



A questão ambiental é objeto de cuidado especial por parte da Galvanotek. Os produtos fabricados pela Galvanotek são totalmente recicláveis.



MEDIDAS EQUIVALENTES

1 mm	0,03937 in
1 in	25,4mm
1 ml	0,0610237 m ³
1 in ³	16,38707 ml
1 fl.oz	29,574 ml
1 ml	0,34 floz
mm	milímetro
in	polegada
ml	mililitro
fl.oz	onça líquida

Capacidade dos produtos em “ml”, corresponde à densidade da água.



PET - Poli (Tereftalato de Etileno)

Proporciona excelente barreira para gases e odores. Utilizado na fabricação de frascos, garrafas para refrigerantes, embalagens para uso alimentício, bandejas, potes, etc.
Material transparente e impermeável.



PP - Polipropileno

Resistente a variações de temperatura, permite a utilização em freezer e em microondas.
Oferece segurança e equilíbrio entre rigidez e resistência a impactos.

INSTITUCIONAL

Com mais de 25 anos de experiência, a Galvanotek conquistou a confiança dos consumidores e fornecedores por oferecer ao mercado soluções em embalagens plásticas de alta qualidade, graças ao investimento em pesquisa, capital humano e tecnologia de última geração. Como resultado, a empresa se consolida como uma das maiores fabricantes de embalagens plásticas do Brasil e seus produtos abastecem o mercado brasileiro e são exportados para vários países do mundo.

Atualmente, está instalada em um parque fabril com mais de 55.000m², com capacidade para transformação de 3.000 toneladas de plástico por mês e tem como compromisso oferecer ao mercado o que há de melhor e mais inovador em termos de embalagens. A matriz está localizada na cidade de Carlos Barbosa e a filial em Barão, ambas no Rio Grande do Sul.

A principal missão da Galvanotek é oferecer soluções em embalagens plásticas, agregando valor ao negócio do cliente de forma inovadora e sustentável. Por isso, busca incessantemente alcançar os mais altos padrões de confiança e segurança em todos os produtos através de certificações e qualificações. A conquista da certificação ISO 9001 (*International Organization for Standardization*) está atrelada a um adequado gerenciamento da empresa, visando sempre à qualidade do produto, com um rigoroso controle de qualidade em todas as etapas de fabricação, desenvolvimento pessoal e melhoria contínua.

No competitivo mercado de produtos para alimentação, a segurança alimentar é requisito fundamental para as empresas que fornecem alimentos e embalagens. Em vista disso, a preocupação constante pela garantia da segurança dos alimentos que serão acondicionados em suas embalagens fez com que a Galvanotek buscasse outra importante certificação, a FSSC 22000. A *Food Safety System Certification* é reconhecida nacional e internacionalmente e tem como objetivo assegurar a correta fabricação do produto em todas as suas etapas, impedindo a contaminação das embalagens. A implantação do Programa de Boas Práticas de Fabricação (BPF), composto por um conjunto de regras para a correta fabricação e manuseio que abrange desde a matéria-prima até o produto final, está aliada ao compromisso com o consumidor final.

Responsabilidade com o Meio Ambiente

Pensando na preservação da natureza e do meio ambiente, a empresa participa do projeto “Energia Verde em Harmonia Ambiental” que visa neutralizar as emissões dos gases de efeito estufa, principais causadores do aquecimento global, recebendo o selo “Carbono Neutro”. Além disso, toda e qualquer sobra de matéria-prima é reaproveitada, sendo reutilizada na fabricação dos produtos. O selo EcoGalvanotek indica que as embalagens produzidas pela Galvanotek apresentam uma percentagem de material reciclado em sua formulação, através de processo homologado pela Anvisa.

Confira no catálogo toda linha de soluções em embalagens plásticas.



PROJETOS ESPECIAIS

O que você procura quando o assunto é embalagem? Economia? Praticidade? Inovação? Segurança? Resistência? Uma vitrine que valorize seus produtos? São diversas necessidades apresentadas pelo mercado consideradas no desenvolvimento de uma nova embalagem.

