

**POLPA ASSÉPTICA DE GOIABA BRIX 14-16
VARIEDADE PALUMA – PRODUTO 100% NATURAL**

Especificação Padrão

Descrição:	Polpa asséptica de Goiaba Brix 14 – 16
Brix 20°C:	14-16
Ratio:	11-25
pH:	3,60 – 4,20
Acidez (%)/100g:	0,64 – 1,23
Densidade (g/cm³):	1,0 – 1,08
Consistência (Bostwick, cm/30sec):	4 – 16
Vitamina C (mg /100 ml):	150 – 250
% Polpa:	78 – 98
Cor:	Rosa, característica da variedade “Paluma”
Conservantes:	Sem conservantes ou adição de açúcar.
Diluir Brix (°)-(Teste de consistência):	8,5
Refinação	0,5mm

Especificação Microbiológica

Contagem de Bactérias Totais (UFC/g)	Não detectado em 1,0g
Coliformes Totais (UFC/g)	Não detectado em 1,0g
Escherichia Coli (UFC/g)	Não detectado em 1,0
Bolores e Leveduras (UFC/g)	Menos de 10,0 UFC/g
Salmonella Spp (25g)	Negativo

Embalagem/Especificação de armazenamento

Descrição	Bag Asséptico de 200 L e tambor revestido com saco plástico
Peso Líquido	215Kg
Peso Bruto	230 Kg
Embarque Porto de Santos / Brasil	Container seco 20 ' com 80 tambores metálicos - 17,2 toneladas (líquido) Container seco 40 'com 115 tambores metálicos – 24,7 toneladas (líquido)
Armazenamento	0 – 30 °C
Prazo de Validade	18 meses a partir da data de fabricação.

Histórico de Revisão

Nº Revisão / Data	Alterações
R05 17/12/2014	Alteração do número de tambores do container de 120 para 115 tambores. Inserção dos pesos brutos por container.
R06 24/11/2015	Revisão Anual.
R07 20/05/2016	Alteração do formato do cabeçalho do documento, inserção da Refinação na Especificação padrão, formatação de texto.

Elaboração	Aprovação
Franciele Rocha	Karen Christine Cabello
Auxiliar da Qualidade	Gerente da Garantia da Qualidade