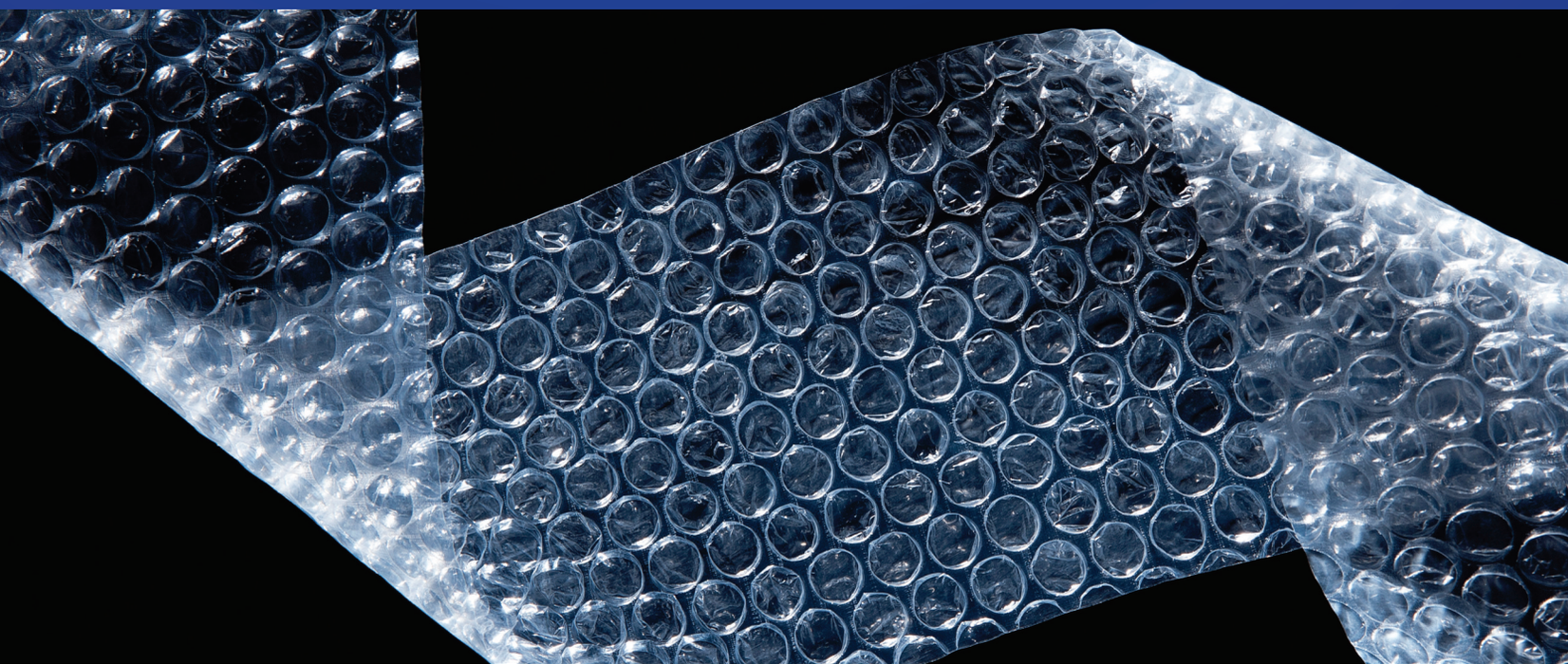


# Lema

EMBALAGENS



Uma empresa do Grupo **BIGFER**

# Lema

EMBALAGENS

No mercado desde 2001, a Lema Embalagens conta com mais de 200 colaboradores diretos e oferece o que há de mais moderno no segmento de embalagens flexíveis de proteção, atendendo os setores metal mecânico, moveleiro, supermercadista, alimentício, agropecuário e de distribuição. Com atendimento personalizado, disponibiliza soluções com competência e flexibilidade.

Através de suas unidades em Farroupilha e Curitiba tem capacidade para produção mensal de 1.800 toneladas de embalagens.

