK DFL (DFL-310A)

Revisão: 00

Data de revisão: 11/03/2020

Materiais de embalagem e recipientes: Depois de remover o conteúdo da embalagem, descarte de forma coerente com as normas federais, estaduais e locais.

14. Informações sobre transporte

Transporte aéreo: Informação não disponível

Transporte marítimo: Informação não disponível

Transporte terrestre: Informação não disponível

Transporte em vias navegáveis internas: Informação não disponível

Precauções: Mantenha em lugares sem riscos de quedas, em locais secos.

15. Regulamentações

Regulamentos nacionais: Informação não disponível

16. Outras Informações

Precauções Especiais: Informação não disponível

Informações Diversas: As informações descritas foram baseadas no melhor conhecimento da posse da SYSMEX; não se destina a garantir a correção e completude das informações.

Elaborado de acordo com a Norma Brasileira da ABNT NBR 14725-4.

