



### IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E EMPRESA

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

### PRECAUÇÕES ESPECIAIS

#### **Advertências e Precauções:**

Uso externo. Não utilize durante a gravidez. Não aplicar sobre a pele irritada, com ferimento ou sobre mucosas.  
Em caso de irritação, suspenda o uso e procure auxílio médico. Mantenha fora do alcance de crianças e animais. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância.  
Não ingerir, se ingerido tomar água em abundância e procurar orientação médica.  
Não utilize o produto caso tenha sensibilidade a algum componente presente na composição.

### CAMPO DE APLICAÇÃO

Tem aplicação em área de Fisioterapia.

### FINALIDADE

O Gel Contato Sendor é indicado para o uso em procedimentos de fisioterapia com uso associado aos equipamentos de eletroestimulação funcional (FES), estimulação elétrica transcutânea (TENS), ultrassom e laser terapêutico e também em terapias e massagens manuais.

### MODO DE USAR

- 1- Fazer a higienização na área da pele em que será realizado o procedimento.
- 2- Aplique quantidade suficiente do gel para o procedimento.
- 3- Após o término do procedimento retire o excesso do produto com uma espátula ou realize manobras manuais para a absorção total do produto.

### IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

**Risco a saúde:** Leve

### COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Incolor:** Água, Mentol, Salicilato de Metila, Extrato Glicólico de Arnica, Polímero Carboxivinílico, Metilisotiazolinona/Fenoxietanol, EDTA Dissódico, Monoisopropanolamina.

### 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:** Não oferece riscos.

**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.

### MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**Armazenamento:** 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

### PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**PH:** 6,5 – 7,5

**Aparência e odor:** Gel, odor característico do produto com salicilato de metila.

**Densidade:** 0,900 – 1,010 g/ml

**Viscosidade:** 50.000 – 60.000 Pa.s

**Solubilidade em água:** 100%

**Condutividade em  $\Omega$ :** < 20 $\Omega$

**Condutividade em  $\mu$ S:** < 262  $\mu$ S

### ESTABILIDADE E REATIVIDADE

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

### INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Sem toxicidade humana registrada

### INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Produto Biodegradável

### CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

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

### REGULAMENTAÇÕES

Produto Classe I – Correlato

- Resolução RDC nº 665/2022 ANVISA/MS
- NBR 14725:2019

### OUTRAS INFORMAÇÕES

Produto registrado na ANVISA – Registro nº 80122200020

### RESPONSÁVEL TÉCNICO

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