

Frigorífico Vale do Sapucaí Ltda
 Avenida Wagner Lemos Machado, nº1.100 - Bairro Açude, Itajubá/MG, CEP:37.504-326
 Tel: (35)3629-7400 Fax: (35)3623-1779 Site:www.frivasa.com.br
 CNPJ/MF: 01.702.122/0001-92 IE:324.386.933.00-56

CONGELADO

PRODUTO	CÓDIGO	CÓDIGO EAN	REGISTRO S.I.F./DIPOA	DATA
Picanha Grill Fatiada	3017	7899721500202	0075/1883	10-jan-2012

EMBALAGEM PRIMÁRIA	FECHAMENTO	EMBALAGEM SECUNDÁRIA	PESO LÍQUIDO DA CAIXA	PRAZO DE VALIDADE	CONSERVAÇÃO E TRANSPORTE
Tipo Cryovac, termo-encolhível, atóxica, transparente e resistente.	À vácuo, termosoldada	Caixa de papelão, reforçada, resistente ao impacto e às condições de estocagem congelada. Lacrada com 3 fitas de arquear.	12 à 15 kg	12 meses à partir da Data de Fabricação (vide etiqueta)	O produto é acondicionado, em câmaras frigoríficas, mantendo-se o produto congelado à -18°C. O transporte é feito em veículo refrigerado tipo termoking à temperatura de -18°C.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Matéria-Prima: O corte é retirado do quarto traseiro de animais jovens. Produto com aspecto, cheiro, cor e sabor próprio da carne, firme, consistente e não pegajosa, sem manchas esverdeadas.

Padrão de Gordura Visual: Altura máxima de 3 mm à 15 mm.

Padrão de Refile: É retirada a membrana prateada na parte inferior. Ausência de osso, sebo, gânglios, coágulos, fibrose e reação de vacina.

Etiquetas: Embalagem Primária - Etiqueta interna na parte frontal, contendo todas as informações conforme legislação vigente. Embalagem Secundária - Etiqueta adesiva na parte lateral e externa.

Disposição das Peças: Uma seguida da outra com as etiquetas centralizadas e sem separador.

Quantidade de peças/caixa: 5 a 9 pacotes, contendo de 4 a 5 fatias cada, sendo peso unitário de 1,5 à 2,5 kg.

Denominação: Carne Congelada de Bovino sem Osso - Picanha Grill Fatiada

EMBALAGEM À VÁCUO

No momento da extração do vácuo, deve-se arrumar a peça no pacote. A etiqueta interna deve ficar centralizada na peça. Esticar a borda do saco plástico para evitar que fique dobrada na solda da embalagem favorecendo a perda de vácuo. Se houver dobra na solda a peça deve retornar para a troca da embalagem.



Aprovado por:

Gerente de Qualidade

Gerente Industrial

