

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO

Celmgel Agarose Geral- Art. 1801

Nº: 7.20.024 Rev.: 03 Folha 1 de 3

1- Identificação do Produto e da Empresa

Nome do produto: Celmgel Agarose Geral– Art. 1801

Fornecedor: Celm – Cia. Equipadora de Laboratórios Modernos

Alameda Amazonas, 764

06454-070 - Alphaville- Barueri - SP

Tel. (11) 4133-5200 Fax. (11) 4133-5235 sacc@celm.com.br

2- Composição e Informações sobre os Componentes

Descrição: Kit composto de 5 invólucros com 10 placas de gel.

Uso do Produto: Somente para diagnóstico in vitro.

Caracterização: Todos os reagentes, isoladamente são misturas de componentes.

Componente (s) perigoso (s): Nenhum.

3- Identificação de Perigos

Perigo principal:
Este reagente é particularmente estável e não tóxico quando

manuseado segundo as boas práticas de laboratório.

Efeitos para humanos:

Ingestão: Pode causar irritação, pode ser nocivo.

Efeitos para o ambiente: Nenhum perigo determinado.

Perigos Específicos: Nenhum perigo determinado.

4- Medidas de Primeiros Socorros

Ingestão: Caso o indivíduo esteja consciente, induzir vômito. Procurar

auxílio médico imediato.

5- Medidas de combate a incêndio

Meio de Extinção:
Não inflamável.

Risco de explosão e fogo: Nenhum.

Procedimentos especiais de combate a incêndio: Nenhum.

Data de emissão:	Responsável	Aprovado por:	
18/08/10	pela emissão:		
	Garantia da		
Revisar em:	Qualidade		
18/08/13		Sup. P&D	Gar. Qualidade/ Resp Técnico



FICHA DE INFORMAÇÕES DE **SEGURANÇA DE PRODUTO**

Celmgel Agarose Geral- Art. 1801

Nº: 7.20.024 Rev.: 03

Folha 2 de 3

6- Medidas de Controle para Derrama	amento ou vazamento
-------------------------------------	---------------------

Após derramamento: Não se aplica.

Material absorvente: Sem restrição.

Medida de disposição: Coletar resíduo em recipientes fechados e dispor de acordo com

os regulamentos nacionais ou locais.

7- Manuseio e Armazenamento

Lavar as mãos após manuseio. Manuseio:

Armazenamento: Armazenar entre 2 a 8 ºC.

8- Controle de Exposição e Proteção Individual

Medida Preventiva: Evitar ingestão.

Proteção aos olhos: Não.

Proteção às mãos:Usar luvas; lavar as mãos após o manuseio.

9- Propriedades Físicas e Químicas

Gel: Aspecto gelatinoso e translúcido. Aparência:

10- Estabilidade e Reatividade

O produto é estável quando armazenado nas condições Estabilidade:

especificadas.

Condições a se evitar: Evitar exposição luz solar.

Produtos de decomposição perigosos: Nenhum perigo determinado.

11- Informações Toxicológicas

Dados toxicológicos para este reagente não estão disponíveis.

OS DADOS TOXICOLÓGICOS, QUANDO CITADOS, SÃO ASSOCIADOS AOS COMPONENTES **EM ESTADO PURO MENCIONADOS NO ITEM 2.**

Data de emissão:	Responsável	Aprovado por:	
18/08/10	pela emissão:		
	Garantia da		
Revisar em:	Qualidade		
18/08/13		Sup. P&D	Gar. Qualidade/ Resp Técnico



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO

Celmgel Agarose Geral- Art. 1801

Nº: 7.20.024 Rev.: 03 Folha 3 de 3

12- Informações Ecológicas

- Dados ecológicos para este produto não estão disponíveis.
- Nenhum problema ecológico é esperado quando o produto é manuseado e utilizado com o devido cuidado e atenção.
- Procedimento de disposição tem que ser respeitado (ver item 13).

13- Considerações sobre Tratamento e Disposição

Tipo de embalagem primária:
O gel possui um suporte de mylar em uma placa de poliestireno

de alta densidade, envolvido em um envelope metalizado grau

alimentício.

Procedimento de evacuação de

Resíduos:

O Produto e sua embalagem devem ser dispostos de acordo com as leis federais ou locais de proteção ambiental. Consultar a RDC 306 de 07/12/2004 da ANVISA ou as normas de caráter supletivo ou complementar estabelecidas pelas Secretarias Estaduais ou

municipais de Saúde e/ou Meio Ambiente.

14- Informações sobre Transporte

Regulamentos internacionais:

Sem restrição

15- Regulamentações

■ Produto produzido de acordo com os requisitos estabelecidos pela Portaria nº 686 de 27/08/98 e com informações de rotulagem de acordo com a Portaria SVS nº 8 de 23/01/96.

16- Outras Informações

As informações contidas neste documento não têm o propósito de ser totalmente abrangente e devem ser utilizadas apenas como orientação. Nenhuma garantia da validade dos dados é pretendida. Todos os materiais podem apresentar algum risco desconhecido e devem ser utilizados com cuidado. O receptor do nosso produto é responsável por observar todas as leis e regulamentos aplicáveis.

Data de emissão: 18/08/10	Responsável pela emissão:	Aprovado por:	
Revisar em:	Garantia da Qualidade		
18/08/13		Sup. P&D	Gar. Qualidade/ Resp Técnico