A Galvanotek trabalha diariamente, há mais de 25 anos, na busca de soluções para atender todas as necessidades apresentadas pelos seus consumidores. Através de investimentos em tecnologia e no parque industrial, com matrizes de fabricação própria, maquinário importado e softwares avançados, é possível desenvolver moldes para os mais variados tipos de produtos com design moderno e acabamento perfeito.

As embalagens são fabricadas através do processo de termoformagem utilizando PET ou PP, que são matérias-primas totalmente recicláveis e de grande resistência. Elas garantem proteção e agregam valor aos mais diversos produtos, como alimentos frescos, industrializados, metais sanitários, ferramentas, bijuterias, componentes automotivos, aparelhos eletrônicos, etc.

O conceito de indústria moderna e eficiente da Galvanotek se reflete na qualidade das soluções em embalagens desenvolvidas, que atendem as exigências dos mercados nacional e internacional. Valorize o seu produto com a embalagem certa para o seu negócio!



CASES LINHA INDUSTRIAL

**MC DONALDS
BOWL e SHREK**



SUBWAY



TRAMONTINA



ELETROCAL



NESTLÉ



NORAC



DOCILE



FLORESTAL



GRENDENE



Linha Forno Galvanotek

EMBALAGEM NO MERCADO, UTENSÍLIO NA COZINHA.



G 232

G 240

G 230

G 220

A Galvanotek é a primeira empresa no Brasil a desenvolver produtos utilizando a matéria-prima CPET, que permite congelamento até -30°C e aquecimento de até 205°C .

Embalagens ideais para acondicionamento, transporte, armazenamento e preparo dos alimentos em fornos convencionais ou micro-ondas.



LANÇAMENTO

G 234

Linha **FORNO**



REF.	G 220
NOME	Forma de Bolo Inglês CPET 500ml c/ Tampa PET
DIM. INTERNAS	195x85x40mm
DIM. EXTERNAS	222x115x75mm
QTD.POR CAIXA	100 CJ

MATERIAL BASE CPET MATERIAL TAMPA PET
COR DA BASE **PRETA** COR DA TAMPA CRISTAL



REF.	G 230
NOME	Pizza 30 cm CPET c/ Tampa PET
DIM. INTERNAS	Ø 298x38mm
DIM. EXTERNAS	Ø 335x48mm
QTD.POR CAIXA	50 CJ

MATERIAL BASE CPET MATERIAL TAMPA PET
COR DA BASE **PRETA** COR DA TAMPA CRISTAL



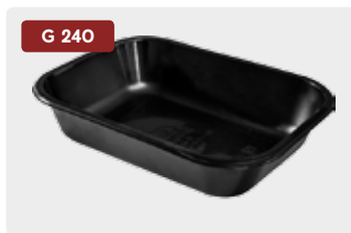
REF.	G 232
NOME	Forma de Pudim CPET c/ Tampa PET
DIM. INTERNAS	Ø 192x80mm
DIM. EXTERNAS	Ø 222x96mm
QTD.POR CAIXA	50 CJ

MATERIAL BASE CPET MATERIAL TAMPA PET
COR DA BASE **PRETA** COR DA TAMPA CRISTAL



REF.	G 234
NOME	Forma de Bolo CPET c/ Tampa PET
DIM. INTERNAS	Ø 192x69mm
DIM. EXTERNAS	Ø 222x76mm
QTD.POR CAIXA	50 CJ

MATERIAL BASE CPET MATERIAL TAMPA PET
COR DA BASE **PRETA** COR DA TAMPA CRISTAL



REF.	G 240
NOME	Bandeja Forneável 800ml
DIM. INTERNAS	185x135x36mm
DIM. EXTERNAS	205x155x40mm
QTD.POR CAIXA	100 UN

MATERIAL BASE CPET
COR DA BASE **PRETA**



REF.	G 240 c/ Tampa
NOME	Bandeja Forneável 800ml c/ Tampa
DIM. INTERNAS	Ø 185x135x36mm
DIM. EXTERNAS	220x165x45mm
QTD.POR CAIXA	100 CJ

