

# **FICHA TÉCNICA**

# **GELO FLEXÍVEL - MODELO 500**

Cód.: ET - PA - 026

Rev: 09

Data: 19/03/2024

Página 1 de 2

## **INFORMAÇÕES GERAIS**

Produto totalmente atóxico e reutilizável, o GF 500 é um gelo que pode ser utilizado no transporte de produtos termossensíveis. PRODUTO DISPENSADO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.

Nome do Produto:	Gelo Flexível 500	Plástico:	Branco - Polietileno de baixa densidade
Código do Produto:	GF 500	Impressão:	Conforme arte aprovada
Logotipo:	Gelotech	Cor Texto:	Azul
Carimbo:	Lote, Fabricação e Validade	Validade:	36 meses a partir da data de fabricação
Quantidade por caixa:	48 unidades	Empilhamento:	cinco (5) caixas

CARACTERÍSTICAS FISICO-QUÍMICAS						
COMPOSIÇÃO QUÍMICA	ASPECTO	ODOR	COR	TOXIDADE	рН	
polímero base acrílico	Hidrogel, com					
neutralizado, água e	grânulos	INODORO	INCOLOR	ATÓXICO	7,5 ± 1,5	
conservante.	superabsorventes					

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO				
CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICAÇÃO	VARIAÇÃO		
ALTURA	20,0 cm	± 1,0 cm		
COMPRIMENTO	13,5 cm	± 1,0 cm		
ESPESSURA	0,12 μm	± 0,2 μm		
PESO	500 (495 – 505g)	± 1%		

Figura 1: Dimensionamento do GF 500



Elaborado por: Jéssica Silva		Revisado por: Juliane de Paula	Aprovado por: Daniela Gomes
	Jimia G	Jufine P	Daniela G
	19 de março de 2024	20 de março de 2024	20 de março de 2024



## FICHA TÉCNICA

## **GELO FLEXÍVEL - MODELO 500**

Cód.: ET - PA - 026

Rev: 09

Data: 19/03/2024

Página 2 de 2

### PROCEDIMENTOS PARA UTILIZAÇÃO DO GELO FLEXÍVEL

- Os gelos flexíveis devem ser armazenados entre -15°C e -25°C por no mínimo 72 horas, considerar a contagem das 72h após seu equipamento atingir a faixa de trabalho (-15 à -25°C), para que ocorra congelamento total.
- Devem ser acomodados na posição horizontal.
- Verificar a melhor forma de acondicionamento do produto no freezer, deixar os produtos uniformes para que não ocorram deformações, pois uma vez congelado, o produto se manterá na sua formação original, até que se descongele.
- Em um mesmo freezer, não misturar gelos congelados com gelos in natura (temperatura ambiente) e/ou gelos que estão em processo de congelamento, uma vez que os gelos in natura podem "roubar" a temperatura (fria) dos gelos que estão congelados (maturados).
- A quantidade de gelos utilizados em cada caixa térmica varia com o tamanho e características da caixa e com outros fatores determinados no estudo de qualificação térmica das caixas.
- Nossos produtos possuem o prazo de validade de 36 meses, porém não se deterioram quando acaba este período.
- Este produto pode ser armazenado em temperatura ambiente quando não estiver sendo usado, podendo ser congelado e utilizado novamente a qualquer momento. Para reutilização, repetir o processo de congelamento.

#### PRECAUÇÕES E MEDIDAS DE SEGURANÇA

- O produto n\u00e3o oferece riscos \u00e0 sa\u00fade humana.
- Não ingerir. Se ingerido, não provocar vômito, lavar a boca com bastante água.
- Contato com a pele: não existe nenhum registro conhecido a qualquer sensibilidade provocada pelo contato do gel
  pela pele. Caso tenha contato com os olhos poderá ocorrer irritação sem efeitos negativos, somente devera lavar
  com água abundante.
- Usar apenas para o fim a que se destina.
- O produto não é tóxico, é 100% reciclado e não agride o meio ambiente.
- Os procedimentos de descartes convencionais não oferecem riscos ambientais; por ser um produto atóxico e de material reciclado, não causam danos ao meio ambiente.



# Página de assinaturas

**Jéssica Silva** 403.633.638-07

émia ()

Signatário

**Juliane Paula** 054.681.259-78 Signatário

**Daniela Gomes** 270.938.548-18 Signatário

### **HISTÓRICO**

**19 mar 2024** 15:47:34



Daniela Gomes criou este documento. (E-mail: daniela.gomes@gelotech.com.br, CPF: 270.938.548-18)

**19 mar 2024** 17:01:08



Jéssica Tais Farias da Silva (E-mail: qualidade04@gelotech.com.br, CPF: 403.633.638-07) visualizou este documento por meio do IP 149.19.164.51 localizado em São Paulo - Sao Paulo - Brazil

**19 mar 2024** 17:01:13



Jéssica Tais Farias da Silva (E-mail: qualidade04@gelotech.com.br, CPF: 403.633.638-07) assinou este documento por meio do IP 149.19.164.51 localizado em São Paulo - Sao Paulo - Brazil

**19 mar 2024** 16:14:37



**Juliane de Paula** (*E-mail: qualidade02@gelotech.com.br, CPF: 054.681.259-78*) visualizou este documento por meio do IP 189.101.74.191 localizado em Pinhais - Parana - Brazil

**20 mar 2024** 07:53:12



Juliane de Paula (E-mail: qualidade02@gelotech.com.br, CPF: 054.681.259-78) assinou este documento por meio do IP 189.101.74.191 localizado em Pinhais - Paraná - Brazil

**19 mar 2024** 15:47:34



**Daniela Gomes** (*E-mail: daniela.gomes@gelotech.com.br, CPF: 270.938.548-18*) visualizou este documento por meio do IP 189.101.74.191 localizado em Pinhais - Parana - Brazil

**20 mar 2024** 09:41:46



Daniela Gomes (E-mail: daniela.gomes@gelotech.com.br, CPF: 270.938.548-18) assinou este documento por meio do IP 189.101.74.191 localizado em Pinhais - Paraná - Brazil