A Lema Embalagens faz parte do Grupo Bigfer, o maior fabricante de acessórios para móveis do Brasil, detentor das marcas Bigfer Acessórios para Móveis, Hettich, Contatto Puxadores e Lema Embalagens. A matriz do Grupo localiza-se na cidade de Farroupilha - RS, com filiais em Curitiba - SC, Curitiba - PR, Jundiá e Votuporanga - SP.

Atualmente, o Grupo Bigfer conta com mais de 10 mil itens ativos em seus catálogos, cerca de 2.300 colaboradores e possui uma área construída com cerca de 100.000m<sup>2</sup>.



Lema Embalagens - Farroupilha / RS



Matriz Bigfer - Farroupilha / RS



Bigfer Curitiba - SC



Bigfer Paraná - Curitiba / PR



Bigfer São Paulo - Votuporanga / SP



Bigfer São Paulo - Jundiaí / SP



Plástico bolha



Sacola plástica

## A solução completa para a proteção do **seu produto!**

Mais praticidade e segurança no armazenamento, transporte e uso diário.

Com uma ampla variedade de formatos e tamanhos, a **Lema Embalagens** possui a solução sob medida para as suas necessidades.

**Lema**  
EMBALAGENS

## A proteção que seu produto precisa!

Com a Linha Indústria da Lema Embalagens você encontra produtos de qualidade que garantem a proteção e segurança de todos os seus produtos!

### Saco Plástico



Material virgem ou reciclado.

#### Liso

Largura: 70 a 2.500mm  
Espessura e comprimento conforme a necessidade do cliente.

Pode ser impresso em até 8 cores frente e verso.

Disponível nos modelos saco plástico e saco plástico boca triste.

### Filme Termoencolhível e Enfardadeira

Filme liso para reembalagem.

Largura máxima: 3m filme liso  
2,5m filme reciclado

Espessura Filme Folha: 25 a 180 micras

Espessura Filme Tubular: 50 a 350 micras

Bobina (kg) conforme a necessidade do cliente.

Material virgem ou reciclado.



Uma linha completa para a **proteção** de todos os seus produtos!

### Isomanta

Filme de polietileno expandido para proteção e armazenamento de produtos.

Corte e picote conforme a necessidade do cliente.

- Proteção térmica contra calor excessivo e umidade;
- Amortecimento de impactos durante transporte;
- Evita riscos, arranhões e sujeiras.

Medidas disponíveis:

- 1,2m x 300m x 0,5mm
- 1,2m x 250m x 1mm
- 1,2m x 100m x 2mm
- 1,2m x 100m x 3mm
- 1,2m x 50m x 4mm

Medidas especiais sob consulta.



## Filme Stretch

Máxima estabilidade e proteção no armazenamento e transporte de seus produtos com o Filme Stretch.

Bobinas de fácil utilização, seja para aplicação manual ou com auxílio de equipamentos automáticos para paletização.

Disponível em diversas espessuras e larguras para atender às suas necessidades específicas.



### Filme Stretch

Larguras padrões: 150 e 500mm  
Espessuras: 15 a 40 micras  
Espessura do tubo: 3" (polegadas)

### Filme Stretch Pré-Estirado

Largura padrão: 420mm  
Espessura: A consultar  
Espessura do tubo: 3" (polegadas)  
Opção sem tubete

### Filme Stretch Sem Tubo

Largura padrão: 500mm  
Espessuras: 17, 25 e 30 micras



- Alta resistência à perfuração;
- Proteção contra poeira, umidade e movimentações;
- Transparência que facilita a identificação do conteúdo.

\* Consulte nossa equipe de vendas para cortes especiais.

## Filme Técnico

Indicado para enfardamento e embalagem automática.

Filme liso ou impresso em até 8 cores.

Espessura: 20 a 180 micras.

Bobina (kg) conforme a necessidade do cliente.



## Plástico Bolha Termoencolhível

O Plástico Bolha é uma solução prática e eficiente para proteger seus produtos contra impactos, riscos e vibrações durante o transporte, manuseio ou armazenamento.