MATERIAL BASE CPET MATERIAL TAMPA PET
COR DA BASE **PRETA** COR DA TAMPA CRISTAL

Benefícios

- O CPET é um material reciclável e totalmente seguro, reconhecido pela U.S. Food and Drug Administration (FDA);
- Praticidade no acondicionamento, transporte, armazenamento e preparo dos alimentos;
- Ideal para cozinhas industriais, hospitais, companhias aéreas, indústrias alimentícias, padarias e confeitarias, tele-entrega e outros;
- Suporta temperaturas de -30°C até 205°C sem sofrer deformações;
- Garante a qualidade dos alimentos;
- Uma embalagem que vira utensílio na cozinha.

Garrafa **PET**

G 3510



CÓDIGO	G 3510
NOME	Garrafa 1.000ml
DIM. INTERNAS	Ø 82x220mm
DIM. EXTERNAS	Ø 84x245mm
QTD. POR CAIXA	?

CÓDIGO	G 3500
NOME	Garrafa 1.000ml Lisa
DIM. INTERNAS	Ø 82x235mm
DIM. EXTERNAS	Ø 84x255mm
QTD. POR CAIXA	?

CÓDIGO	G 3560
NOME	Garrafa 1.000ml
DIM. INTERNAS	Ø 82x235mm
DIM. EXTERNAS	Ø 84x255mm
QTD. POR CAIXA	?

MATERIAL PET COR DA BASE **CRISTAL**

MATERIAL PET COR DA BASE **BRANCA**

Embalagens desenvolvidas para o envase de bebidas com design que valoriza seus produtos.

Benefícios

- Desenvolvido em PET, proporciona uma excelente barreira para gases e odores;
- Visual atraente que valoriza seus produtos e se destaca na gôndola;
- Maior praticidade e segurança na apresentação dos seus produtos;
- Produto reciclável.

Potes SOPRADOS



G 1010



G 1020

Embalagens desenvolvidas com dois importantes diferenciais: lacre de segurança e vedante na tampa, deixando-o 100% hermético. Ideal para produtos fracionados, mantendo a segurança dos alimentos sem risco de vazamentos. Também pode ser usado para suplementos com possibilidade de produção com cores.

Benefícios

- Desenvolvido em PET, proporciona uma excelente barreira para gases e odores;
- Garante maior visibilidade aos seus produtos na gôndola com design atraente;
- Maior praticidade e segurança na apresentação dos seus produtos;
- Pode ser reutilizado posteriormente para armazenar qualquer tipo de produto;
- Produto reciclável.

REF.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES INTERNAS	DIMENSÕES EXTERNAS	QTD. POR CAIXA
G 1010	Pote Multiuso 1.800ml	Ø 90mm	Ø 100x90x350mm	20 CJ
G 1020	Pote Multiuso 1.300ml	Ø 90mm	Ø 142x102x142mm	24 CJ
G 1030	Pote Multiuso 1.500ml	Ø 90mm	Ø 110x220mm	16 CJ
G 1040	Pote Multiuso 1.500ml	Ø 90mm	110x90x215mm	16 CJ
G 1070	Pote Multiuso 1.500ml	Ø 90mm	Ø 110x230mm	16 CJ
G 1090	Pote Multiuso 1.300ml	Ø 90mm	100x100x220mm	16 CJ
G 1415	Pote Multiuso 2.000ml	Ø 90mm	Ø 110x300mm	20 CJ
G 1416	Pote Multiuso 1.900ml	Ø 90mm	Ø 110x260mm	16 CJ
G 1027	Pote Multiuso 2.300ml	Ø 110mm	Ø 170x150x180mm	24 CJ
G 1033	Pote Multiuso 2.200ml	Ø 110mm	Ø 125x240mm	24 CJ
G 1050	Pote Multiuso 1.800ml	Ø 110mm	135x135x135mm	24 CJ
G 1053	Pote Multiuso 3.400ml	Ø 110mm	135x135x220mm	24 CJ
G 1057	Pote Multiuso 4.900ml	Ø 110mm	135x135x310mm	12 CJ
G 1432	Pote Multiuso 1.300ml	Ø 110mm	Ø 133x135mm	18 CJ
G 1435	Pote Multiuso 3.750ml	Ø 110mm	Ø 148x260mm	12 CJ
G 1437	Pote Multiuso 3.800ml	Ø 110mm	150x150x220mm	24 CJ

