



## FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

FIS PROD Nº 003 / REV 02

Pág: 01 / 01

### IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do produto:** BOLSA TÉRMICA RMC  
**Fabricante:** RMC Indústria Brasileira de Produtos Médicos EIRELI  
**Endereço:** Rua Ramira Moreira Siqueira, 239 – Jd. Moreirinha  
**Cidade:** Amparo – SP  
**CEP:** 13.903-340  
**PABX:** (19) 3808-5224

### COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Filme:** Camadas de nylon/polietileno internamente e polietileno na camada externa.

**Gel:** Gel a base de CMC, Conservantes, Agente Anticongelante e Água.

### IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

**Risco a saúde:** Leve

### RISCO A SAÚDE E MEDIDA DE PRIMEIRO SOCORROS

**Contato com os olhos:** Lavar com água em abundância por pelo menos 10 minutos.

**Ingestão:** Não provocar vômito. Beber água em abundância.

**Contato com a pele:** Lavá-la com água e sabão.

**Inalação:** Não oferece riscos

### MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

- **Inflamabilidade:** Não inflamável
- **Agente extintor:** Qualquer tipo pode ser utilizado
- **Risco de explosão:** Não conhecido

### MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

- Precaução de pessoal: Mantenha as pessoas afastadas do local, pois os pisos podem estar escorregadios.
- Recolher o excesso do produto, embalando-o em recipiente devidamente identificado.
- Descarte de resíduos: Observar a legislação local.
- Armazenar em local apropriado para futuro descarte.
- Enxaguar o resíduo com água, lançando em esgoto.

### ARMAZENAGEM E TRANSPORTE

Armazenar em local seco e coberto, longe da luz solar, em temperatura ambiente.

#### **Transporte:**

Transportar em veículo fechado. Não transportar com outros produtos que possam causar contaminação.

### CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Não é necessária

### INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Sem toxicidade humana registrada

### INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Produto Biodegradável

### PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**PH:** 7,5 – 8,0

**Aparência e odor:** Gel transparente de odor característico

**Densidade:** 1,020 – 1,050 g/ml

**Viscosidade:** 50,00 – 56,00 Pa.s

**Solubilidade em água:** 100%

### ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Produto estável desde que seguidas às orientações de armazenamento e transporte. Produto não reativo.

### CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

- Resíduos: Observe a legislação local
- Embalagens: Observe a legislação local

### PRECAUÇÕES ESPECIAIS

Não manusear a bolsa com objetos pontiagudos. Para higienizar a bolsa utilize somente água e sabão. É necessário testar previamente a temperatura da bolsa antes de aplicá-la. Pessoas com problemas de saúde sistêmicos devem consultar o médico antes da utilização do produto. O uso pediátrico deve ser supervisionado e seguido conforme orientação.

### CAMPO DE APLICAÇÃO

**Bolsa Fria:** Febre, hemorragias, queimaduras, escoriações, pós-operatórios de cirurgias plásticas e dentárias, hematomas, edemas, cefaléias (dores de cabeça) picadas de insetos e nas primeiras 48 horas após distensões e contusões.

**Bolsa Quente:** Cólicas menstruais e intestinais, dores reumáticas e de ouvido, dores na coluna, torcicolos, após as primeiras 48 horas de ocorrido distensões e contusões.

### MODO DE USAR

**Bolsa Fria:** colocar no freezer/congelador por aproximadamente 2 horas antes de usar. Após este período colocá-la em uma cinta porta bolsa apropriada ou envolve-la totalmente em uma toalha antes de aplicar no local do corpo desejado.

**Bolsa Quente: Aquecimento em água fervendo:** Ferver 2 litros de água e retirar do fogo. Cobrir toda a bolsa térmica por aproximadamente 10 minutos. Retirar a bolsa da água com instrumento não cortante, enxugá-la e colocá-la em uma cinta porta bolsa apropriada ou envolve-la totalmente em uma toalha antes de aplicar no local do corpo desejado. **Aquecimento em microondas:** Colocar a bolsa nas microondas, em potencia media, por 1 minuto e 15 segundos. Retirar e verificar se está na temperatura ideal, caso contrario, aqueça por mais 15 segundos. Colocá-la em uma cinta porta bolsa apropriada ou envolve-la totalmente em uma toalha antes de aplicar no local do corpo desejado.

### REGULAMENTAÇÕES

Produto Classe I – Correlato

- Resolução RDC nº 16 de 16 de Março de 2013 ANVISA/MS
- NBR 14725:2001

### OUTRAS INFORMAÇÕES

Produto registrado na ANVISA – Registro nº 80122200003

### RESPONSÁVEL TÉCNICO

Dr. Alessandro de Oliveira Facca – CRF-SP: 25.319

Elaborado por: Alessandro de Oliveira Facca

Revisado por: Tiago Ap. Rodrigues

Data da revisão: 29/11/2018