Disponível em bobinas.

Material virgem ou reciclado.

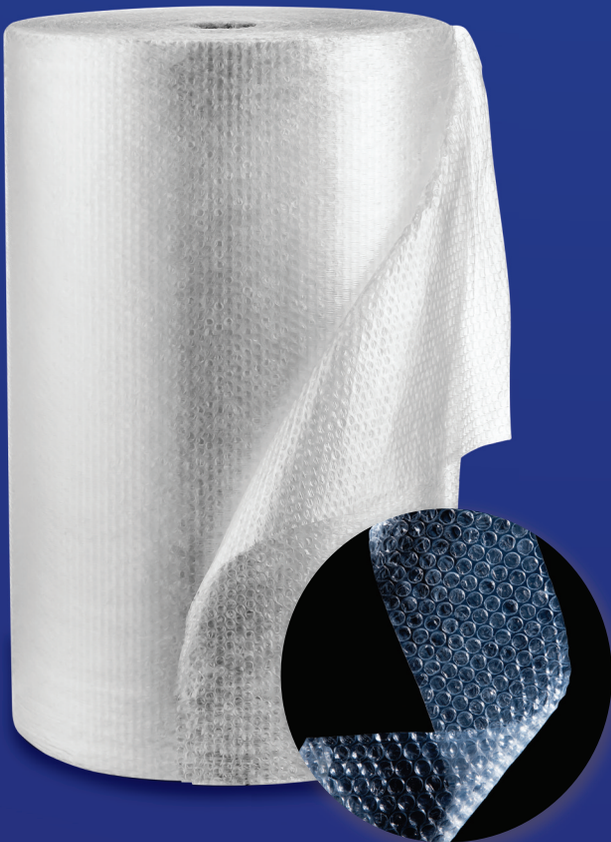
Filme liso ou impresso em até 8 cores.

Diâmetro da bolha: 10mm

Largura: 100 a 1.700mm

Espessura entre 50 e 200 micras, conforme a necessidade do cliente.

Medida padrão: 1,30 x 100m



## Qualidade e tecnologia.

Na Linha Varejo da Lema Embalagens você encontra diversas soluções para embalar seus produtos com a proteção ideal através de tecnologia de ponta.

## Sacolas Plásticas Lisas

Produzidas em polietileno de alta densidade.

- 30 x 40cm (Leve)
- 38 x 48cm (Leve, Super, Plus e Reforçada)
- 48 x 58cm (Leve e Reforçada)
- 60 x 75cm
- 80 x 100cm

Reextrusadas:

- 30 x 40cm
- 38 x 48cm
- 48 x 58cm

Medidas especiais sob consulta.

## Sacolas Plásticas Impressas

Sacolas impressas em até 8 cores, frente e verso.

Material: polietileno de alta densidade.

### Alça Camiseta

Disponível nas medidas padrões de:

- 30 x 40cm
- 38 x 48cm
- 40 x 50cm
- 42 x 54cm
- 50 x 60cm
- 60 x 70cm
- 60 x 80cm
- 75 x 80cm
- 80 x 97cm

Medidas especiais sob consulta.



LEY Nº 19.655  
USO SUSTENTÁVEL  
DE BOLSAS PLÁSTICAS

### Compostáveis

Fabricadas com resinas extraídas do amido de milho, as sacolas compostáveis tem como principal vantagem o seu tempo de degradação na natureza, que varia de 3 a 4 meses.

- Ecologicamente corretas, desde a sua origem;
- Resina plástica produzida através de material renovável;
- Disponíveis na medida 40x50cm;
- Impressas em até 8 cores.

### Oxibiodegradáveis

Aditivo granulado introduzido no processo de fabricação que torna o plástico degradável em um tempo menor, por isso, é tecnicamente denominado oxibiodegradável. Ao final da vida útil, o produto começa a se degradar por processo de oxidação, acelerado por luz e calor.