MATERIAL POTE PET MATERIAL TAMPA PP
 COR DO POTE CRISTAL COR DA TAMPA SORTIDA

Potes SOPRADOS COM LACRE



G 1434



G 1435



G 1436

Embalagens desenvolvidas com dois importantes diferenciais: lacre de segurança e vedante na tampa, deixando-o 100% hermético. Ideal para produtos fracionados, mantendo a segurança dos alimentos sem risco de vazamentos.

REF.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES INTERNAS	DIMENSÕES EXTERNAS	QTD. POR CAIXA	COR
G 1434	Pote Multiuso 3.000ml	Ø 110mm	Ø 135x255mm	24 UN	Pote Cristal
G 1435	Pote Multiuso 3.750ml	Ø 110mm	Ø 148x260mm	24 UN	Pote Cristal
G 1436	Pote Multiuso 2.000ml	Ø 110mm	Ø 143x170mm	24 UN	Pote Cristal
TP Branca	Tampa C/ Lacre e Alça	Ø 110mm	Ø 115x33mm	72 UN	Branca
TP Laranja	Tampa C/ Lacre e Alça	Ø 110mm	Ø 115x33mm	72 UN	Laranja
TP Preta	Tampa C/ Lacre e Alça	Ø 110mm	Ø 115x33mm	72 UN	Preta
TP Branca C/ Vedante	Tampa C/ Lacre e Alça e Vedante	Ø 110mm	Ø 115x33mm	72 UN	Branca

MATERIAL POTE PET MATERIAL TAMPA PP

Benefícios

- Desenvolvido em PET, proporciona uma excelente barreira para gases e odores;
- Garante maior visibilidade aos seus produtos na gôndola com design atraente;
- Maior praticidade e segurança na apresentação dos seus produtos;
- O vedante permite a utilização para produtos líquidos sem risco de vazamentos;
- Pode ser reutilizado posteriormente para armazenar qualquer tipo de produto;
- Produto reciclável.

JARRAS



REF.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES INTERNAS	DIMENSÕES EXTERNAS	QTD. POR CAIXA
G 1500	Jarra 1.700ml	Ø 90mm	Ø 100x90x350mm	12 CJ
G 1515	Jarra 1.750ml	Ø 90mm	117x100x310mm	12 CJ

MATERIAL POTE MATERIAL TAMPA
 COR DO POTE COR DA TAMPA

Embalagens que garantem mais praticidade para sua casa ou negócio, com design inovador.

Benefícios

- Desenvolvido em PET, proporciona uma excelente barreira para gases e odores;
- Visual atraente e design inovador que valorizam a sua casa ou negócio;
- Grande capacidade de armazenamento;
- Produto reciclável.

POTES E TAMPAS



REF.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES INTERNAS	DIMENSÕES EXTERNAS	QTD. POR CAIXA
G 676	Tampa Bolha c/ Furo	Ø	Ø	
G 880	Tampa Bolha C/ Furo	Ø 78mm	Ø 85x35mm	1000uni
G 677	Pote 250ml	Ø 80x63mm	Ø 92x70mm	400uni
G 677 Tampa	Tampa	Ø 92x40mm	Ø 98x45mm	400uni

Embalagens e tampas que preservam e garantem a qualidade das receitas, valorizando seus produtos na gôndola



Benefícios

- Desenvolvido em PET, proporciona uma excelente barreira para gases e odores;
- Excelente estrutura e transparência;
- Visual atraente que valoriza seus produtos e se destaca na gôndola;
- Maior praticidade e segurança na apresentação dos seus produtos;
- Produto reciclável.

