


FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ			
Produto: Alfa Amilase Liquicolor	Cat. 12018/ 12028/ 12218	Edição: 08.01.02	Revisão: 20.06.02
Elaborado por: Dr. Dreher		Página 2 de 4	
Revisado por: K. Gentes		Arquivo: E:\Temp\renata\alfa amilase12018.doc	
Traduzido por: In Vitro Diagnóstica S/A			



Inalação:	Respirar ar fresco. Procurar aconselhamento médico.
Contato com a pele:	Lavar com grande quantidade de água por pelo menos 15 minutos. Retirar as roupas contaminadas. Procurar aconselhamento médico.
Contato com os olhos:	Lavar com grande quantidade de água por pelo menos 15 minutos. Assegurar o fluxo adequado da água nos olhos separando as pálpebras. Procurar aconselhamento médico.
Ingestão:	Procurar aconselhamento médico imediatamente.
Indicação Médica:	Tratamento sintomático.

5- Medidas Contra Incêndio	
Extinguir:	Usar água ou espuma como material para extinção de incêndio, dependendo do ambiente.
Decomposição Térmica:	Produto de decomposição perigosa e gases que são danosos para a saúde em grandes quantidades não estão previstos.

6 - Medidas em Caso de Acidente de Trabalho	
Procedimento para recolhimento e limpeza:	Absorver e remover com substâncias absorventes e desprezar. Lavar bem com água.
Material absorvente:	Sem restrições.
Proteção pessoal e disposição refere-se ao Nº 8 e 13.	

7- Manuseio e Armazenamento	
7.1 Manuseio:	Substância que por si só não causa queimadura. Manusear com cuidado.
7.2 Armazenamento:	Armazenar entre 2º e 8ºC.

8- Controle de Exposição e Proteção Individual

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ		 	
Produto: Alfa Amilase Liquicolor	Cat. 12018/ 12028/ 12218	Edição: 08.01.02	Revisão: 20.06.02
Elaborado por: Dr. Dreher		Página 3 de 4	
Revisado por: K. Gentes		Arquivo: E:\Temp\renata\alfa amilase12018.doc	
Traduzido por: In Vitro Diagnóstica S/A			



Proteção respiratória:	Se ocorrer formação de gás ou pó.
Proteção para os olhos:	Sim.
Proteção para as mãos:	Sim.
Usar luvas, lavar as mãos antes e depois de finalizar as tarefas. Trocar as roupas contaminadas.	

9- Propriedades Físico-Químicas	
Estado Físico:	Frasco 1 Líquido
Cor:	Incolor
Odor:	Nenhum
pH:	6,0
Ponto de fulgor:	Similar à água
Limites de explosão:Baixo:	Não relevante
Alto:	Não relevante
Densidade:	Não relevante
Solubilidadeem água:	Solúvel
Dados adicionais:	Solução Aquosa Diluída

10- Estabilidade e Reatividade	
Reações Perigosas:	Não conhecida quando usar o produto apropriadamente.
Condições adversas:	Alta Temperatura.
Decomposição perigosa do produto:	Não relevante.

11- Informações Toxicológicas
Dados toxicológicos para este produto não foram avaliados. Contém pequena quantidade de azida sódica e pode causar danos se ingerido. Ingestão em grande quantidade pode causar náuseas, vômitos e certas dificuldades respiratórias, elevação dos batimentos cardíacos e ou hipersensibilidade. O produto pode causar irritação nos olhos, pele e mucosas.

12- Informações Ecológicas
Dados ecológicos para este produto não estão disponíveis. Nenhum problema ecológico é esperado

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ		 	
Produto: Alfa Amilase Liquicolor	Cat. 12018/ 12028/ 12218	Edição: 08.01.02	Revisão: 20.06.02
Elaborado por: Dr. Dreher		Página 4 de 4	
Revisado por: K. Gentes		Arquivo: E:\Temp\renata\alfa amilase12018.doc	
Traduzido por: In Vitro Diagnóstica S/A			

quando o produto é manuseado com cuidado e atenção.

13- Considerações sobre Tratamento e Disposição

Resíduos químicos e remanescentes devem ser rotineiramente manuseados como resíduo especial. Devem ser descartados de acordo com as leis ambientais e demais regulamentações vigentes no país em questão. Para assegurar conformidade com a legislação, recomendamos que os usuários dos nossos produtos procurem informações com as autoridades locais, e ou uma empresa licenciada para descarte de resíduos.

14- Informações sobre Transporte

GGVE/GGVS:	RID/ADR:
ICAO/IATA-DGR:	UN-Nº.:
IMDG-CODE:	MFAG:
	EMS:

15- Informações Regulatórias

Produto etiquetado de acordo com as diretrizes da CE (Comunidade Européia).

Símbolo:
Prevenção:
R – sentença:
Conteúdo:

16- Outras Informações

As informações aqui contidas se baseiam em nosso conhecimento e acreditamos serem corretas, porém, são fornecidas sem qualquer garantia. O usuário de nossos produtos é responsável por observar e aplicar as leis e regulamentações pertinentes.