### Selos Lema de Qualidade

O selo Lema de qualidade garante:

- Sacolas mais resistentes;
- Evita o uso em duplicidade, reduzindo o consumo desnecessário;
- Suportam mais volume e maior peso;
- Permitem a reutilização.

Programa de Qualidade  
Lema Embalagens



Oxi-biodegradável P-life certificado  
SASO 2879 - ASTM D6954-18

Cuidar do planeta é valorizar a VIDA!  
RECICLE! Compartilhe esta ideia!

## Sacola Personalizada Alça Boca Triste

Sacolas impressas em até 8 cores, frente e verso.

Material: polietileno de baixa ou alta densidade.

Opção de sanfona no fundo e/ou alça reforçada.

Medidas e espessuras sob consulta.



## Bobinas Picotadas com Fundo Liso

Medidas disponíveis:

- 18 x 30cm - 1 litro
- 20 x 35cm - 2 litros
- 24 x 35cm - 3 litros
- 28 x 42cm - 5 litros
- 28 x 52cm - 8 litros
- 35 x 52cm - 10 litros
- 40 x 60cm - 15 litros



## Bobinas Picotadas com Fundo Estrela

Medidas disponíveis:

- 34 x 45cm
- 38 x 55cm
- 30 x 40cm
- 34 x 45cm
- 34 x 50cm
- 39 x 55cm
- 39 x 60cm
- 43 x 71cm

## Plástico Bolha Comércio

O Plástico Bolha é uma solução prática que proporciona proteção indispensável para seus produtos.

Disponível em bobinas.

Diâmetro da bolha: 10mm

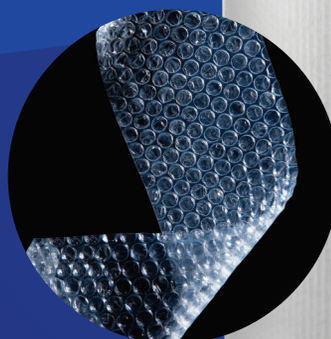
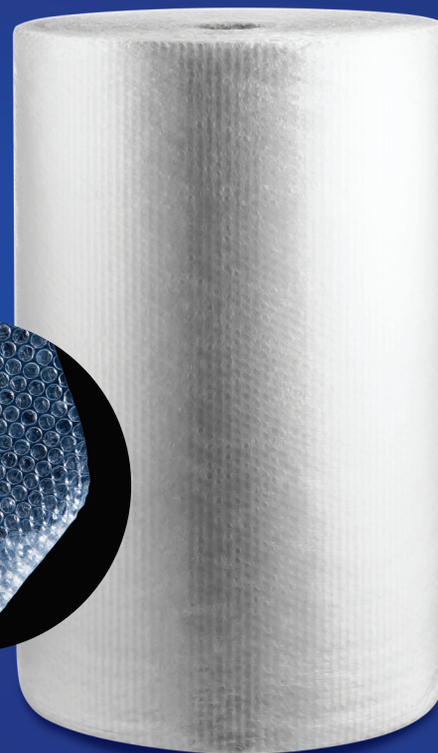
Espessuras: 20 a 200 micras

### Gramaturas:

- Light
- Plus
- Extrafino
- Reciclado

Disponível nas medidas:

- 1,20 x 90m
- 1,30 x 90m
- 1,30 x 100m



Acesse nosso site

[www.lemabembalagens.com.br](http://www.lemabembalagens.com.br)

Na **Lema Embalagens** você encontra as melhores **soluções** para **embalar** seus produtos.





Produção Lema Embalagens



Extrusoras



Extrusoras



Impressoras



# Lema

EMBALAGENS

|54| 2109.2940 - [www.lemmaembalagens.com.br](http://www.lemmaembalagens.com.br)

 @grupo.bigfer.1

 @grupobigfer

 Grupo Bigfer

Farroupilha - RS | Curitibanos - SC | Curitiba - PR  
Jundiaí e Votuporanga - SP

Uma empresa do Grupo 