

## FISPOQ - CELLPACK DST (DST-300A)

Revisão: 00

Data de revisão: 27/03/2020

### 1. Identificação do produto e da empresa

Nome Comercial: CELLPACK DST (DST-300A)  
Uso da preparação: Diagnóstico *in vitro*  
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:

Perigo físicos e químicos: Informação não disponível  
Perigo à saúde humana: Risco: Categoria 2A  
Toxicidade aguda (oral): Categoria 2  
Corrosão/ irritação da pele: Categoria 1/Pode causar reação alérgica  
Dano/ irritação aos olhos: Causa irritação ocular séria  
Toxicidade específica do órgão alvo (exposição única): Categoria 2 <Rins>  
Efeitos ambientais: Informação não disponível  
Rótulo GHS: Palavras de sinalização: Perigo



### 3. Composição e informações sobre os ingredientes

Caracterização química: Mistura (solução aquosa)  
Ingredientes perigosos:  
Nome químico, conteúdo: Ácido Maleico  
Número CAS: 110-16-7

### 4. Medidas de primeiros socorros

Ingestão: Se ingerido, enxague a boca. Consulte um médico imediatamente



# Ficha de Segurança

## FISPOQ - CELLPACK DST (DST-300A)

Revisão: 00

Data de revisão: 27/03/2020

Inalação:	Remova o paciente para um local bem ventilado e dê descanso. Se o paciente permanecer indisposto, consulte um médico
Contato com a pele:	Lave o local afetado com sabão e água. Consulte um médico em caso de irritação.
Absorção pela pele:	Informação não disponível
Contato com olhos:	Enxague os olhos com muita água. 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 olhos, pele e roupas
Observação de maneira técnica:	Informação não disponível
Armazenagem apropriada:	Mantenha longe da luz solar. Armazene entre 2-35 °C. Não congele.
Advertências gerais:	Informação não disponível



## FISPOQ - CELLPACK DST (DST-300A)

Revisão: 00

Data de revisão: 27/03/2020

### 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:	Use máscara, luvas, botas de borracha e óculos de proteção

### 9. Propriedades químicas e físicas

Natureza da substância:	Líquido incolor
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:	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:	1,131 (20/4°C)
Solubilidade:	Totalmente miscível
Coeficiente 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
-----------------------	--



## FISPOQ - CELLPACK DST (DST-300A)

Revisão: 00

Data de revisão: 27/03/2020

Reatividade:	Informação não disponível
Possibilidade de reação perigosa:	Informação não disponível
Condições a serem evitadas:	Informação não disponível
Materiais incompatíveis:	Informação não disponível
Decomposições Perigosas:	Informação não disponível

### 11. Informações toxicológicas

Toxicidade aguda:	Informação não disponível
Corrosão/irritação da pele:	Sensibilização da pele: (Ácido maleico) A reação alérgica da pele foi observada em caso de contato repetido
Lesões oculares graves:	Informação não disponível
Dano aos olhos/irritação nos olhos:	(Ácido maleico) Irritação moderada a grave foi reconhecida no teste aplicado a 1% ou 5% de solução por 2 minutos para os coelhos, e grave irritação ocular dos humanos foi relatada.
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):	(Como ácido maleico) O rim ferido foi observado em caso de administração oral de 200 ou 400mg/kg aos ratos machos, e a necrose extensiva havia se desenvolvido até as 24h. Também foi observado tubo renal proximal necrosado em caso de administração oral de 9mg/kg aos cães.
Toxicidade sistêmica (exposição repetida):	Informação não disponível
Perigo por aspiração:	Informação não disponível
Toxicidade crônica:	Informação não disponível
Outras toxicidades:	Informação não disponível



## FISPOQ - CELLPACK DST (DST-300A)

Revisão: 00

Data de revisão: 27/03/2020

### 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.
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.