MATERIAL COR DA BASE

Linha **BANDEJA DE CARNES**



MATERIAL **PET** COR DA BASE **PRETA**

REF.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES INTERNAS	DIMENSÕES EXTERNAS	QTD. POR CAIXA
GC 231515	Bandeja 230 x 150 x 15mm	200x120x10mm	230x150x15mm	300 UN
GC 231530	Bandeja 230 x 150 x 30mm	200x120x25mm	230x150x30mm	300 UN
GC 231555	Bandeja 230 x 150 x 55mm	200x120x50mm	230x150x55mm	250 UN
GC 231535	Bandeja 230 x 150 x 35mm com divisória	N/A	230x150x35mm	150 UN
GC 251845	Bandeja 255 x 185 x 45mm	225x155x40mm	255x185x45mm	200 UN

Embalagens desenvolvidas para aumentar a durabilidade dos produtos acondicionados. O fundo das bandejas contém pequenos compartimentos que servem para retenção de líquidos, evitando contato direto com o produto. Ideal para acondicionamento e venda de carnes em supermercados.

Benefícios

- Aumento considerável da vida útil do produto embalado;
- Redução do desperdício de alimentos, grande desafio para a sociedade pois atualmente estima-se que 1/3 de todo alimento produzido seja desperdiçado;
- Redução de custos em toda cadeia logística, tanto para frigoríficos quanto para o comércio varejista, eliminando a rotação frequente de produtos, remoção e re-estocagem;
- Produto com maior valor agregado, resfriado sem qualquer perda de qualidade, características ou frescor;
- Pouco ou nenhum uso de conservantes ou aditivos;
- Melhor apresentação dos produtos, atraindo a atenção do consumidor na gôndola;
- Embalagem selada, evitando a contaminação e perda de líquidos;
- Embalagem prática e sem odor;
- Automatização dos processos;
- Uniformidades dos cortes;
- Melhor controle do estoque;
- Minimização dos custos de processo.

Potes **PET**

REFERÊNCIA	G 664
NOME	Pote - 250ml
DIM. INTERNAS	Ø 90x72mm
DIM. EXTERNAS	Ø 105x80mm
QTD. POR CAIXA	?

REFERÊNCIA	G 695
NOME	Pote - 30ml
DIM. INTERNAS	Ø 38x27mm
DIM. EXTERNAS	Ø 59x29mm
QTD. POR CAIXA	700 CJ



REF.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES INTERNAS	DIMENSÕES EXTERNAS	QTD. POR CAIXA
G 720	Pote Retangular c/ Tampa Articulada - 450ml	130x90x55mm	165x120x60mm	100 UN
G 721	Pote Retangular c/ Tampa Articulada - 800ml	160x115x55mm	190x150x60mm	100 UN



Potes **COM LACRE**

REF.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES INTERNAS	DIMENSÕES EXTERNAS	QTD. POR CAIXA
G 730	Pote c/ Lacre - 250ml	105x105x30mm	145x137x40mm	100 UN
G 731	Pote c/ Lacre - 350ml	105x105x46mm	145x137x50mm	100 UN
G 732	Pote c/ Lacre - 500ml	105x105x52mm	145x137x62mm	100 UN

MATERIAL **PET** COR DA BASE **CRISTAL**



MATERIAL **PET** COR DA BASE **CRISTAL**

REF.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES INTERNAS	DIMENSÕES EXTERNAS	QTD. POR CAIXA
G 742D	Pote Redondo c/ Tampa Articulada - 250ml	Ø 84x35mm	Ø 123x43mm	200 UN
G 750D	Pote Redondo c/ Tampa Articulada - 350ml	Ø 84x47mm	Ø 123x55mm	200 UN
G 771D	Pote Redondo c/ Tampa Articulada - 500ml	Ø 84x65mm	Ø 123x73mm	200 UN
G 775D	Pote Redondo c/ Tampa Articulada - 750ml	Ø 120x60mm	Ø 160x75mm	200 UN
G 800D	Pote Redondo c/ Tampa Articulada - 1000ml	Ø 120x80mm	Ø 160x95mm	200 UN

