

FICHA TÉCNICA

Produto: BOLSA TERMOGEL GRANDE (15,8 x 23,5)cm
BOLSA TERMOGEL PEQUENA (13,0 x 18x0)cm

Embalagens: Bolsas em PVC flexível com solda eletrônica

Composição: Produto atóxico - gel a base de celulose vegetal, conservante e água.

Modo de usar:

COMPRESSA QUENTE

MICROONDAS: Aquecer a bolsa inicialmente por 1 minuto.

FOGÃO: Ferver 2 Litros de água, desligar o fogo e mergulhar a bolsa na água quente de 2 a 3 minutos.

CUIDADOS:

- Se durante o aquecimento a bolsa começar a estufar, desligar o forno microondas imediatamente e aguardar o esfriamento;
- **NUNCA** reutilizar a bolsa estufada, pois pode ocasionar ruptura e causar queimadura caso o gel estiver quente.
- **NÃO UTILIZAR** objetos pontiagudos para retirar a bolsa da água quente ou do microondas
- Proteger o corpo com uma toalha enquanto estiver muito quente.
- Evite queda, pois pode haver rompimento.
- Evitar pressão excessiva ou dormir com ou sobre ela, pois pode haver rompimento.
- O uso em crianças, a bolsa deverá estar sempre envolto de toalha e ser constantemente supervisionado por um adulto e seguido conforme orientação pediátrica.

INDICAÇÃO:

QUENTE: Lesões musculares (Entorses, contusões, torcicolos), dores na coluna, dores reumáticas, estresse muscular, cólicas, dores crônicas e agudas, e dores de ouvidos.

¹ Informações conforme relatório periódico da análise de gel pela empresa ProLab.
min (minutos) ; s (segundos)

COMPRESSA GELADA

GELADEIRA: Deixar a bolsa na geladeira de 2 a 4 horas antes de utilizar, ou até obter o resfriamento desejado.

CONGELADOR: Deixar a bolsa 1 hora para permanecer flexível.

CUIDADOS:

- Não manter no congelador por mais de 24h, pois o plástico pode se tornar quebradiço e pode se romper.
- Proteger o corpo com uma toalha.
- Evite queda, pois pode haver rompimento.
- Evitar pressão excessiva ou dormir com ou sobre ela, pois pode haver rompimento.
- O uso em crianças, a bolsa deverá estar sempre envolto de toalha e ser constantemente supervisionado por um adulto e seguido conforme orientação pediátrica.

INDICAÇÃO:

GELADA: Lesões musculares (Entorses / contusões), febre, hematomas, hemorragias, edemas, dores agudas (cabeça / dente), processos inflamatórios, queimaduras e picadas de insetos.

¹ Informações conforme relatório periódico da análise de gel pela empresa Prolab.
min (minutos) ; s (segundos)

Informações Técnicas

Propriedades Físico-Químicas do conteúdo:

Cor: Incolor
Odor: Inodoro
PH: 6,5 – 8,5
Densidade: 0,995 - 1.010 g/cm³
Viscosidade Copo Ford 4: 65 – 200 s

Propriedades Microbiológicas¹:

Contagem de Bactérias: Ausentes
Contagem de Bolores: Ausentes
Contagem de Leveduras: Ausentes
Coliformes: Ausentes
Fungos: Ausentes

Toxicologia: Não tóxico

Dados de Reatividade: Não há

Prazo de Validade: Validade impressa na bolsa.

CONSERVAÇÃO:

Quando não estiver em uso, conserve ao abrigo do calor, da luz e da umidade.

¹ Informações conforme relatório periódico da análise de gel pela empresa Prolab.
min (minutos) ; s (segundos)