

ITEM E CÓDIGO	DESCRIÇÃO
GF 18	EMB. PLAST. OUTRAS GF 18/200UN - CUMBUCA FLV 3000ML CRISTAL PET GF 18/200UN - CUMBUCA FLV 3000ML CRISTAL PET
563363	

REPRESENTAÇÃO	FOTO DO ITEM	SUGESTÃO DE USO	DETALHE
			

ESPECIFICAÇÕES DO ITEM		
	Métrico	Imperial
Peso Líquido (±5%)	42,4 g	N/A
Dimensões Internas (DI)	22 x 13 x 11,5 cm	N/A
Dimensões Externas (DE)	24,5 x 15 x 12,3 cm	N/A
Capacidade Volumétrica	3000ml	N/A
Peças e Proporção	1 peça	50/50
Cor	Transparente	
Material	PET (Polietileno Tereftalato)	
NCM e HS	39231090	392310

A validade deste item é indeterminada, contanto que respeitadas as regras de armazenamento.

CÓDIGO DE BARRAS	
Caixa	Pacote
7897511740340	N/A

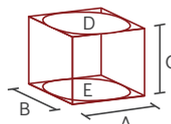
QUALIDADE E SEGURANÇA ALIMENTAR
<ul style="list-style-type: none"> • O item satisfaz as exigências de Boas Práticas de Fabricação (ANVISA, FDA, INMETRO) e diretrizes de Segurança dos Alimentos (ISO's e FSSC). • O item não contém alérgenos em sua composição. • O item deve ser armazenado em local seco, longe de odores fortes e respeitando a temperatura indicada. • O item é 100% reciclável em sua composição.

ESPECIFICAÇÕES DA CAIXA		
	Métrico	Imperial
Dimensões Externas (DE)	56 x 46,5 x 24,5 cm	22 1/16" x 18 5/16" x 9 5/8"
Peso Líquido	8,48 kg	18.70 lbs
Peso Bruto	9,07 kg	20.00 lbs
Volume Externo	0,0638 m ³	2.25 ft ³
Faixa de Temperatura	0°C até 40°C	32°F até 104°F
Itens por Caixa	200	
Paletização (TiHi)	4 x 5 PBR	

Os itens são embalados em sacos de Polietileno, caixa de papelão ondulado simples e fita adesiva.

MODELO DA CAIXA


INFORMAÇÕES ADICIONAIS
<ul style="list-style-type: none"> • Dados confidenciais para conhecimento exclusivo do cliente. Estas informações não podem ser repassadas a terceiros sem a autorização prévia da Galvanotek Embalagens Ltda. • Para a classificação fiscal, verificar a existência de substituição tributária em seu Estado.

INSTRUÇÕES DE MEDIDAS

<p>Para itens retos (retangulares, quadrados e triangulares), considerar sempre: A x B x C Comprimento x Largura x Altura</p> <p>Para itens redondos, considerar sempre: D x E x C Ø Diâmetro Superior x Ø Diâmetro Inferior x Altura</p> <p>Para mais medidas, vide Especificações Técnicas.</p>

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

N/A

REV-563363-002-24-PT