REF.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES INTERNAS	DIMENSÕES EXTERNAS	QTD. POR CAIXA
NOVO GA 95	Pote retangular c/ Tampa Articulada - 240ml	108x90x27,5mm	140x118x30,6mm	200UN
NOVO GA 96	Pote retangular c/ Tampa Articulada - 335ml	108x90x41,5mm	140x118x49,7mm	200UN
NOVO GA 97	Pote retangular c/ Tampa Articulada - 475ml	108x90x55,5mm	140x118x63,7mm	200UN
NOVO GA 98	Pote retangular c/ Tampa Articulada - 710ml	146x122x46mm	183x157,5x48mm	200UN
NOVO GA 99	Pote retangular c/ Tampa Articulada - 950ml	146x122x64mm	183x157,5x66mm	200UN



MATERIAL **PET** COR DA BASE **CRISTAL**

Embalagens seguras e eficientes, ideais para sobremesas, salgados, doces, biscoitos, frutas cristalizadas e sementes, com fechamento que garante a qualidade dos seus produtos por mais tempo.

Benefícios

- Desenvolvido em PET, proporciona uma excelente barreira para gases e odores;
- Maior visibilidade para seus produtos na gôndola;
- Grande variedade de formatos e capacidades;
- Versatilidade comprovada;
- Segurança e eficiência no armazenamento dos seus produtos;
- O lacre de segurança permite a sua utilização para produtos líquidos;
- Produto reciclável.

Linha LATICÍNIOS



REF.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES INTERNAS	DIMENSÕES EXTERNAS	QTD. POR CAIXA	COR
G 371	Pote 150ml	Ø 70x60mm	Ø 77x70mm	200 CJ	Branco ou Cristal
G 375	Pote Quadrado 150ml	71x71x38mm	87x87x50mm	360 CJ	Cristal
G 380	Pote 350ml	Ø 90x75mm	Ø 105x85mm	500 UN	Branco ou Cristal
G 383	Pote 300ml	Ø 90x70mm	Ø 105x80mm	500 UN	Branco ou Cristal
G 385	Pote 250ml	Ø 90x50mm	Ø 105x60mm	500 UN	Branco ou Cristal
G 386	Pote 250ml	Ø 90x45mm	Ø 105x55mm	500 UN	Branco ou Cristal
G 388	Pote 500ml	Ø 90x115mm	Ø 105x125mm	500 UN	Branco ou Cristal
TP G 371	Tampa p/ G 371	P/ Boca de 73mm	Ø 79x12mm	1000 UN	Cristal
TP Laticínios	Tampa para potes	P/ Boca de 100mm	Ø 105x12mm	500 UN	Cristal

MATERIAL PP

Embalagens com design atraente, destinadas ao setor de laticínios, doces e geleias de frutas que se destacam na gôndola e alavancam as vendas dos seus produtos.

Benefícios

- Desenvolvido em PP, apresenta boa resistência térmica;
- Garante maior visibilidade aos seus produtos na gôndola;
- Maior praticidade e segurança na apresentação dos seus produtos;
- Possibilidade de aplicação de rótulos termo-encolhíveis para identificação dos produtos e da marca;
- Produto reciclável.

Potes **PP**

REF.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES INTERNAS	DIMENSÕES EXTERNAS	QTD. POR CAIXA
G 371	Pote 150ml com Sobre Tampa	Ø 70x60mm	Ø 77x70mm	200 CJ
G 375	Pote Quadrado 150ml com Sobre Tampa	71x71x38mm	87x87x50	360 CJ
G 307/145**	Pote Redondo com Sobre Tampa 145ml	Ø 65x43mm	Ø 75x48mm	1000 UN
G 310/200	Pote Redondo 200ml	Ø 90x50mm	Ø 105x55mm	500 UN
G 310/250	Pote Redondo 250ml	Ø 90x60mm	Ø 105x65mm	500 UN
G 310/350	Pote Redondo 350ml	Ø 90x80mm	Ø 105x85mm	500 UN
G 310/500	Pote Redondo 500ml	Ø 90x100mm	Ø 105x115mm	500 UN
G 312/500	Pote Redondo 500ml	Ø 110x75mm	Ø 130x85mm	400 UN
G 312/1000	Pote Redondo 1000ml	Ø 110x135mm	Ø 130x145mm	400 UN
G 315/1000	Pote Redondo 1000ml	Ø 140x90mm	Ø 155x100mm	160 UN
G 315/1500	Pote Redondo 1500ml	Ø 140x110mm	Ø 155x120mm	160 UN
G 315/2000	Pote Redondo 2000ml	Ø 140x165mm	Ø 155x175mm	160 UN



Embalagens versáteis, com grande variedade de tamanhos, que valorizam suas receitas doces e salgadas. Na medida certa para sua necessidade. Podem ser colocadas no freezer e no micro-ondas.

