

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

DENGUE – IGG/IGM Cód: 811 Nº FISPQ: 151

Revisão: 26/07/2018

Página: 1 de 3

1- Identificação do Produto e da Empresa:

Nome do Produto: Dengue – IgG/IgM

• Código: 811

Fornecedor: Ebram Produtos Laboratoriais Ltda.

Rua Julio de Castilhos, 500

Belenzinho - São Paulo -SP - Brasil

CEP: 03059-000 Tel: 55 11 – 2291-2811

Fax: 55 11 -2291-2811 - Ramal: 133

E-mail: sac@ebram.com

• Emergências: Ebram, Tel: (11) 2291-2811

2- Composição e Informação sobre os Componentes:

• Composição:

- Dispositivo: contém partículas revestidas de antígeno dengue e nas regiões das linhas de teste, partículas cobertas com anti-IgM humano e Anti-IgG humano.
- **Buffer:** contém Sal de Caseína 10 g/L; Cloreto de Sódio 9g/L; fosfato dissódico 2.86g/L; Azida Sódica 5g/L.

• Uso do Produto:

- Este produto deve ser usado somente para diagnóstico "in vitro".
- Componentes ou impurezas que contribuam para o perigo:

Dispositivo	Diluente
Não se aplica	Azida sódica (0.1%). O Componente consta na relação de produtos perigosos da ONU, enquadrado na classe 6.1 (Substâncias Tóxicas)

3- Identificação de Perigo:

• Perigo mais importante

Este produto é estável e não tóxico quando utilizado seguindo as Boas Práticas de Laboratório.

• Efeitos do Produto

A saúde humana:

	Dispositivo	Diluente
Contato com os	Não se aplica	Pode causar irritação e pode ser
olhos		nocivo
Ingestão	Não se aplica	Pode causar irritação e pode ser
		nocivo
Inalação Não se aplica	Não so oplico	Pode causar irritação e pode ser
	nocivo	
Contato com a	Não se aplica	Pode causar irritação e pode ser
pele		nocivo

- Ambientais:

Não existe relatado nenhum perigo com este produto

- Perigo Específico:

Não se aplica



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

DENGUE – IGG/IGM Cód: 811 Nº FISPQ: 151

Revisão: 26/07/2018

Página: 2 de 3

4 - Medidas de Primeiros Socorros:

	Dispositivo	Diluente
Contato com os olhos	Não se aplica	Lave os olhos em água corrente por pelo menos 15 minutos. Solicite assistência médica de emergência.
Ingestão	Não se aplica	Remova a vítima para o ar livre, no caso de consciência induza o vômito e solicite assistência médica de emergência.
Inalação	Não se aplica	Remova a vítima para o ar livre e solicite assistência médica de emergência.
Contato com a pele	Não se aplica	Remova e isole roupas e calçados contaminados. Evitar espalhar o material em áreas da pele não afetadas. Solicite assistência médica de emergência.

5- Medidas de Combate a Incêndio:

Meios de Extinção apropriados: Usar o meio adequado para extinguir fogo ao redor. Pode-se utilizar jato de água, CO₂.

pó químico ou espuma química. Ver item 10.

Métodos especiais: Não existem procedimentos especiais de combate ao incêndio e nenhum risco de

explosão e fogo.

6- Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento:

Remoção de fontes de ignição: Dispositivo Diluente

Não há risco de derramamento

Não há risco de derramamento

Isole a área de derramamento/vazamento,
absorva em vermiculita, areia seca ou terra e
coloque em recipientes. Evitar contato com
olhos, pele ou roupas.

Controle de poeira e precauções ao meio ambiente: Não se aplica.

Medida de disposição: Colocar o produto em recipiente fechado e dispor de acordo com os regulamentos

locais ou nacionais

7- Manuseio e Armazenamento:

Manuseio: Evitar contato com olhos, pele e boca. Lavar as mãos após o manuseio.

Armazenamento: Armazenar o reagente entre $2 - 30^{\circ}$ C.

8- Controle de Exposição e Proteção Individual:

Medidas Preventivas: Proteção respiratória: utilizar máscara.

Proteção das mãos: utilizar luvas e lavar as mãos após o manuseio.

Proteção dos olhos: não se aplica.

Proteção da pele e do corpo: utilizar avental de manga comprida.

9- Propriedades Físico-Químicas:

Estado físico: - Dispositivo: sólido

Buffer: líquido

Cor: - Dispositivo: branco

Buffer: incolor



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

DENGUE – IGG/IGM Cód: 811 Nº FISPQ: 151

Revisão: 26/07/2018

Página: 3 de 3

10- Estabilidade e Reatividade:

Condições a se evitar: Exposição ao calor excessivo pode prejudicar o produto.

Estabilidade: O produto é estável quando armazenado nas condições especificadas.

Reações perigosas: Não conhecidas quando usar o produto apropriadamente.

Produto de decomposição perigoso: Não relevante.

11- Informações Toxicológicas:

Toxicidade Aguda: Dados toxicológicos específicos para este dispositivo não estão disponíveis.

12- Informações Ecológicas:

Efeitos ambientais, comportamento e impactos do

produto:

Dados ecológicos para este dispositivo não estão disponíveis. Nenhum problema ecológico é esperado se o dispositivo for manuseado e utilizado com o devido cuidado e atenção, seguindo as Boas Práticas do Laboratório. Para o correto descarte observar item 13.

13- Considerações sobre Tratamento e Disposição:

Descarte do Produto: Resíduos químicos e remanescentes devem ser rotineiramente manuseados como

resíduos especiais. 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

Informação geral:
Por terra (ADR):
Por ar (IATA):
Por mar (IMDG):
Não se aplica
Não se aplica

15- Regulamentações

Símbolos: Nenhum R frases: Nenhum S frases: Nenhum

Outros requisitos regulatórios: De nenhuma maneira estas informações isentam o usuário de saber a respeito da

aplicação de todos os regulamentos nacionais e internacionais relacionados com a sua

atividade.

16- Outras Informações

As informações contidas nesta Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químico devem ser utilizadas somente como orientação e segurança ao manipulador deste reagente. Todos os materiais podem apresentar algum risco desconhecido e devem ser utilizados com cuidado seguindo as Boas Práticas do Laboratório, o usuário que recebe esta informação deve aceitar a responsabilidade sozinho e tomar precauções para o uso deste produto à sua situação particular.