

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Produto: Iron Liquicolor Cat.10229 Revisão HU: 003 Revisão IV: 04/2012 Página 1 de 2

1. Identificação do Produto e da Empresa

Produto: Iron Liquicolor

Cat.: 10229

Empresa Fabricante:

Human GmbH

Max - Planck - Ring 21, D - 65205 Wiesbaden, Alemanha

Tel.: + 49-6122-9988-0 Fax: + 49-6122-9988-100

Empresa Distribuidora:

In Vitro Diagnóstica Ltda

Rua Cromita, 278 - Distrito Industrial - Itabira - MG

CEP.: 35903-053 Telefax: (31) 3067-6400

E-mail: cgr@invitro.com.br - CNPJ 42.837.716/0001-98

Em caso de emergência: Fone/Fax: (31) 3067-6400

2-. Composição / Informações dos Reagentes

 Conteúdo:
 Cat. N.º
 RGT
 Reagente
 Quantidade

 10229
 RGT
 Reagente CAB
 2 x 30 ml

 STD
 Padrão
 5 ml

Uso do produto: Somente para diagnóstico in vitro.

Componentes Perigosos: RGT - **Cloreto de Guanidina**

CAS Nº.: 50-01-1 Símbolo:

R 22-36/38 S 22 Concentração: <25%

3- Identificação de Perigos

A preparação pode causar irritações em contato com pele, olhos ou mucosas se ingerido.

4. Medidas de Primeiros Socorros

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 de Combate á Incêndio

Extinguir: Usar água, espuma – dependendo do ambiente.

Decomposição Térmica: Produto de decomposição perigosa e gases que são danosos para a saúde em grandes quantidades não estão previstos.

Dados Adicionais: Não avaliado.

6 - Medidas de controle para derramamento e/ou vazamento

Procedimento para recolhimento e Limpeza: Absorver e remover com materiais absorventes e desprezar. Enxaguar bem com água.

Material absorvente: Sem restrições.

7- Manuseio e Armazenamento

Manuseio: Substância que por si só não causam queimadura. Manusear com cuidado.

Armazenamento: Armazenar entre 2 e 25°C. Não congelar.



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO - FISPQ

Produto: Iron Liquicolor Cat.10229 Revisão HU: 003 Revisão IV: 04/2012 Página 2 de 2

8- Controle de Exposição e Proteção Individual

Proteção respiratória: Se ocorrer formação de gás ou pó.

Proteção para os olhos: Sim. Usar óculos de proteção.

Proteção para as mãos: Sim. Usar luvas, lavar as mãos antes e depois de realizar as tarefas. Trocar as roupas contaminadas.

9- Propriedades Físicas e Químicas

RGT STD Líquido Líquido Estado Físico: Vermelho Incolor Cor: Levemente Ácido Odor: Nenhum pH: 4,65 ~ 7 Ponto de fulgor: Similar à água Similar à água

Limites de explosão: Baixo:

Alto:

Densidade: $\sim 1 \text{g/mL}$ $\sim 1 \text{g/mL}$ Solubilidade em água: Soluvel Soluvel

Dados adicionais: Solução Aquosa Diluída Solução Aquosa Diluída

10- Estabilidade e Reatividade

Reações Perigosas: Não conhecida quando usar o produto apropriadamente.

Condições adversas: Alta Temperatura congelamento.

Decomposição perigosa do produto: Não relevante.

11- Informações Toxicológicas

Dados toxicológicos para este produto não foram avaliados. Contém pequena quantidade de cloreto de guanidina. Pode ser irritante em contato com a pele, olhos e mucosas. Ingestão ou inalação pode causar náuseas, vômitos e certas dificuldades respiratórias, elevação dos batimentos cardíacos e ou hipersensibilidade.

12- Informações Ecológicas

Dados ecológicos para este produto não estão disponíveis. Nenhum problema ecológico é esperado 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

UN: GGVE: RID/ADR: ICAO/IATA: IMDG/ EMS: MFAG:

15- Regulamentações

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

Símbolo:

Xn

Prevenção:
R − sentença:

Conteúdo: contém cloreto de guanidina (< 25%, volume total, < 125 mL).

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.