Obs: Tampas ou sobretampas vendidas separadamente.

Benefícios

- Desenvolvido em PP, apresenta boa resistência térmica;
- Maior visibilidade para seus produtos na gôndola;
- Grande variedade de formatos e capacidades;
- Versatilidade comprovada;
- Segurança e eficiência no armazenamento dos seus produtos;
- Produto reciclável.

Linha **FLV**



REFERÊNCIA: GF 5
NOME: Pote Pequeno com Furos
DIM. INTERNAS: 102x87x67mm
DIM. EXTERNAS: 132x95x90mm
QTD. POR CAIXA: 200 CJ
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: GF 6
NOME: Embalagem p/ Frutas Pequenas
DIM. INTERNAS: 84x84x48mm
DIM. EXTERNAS: 112x108x51mm
QTD. POR CAIXA: 400 UN
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: GF 6B
NOME: Embalagem p/ Frutas Pequenas Baixa
DIM. INTERNAS: 84x84x38mm
DIM. EXTERNAS: 112x108x40mm
QTD. POR CAIXA: 400 UN
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: G 20 c/ Furos
NOME: -
DIM. INTERNAS: 217x147x96mm
DIM. EXTERNAS: 240x166x101mm
QTD. POR CAIXA: 100 UN
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: GF 7
NOME: Pote Retangular Peq. c/ Furos
DIM. INTERNAS: 130x61x42mm
DIM. EXTERNAS: 145x78x50mm
QTD. POR CAIXA: 200 CJ
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: GF 8
NOME: Pote Retangular Médio
DIM. INTERNAS: 130x85x60mm
DIM. EXTERNAS: 155x105x70mm
QTD. POR CAIXA: 400 CJ
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: GF 15
NOME: Embalagem para 4 Mamões
DIM. INTERNAS: Ø 90x135mm
DIM. EXTERNAS: 194x194x142mm
QTD. POR CAIXA: 150 UN
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: GF 503
NOME: Cumbuca p/ Frutas 500gr
DIM. INTERNAS: 161x89x80mm
DIM. EXTERNAS: 187x115x85mm
QTD. POR CAIXA: 500 UN
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: GF 20
NOME: Maleta Mirim para Maças
DIM. INTERNAS: Ø 62x62mm
DIM. EXTERNAS: 235x230x62mm
QTD. POR CAIXA: 100 UN
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: GF 34
NOME: Maleta Mirim para Maças
DIM. INTERNAS: cfe Calibre
DIM. EXTERNAS: 400x300mm
QTD. POR CAIXA: 500 UN
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: GF 35
NOME: Maleta Mirim para Maças
DIM. INTERNAS: cfe Calibre
DIM. EXTERNAS: 500x300mm
QTD. POR CAIXA: 500 UN
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: GF 250
NOME: Cumbuca p/ Frutas 250g
DIM. INTERNAS: 118x65x73mm
DIM. EXTERNAS: 125x95x78,5mm
QTD. POR CAIXA: --
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: GF 401
NOME: Cumbuca p/ Frutas 400g
DIM. INTERNAS: 130x110x75mm
DIM. EXTERNAS: 145x130x85mm
QTD. POR CAIXA: 500 UN
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: GF 501
NOME: Cumbuca p/ Frutas 500g
DIM. INTERNAS: 161x89x80mm
DIM. EXTERNAS: 187x115x85mm
QTD. POR CAIXA: 500 UN
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: GF 502
NOME: Cumbuca p/ Frutas 500g
DIM. INTERNAS: 161x89x70mm
DIM. EXTERNAS: 187x115x74mm
QTD. POR CAIXA: 500 UN
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: GF 1000
NOME: Cumbuca p/ Frutas 1000g
DIM. INTERNAS: 175x115x122mm
DIM. EXTERNAS: 188x123x127mm
QTD. POR CAIXA: 200 UN
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal



