

POLPA ASSÉPTICA DE GOIABA BRIX 8-10
VARIEDADE PALUMA – PRODUTO 100% NATURAL

Especificação Padrão

Descrição:	Polpa asséptica de Goiaba Brix 8-10
Brix 20°C:	8-10
Ratio:	11-25
pH:	3,60 – 4,20
Acidez (%)/100g:	0,4 – 0,70
Densidade (g/cm ³):	0,98 – 1,04
Consistência (Bostwick, cm/30sec):	4 – 16
% 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 1,0g
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	205Kg
Peso Bruto	220 Kg
Embarque Porto de Santos / Brasil	Container seco 20 'com 80 tambores metálicos - 16,4 toneladas (líquido) Container seco 40 'com 120 tambores metálicos - 24,6 toneladas (líquido)
Armazenamento	0 – 30 °C
Prazo de Validade	18 meses a partir da data de fabricação.

Histórico de Revisão

N° Revisão / Data	Alterações
R07 23/10/2014	Revisão Anual.
R08 20/05/2016	Alteração do formato do cabeçalho do documento, inserção da Refinação na Especificação padrão, formatação de texto.
R09 26/10/2017	Revisão Anual, retirado parâmetro da Vitamina.

Elaboração	Aprovação
Elaine da Cruz	Monica Rodrigues
Analista Laboratório	Supervisora da Qualidade