

FISPOQ - CELLPACK DCL (DCL-300A)

Revisão: 00

Data de revisão: 11/03/2020

1. Identificação do produto e da empresa

Nome Comercial:	CELLPACK DCL (DCL-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:	Mistura (solução aquosa)
Ingredientes perigosos:	Informação não disponível
Nome químico, conteúdo:	Informação não disponível
Número CAS:	Informação não disponível

4. Medidas de primeiros socorros

Ingestão:	Se engolido, lave a boca completamente. Consulte um médico imediatamente.
Inalação:	Remova o paciente para um local bem ventilado, e dê descanso. Se o paciente continuar indisposto, consulte um médico.
Contato com a pele:	Lave o local afetado com sabão e bastante água. Em caso de irritação ou inflamação, consulte um médico.
Absorção pela pele:	Informação não disponível
Contato com olhos:	Remova lentes de contato, caso haja. Enxague os olhos em água corrente. Consulte um médico imediatamente.



FISPOQ - CELLPACK DCL (DCL-300A)

Revisão: 00

Data de revisão: 11/03/2020

5. Medidas de combate a incêndio

Meio de extinção: Água

Meios que não devem ser usados: Informação não disponível

Procedimentos Especiais: Use dispositivo de proteção respiratória e vestimenta protetora.

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Precauções pessoais: Use equipamento de proteção adequado.

Ambiente: Não descarte o reagente em redes de água pública.

Métodos para limpeza: Absorva o líquido com material de ligação líquida (areia, diatomita, aglutinantes ácidos, pastas universais, serragem). Descarte o material coletado de acordo com a regulamentação. Envie para recuperação ou descarte em recipientes adequados.

Procedimentos de emergência: Informação não disponível

Prevenção de perigos secundários: Informação não disponível

7. Manuseio e armazenamento

Precauções para um manuseio seguro: Use somente em áreas bem arejadas.

Observação de maneira técnica: Informação não disponível

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

Advertências gerais: Evite contato com os olhos, pele e roupas.

8. Controle de exposição e proteção individual

Gerenciando a concentração: Informação não disponível

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.



FISPOQ - CELLPACK DCL (DCL-300A)

Revisão: 00

Data de revisão: 11/03/2020

Evite contato com os olhos. Evite contato próximo com a pele.

Use luvas de proteção para lidar com conteúdo danificados ou vazando.

Luvas são aconselhadas para contato repetido ou prolongado. O material da luva deve ser impermeável e resistente ao produto/ a substância/ a preparação.

Proteção ocular: Siga as diretrizes nacionais relevantes sobre o uso de óculos protetores.

Se preferível, use máscara, luvas, botas de borracha e óculos de proteção.

9. Propriedades químicas e físicas

Natureza da substância:	Solução clara aquosa (Incolor a amarelo pálido)
Odor:	Sem odor
pH:	7.8
Ponto/intervalo de fusão:	Informação não disponível
Ponto de congelamento:	Informação não disponível
Ponto/intervalo de ebulição:	100 °C (212 °F)
Ponto de fulgor:	Não se aplica
Taxa de evaporação:	Informação não disponível
Inflamabilidade:	Não se aplica
Limite inferior/ superior de inflamabilidade ou explosividade:	Informação não disponível
Pressão de vapor:	Informação não disponível
Densidade do vapor:	Informação não disponível
Densidade relativa:	1,003 (20/4°C)
Solubilidade:	Totalmente miscível
Coefficiente de partição (etanol/água):	Informação não disponível
Temperatura de auto-ignição:	Informação não disponível



FISPOQ - CELLPACK DCL (DCL-300A)

Revisão: 00

Data de revisão: 11/03/2020

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: Sem reações perigosas conhecidas

Condições a serem evitadas: Calor excessivo

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



FISPOQ - CELLPACK DCL (DCL-300A)

Revisão: 00

Data de revisão: 11/03/2020

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: Quantidades menores podem ser descartadas com resíduos domésticos, diluídas em água. Descarte quantias maiores de acordo com os requisitos da regulamentação local.

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.