REFERÊNCIA: G 10 c/ Furos
NOME: -
DIM. INTERNAS: 166x85x57mm
DIM. EXTERNAS: 190x110x62mm
QTD. POR CAIXA: 100 UN
MATERIAL: PET
COR DA BASE: Cristal

Embalagens desenvolvidas em PET que proporcionam uma excelente barreira para gases e odores, ideais para armazenar, transportar e conservar alimentos frescos com segurança. A vitrine perfeita para frutas, legumes e verduras.

Benefícios

- Desenvolvido em PET, proporciona uma excelente barreira para gases e odores;
- Ideal para armazenamento, transporte e comercialização de alimentos frescos;
- Grande variedade de formatos e capacidades;
- Versatilidade comprovada;
- Produto reciclável.

Linha **NATURIS**



REF.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES INTERNAS	DIMENSÕES EXTERNAS	QTD. POR CAIXA	COR
GN 1100	Porta Mudas Sem Divisória	380x270x63mm	390x275x66mm	50 UN	Preta
GN 1110	Porta Vaso 10 c/ 8 Divisórias	Ø 80x52mm	388x270x55mm	50 UN	Preta
GN 1114	Porta Vaso 12/14 c/ 6 Divisórias	Ø 120x58mm	388x270x61mm	50 UN	Preta
GN 1204	Bandeja P/ Pré-Cultivo 204 Cavidades	Sextavado 12x30mm	388x270x31mm	50 UN	Preta
GN 1206	Bandeja P/ Pré-Cultivo 06 Cavidades	36x36x36mm	93x153x37mm	900 UN	Verde
GN 1236	Bandeja P/ Pré-Cultivo 36 Cavidades	36x36x36mm	265x265x37mm	175 UN	Verde
GN 1248	Bandeja P/ Pré-Cultivo 48 Cavidades	Sextavado 40x50mm	388x270x31mm	50 UN	Preta
GN 1270	Bandeja P/ Pré-Cultivo 70 Cavidades	Sextavado 30x42mm	388x270x43mm	50 UN	Preta
GN 1315	Bandeja P/ Cultivo 15 Cavidades	52x52x63mm	390x275x66mm	50 UN	Preta ou Verde

MATERIAL PET



Embalagens desenvolvidas para atender as necessidades do setor de hortifrutigranjeiros e fbriculturas, que beneficiam o correto desenvolvimento das plantas. O sistema de encaixe permite o armazenamento em espaços reduzidos e grande praticidade no transporte.

Benefícios

- Desenvolvido em PET, proporciona uma excelente barreira para gases e odores;
- Encaixe que permite armazenamento em espaços reduzidos;
- Desenvolvido através de especificações que beneficiam o correto desenvolvimento das plantas;
- Produto reciclável.

CONHEÇA TAMBÉM NOSSAS LINHAS:

Linha CONFEITARIA



Embalagens que impressionam na apresentação das suas receitas. Ideais para armazenar bolos e tortas com praticidade e segurança, conquistando a confiança dos seus clientes.

Linha FOOD SERVICE



Embalagens ideais para delivery, resistentes ao frio e ao calor, que podem ser utilizadas no freezer e no micro-ondas. Mais praticidade no dia a dia do seu negócio!

Linha ORIENTAL



Embalagens desenvolvidas especialmente para armazenar pratos e iguarias tradicionais da culinária asiática. Sucesso garantido em restaurantes e serviços de delivery.



Galvanotek
embalagens



embalagens que
potencializam
resultados

@galvanotekembalagens
galvanotek.com.br

Rua Leonilda Maffacioli Baldasso, 326
Bairro São Paulo | Caixa Postal 35
CEP: 91585-000 | Carlos Barbosa | Serra Gaúcha | Brasil
Fone: (54) 3461.9500