

Ficha dos dados de segurança do material

De acordo com a 1907/2006EC, Artigo 31

1. Identificação da substância

Nome do produto:	Yumizen G PT Liq 4
Cat. Nº:	1300036373
Aplicação da substância/ preparação:	Reagente laboratorial para uso em diagnóstico In Vitro
Fabricante/fornecedor:	HORIBA ABX SAS Parc Euromédecine - Rue du Caducée BP 7290 34184 MONTPELLIER CEDEX 4 - FRANÇA Tel: +33 (0) 4 67 14 15 16 Fax: +33 (0) 4 67 14 15 17 documentation.med@horiba.com
Informações de emergência:	+ 800 67 14 15 16 (fornecedor)

2. Identificação de perigos

Classificação de acordo com a Regulamentação (EC) Nº 1272/2008:

Não perigoso

3. Composição/dados sobre os componentes

Componentes perigosos de acordo com os critérios da EC:

Não presentes acima dos limites de concentração correspondentes.

4. Medidas de primeiros socorros

Informações gerais:	<i>Nenhuma medida especial exigida.</i>
Inalação:	<i>Forneça ar fresco; consulte um médico em caso de sintomas.</i>
Contato com a pele:	<i>Lave a pele com água.</i>
Contato com os olhos:	<i>Enxágue imediatamente os olhos abertos por vários minutos em água corrente.</i>
Ingestão:	<i>Em caso de persistência dos sintomas, consulte um médico.</i>

Ficha dos dados de segurança do material

De acordo com a 1907/2006EC, Artigo 31

5. Medidas de combate a incêndio

Agentes extintores adequados:	CO ₂ , pó extintor ou jato d'água.
Equipamento de proteção:	Nenhuma medida especial exigida.
Riscos específicos:	Não determinados
Recomendações adicionais:	Nenhuma

6. Medidas contra liberação acidental

Precauções relacionadas à segurança pessoal:	Use jaleco de laboratório, luvas de proteção e óculos de proteção.
Medidas de proteção ambiental:	Dilua com bastante água.
Medidas de limpeza/coleta:	Limpe com material absorvente de líquidos (diatomita, aglutinantes de ácidos, aglutinantes universais).
Informações adicionais:	Nenhum material perigoso é liberado.

7. Manuseio e armazenamento

Manuseio	
Manuseio seguro:	Nenhuma medida especial exigida.
Proteção contra explosões e incêndios:	Nenhuma medida especial exigida.
Armazenamento	
Depósitos e contêineres:	Nenhuma exigência especial.
Armazenamento em uma instalação de armazenamento comum:	Não exigido.
Condições adicionais de armazenamento:	Proteja da incidência direta da luz solar, armazene a 2-8°C.

Ficha dos dados de segurança do material

De acordo com a 1907/2006EC, Artigo 31

8. Controles de exposição e proteção pessoal

Componentes com valores limitados no local de trabalho:	<i>Não exigido.</i>
Informações adicionais:	<i>As listas que eram válidas durante a compilação foram usadas como referência.</i>
Medidas gerais de proteção e higiene:	<i>As medidas comuns de precaução devem aderir às regras gerais de manuseio de substâncias químicas.</i>
Equipamento de proteção pessoal:	
Equipamento respiratório:	<i>Não necessário se a sala estiver bem ventilada.</i>
Proteção das mãos:	<i>Luvas de proteção</i>
Proteção dos olhos:	<i>Óculos de proteção recomendados durante o reabastecimento.</i>
Proteção da pele:	<i>Jaleco de laboratório.</i>
Medidas higiênicas:	<i>Lave as mãos antes e após o uso.</i>

9. Propriedades físicas e químicas

Informações gerais	
Forma:	<i>Líquido</i>
Cor:	<i>Translúcido</i>
Odor:	<i>Sem odor</i>
Mudança na condição	
Ponto/faixa de fusão:	<i>Sem dados</i>
Ponto/faixa de ebulição:	<i>Sem dados</i>
Ponto de fulgor:	<i>Não aplicável</i>
Autoinflamabilidade:	<i>O produto não é autoinflamável.</i>
Perigo de explosão:	<i>O produto não é explosivo.</i>
Pressão do vapor a 20°C:	<i>Sem dados</i>
Densidade a 20°C	<i>Sem dados</i>
Solubilidade em/	<i>Sem dados</i>
Miscível com água:	
Valor do pH a 20°C:	<i>Aprox. 7,0</i>
Viscosidade:	<i>Sem dados</i>

Ficha dos dados de segurança do material

De acordo com a 1907/2006EC, Artigo 31

10. Estabilidade e reatividade

Decomposição térmica/ condições que devem ser evitadas:	Não há decomposição se usado de acordo com as especificações.
Reações perigosas:	Não há reações perigosas conhecidas.
Produtos perigosos gerados pela decomposição:	Não há produtos perigosos conhecidos gerados pela decomposição.

11. Informações toxicológicas

Possíveis efeitos agudos na saúde:	
Inalação:	Não há dados disponíveis.
Ingestão:	Não há dados disponíveis.
Contato com a pele:	Não há dados disponíveis.
Contato com os olhos:	Não há dados disponíveis.
Toxicidade aguda:	Não há dados disponíveis.
Possíveis efeitos crônicos na saúde:	Não há dados disponíveis.

12. Informações ecológicas

Observações gerais:	Não há dados disponíveis.
Mobilidade:	Não há dados disponíveis.
Degradabilidade:	Não há dados disponíveis.
Potencial bioacumulativo:	Não há dados disponíveis.
Ecotoxicologia:	Não há dados disponíveis.
Outros efeitos perigosos:	Não há dados disponíveis.

13. Considerações sobre o descarte

Produto:	
Recomendação geral:	O produto deve ser descartado como substância química laboratorial de acordo com as regulamentações locais.
Embalagem contaminada:	
Recomendação:	Incineração. Não há regulamentações uniformes da EC a respeito do descarte da embalagem como resíduo.

Ficha dos dados de segurança do material

De acordo com a 1907/2006EC, Artigo 31

14. Informações de transporte

Regulamentações de transporte internacional:

Informações regulamentares	Número UN	Discriminação de mercadorias	Classes	Grupo de embalagem	Rótulo	Informações adicionais
Classe ADR/RID	Não regulamentado.	-	-	-	-	-
Classe ADNR	Não regulamentado.	-	-	-	-	-
Classe IMDG	Não regulamentado.	-	-	-	-	-
Classe IATA	Não regulamentado.	-	-	-	-	-

15. Informações regulamentares

Rotulagem de acordo com a diretiva 67/548/EGK.

Outras regulamentações:

Lei de segurança química 2000./XXV., 2004./XXVI e regulamentação obrigatória 44/2000. (XII. 27.) EüM., 33/2004. Regulamentação de materiais e preparações perigosas ESZCSM, regras de procedimento 2000./XLIII. lei de gerenciamento de resíduos 98/2001. (VI. 15.) regulamentação governamental, 16/2001. (VII. 18.) regulamentação KöM.

16. Outras informações

A Horiba Medical fornece as informações desta ficha de dados de boa-fé, declarando sua atualização no momento da revisão. No entanto, este documento deve apenas ser usado como referência para o uso profissional de acordo com as finalidades desejadas do produto. Ele não representa a garantia das propriedades do produto descrito em termos de regulamentações de garantia legal.