

## DESCRIÇÃO

Néctar de fruta é uma bebida não alcoólica, não fermentada contendo suco, polpa ou extrato vegetal de sua origem, com ou sem açúcar, adicionado de água potável para o seu consumo.

## COMPOSIÇÃO DO PRODUTO

Açúcar invertido (frutose), suco de caju concentrado, suco de caju integral, água, ácido cítrico, conservantes benzoato de sódio e sorbato de potássio e corante natural cúrcuma.

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

### Organolépticas

Aspecto	Líquido viscoso
Cor	Característica
Sabor	Característico de caju

### Físico-químicas

Sólidos Solúveis, °Brix a 20 °C	47,0 a 50,0
Acidez, % em massa de cítrico anidro	1,0 a 1,3
Ratio	36 a 50

### Microbiológicas

Pesquisa em Salmonella	Ausência em 25 mL
Contagem de Coliformes Totais a 35°C/50mL (UFC/mL)	Ausente

\* Análises realizadas em laboratório externo credenciado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Análises determinadas pela Resolução - RDC nº12, de 2 de janeiro de 2001.

### Microscópicas

Ausência de materiais estranhos às matérias-primas do produto e às etapas de processamento.

## VALIDADE

6 meses nas condições de armazenamento indicadas.

## INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

### Porção de 200ml de refresco (1 copo)

Quantidade por porção		% VD (*)
Valor energético	60 kcal = 252 kJ	3
Carboidratos	20 g	7
Sódio	15 mg	0,6
Vitamina C	45 mg	100

Não contém quantidade significativa de gorduras totais, gorduras saturadas, gorduras trans e fibra alimentar.

(\*) Valores Diários de Referência com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas.

## MODO DE PREPARO

Adicionar 1 parte de concentrado em 4 partes de água potável, homogeneizar e servir gelado.

## EMBALAGEM

### EMBALAGENS ALUMINIZADAS:

Volume para diluição copo de 300ml à 2,5 litros

**Especificações:** Poliéster metalizado atóxico, 2 camadas (Tamanho: largura de 80 mm à 150 mm x comprimento de 140 mm à 235 mm x espessura 0,2mm)

### EMBALAGENS PLÁSTICAS:

Volume 1 litro

**Especificações:** Polietileno de baixa densidade, grau alimentício, 4 camadas (parede dupla), com bocal de diâmetro de 32 mm. (Tamanho: largura 230 mm x comprimento 330 mm x espessura 0,28 mm).

Volume 5 litros

**Especificações:** bombona quadrada auto empilhável com tampa de 42 mm auto lacrável. (Tamanho: altura 255 mm x largura 170 mm x profundidade 213 mm) - Quatro bombonas são acondicionadas em uma caixa de papelão. Empilhamento máximo 5 caixas.

## ARMAZENAMENTO

Em temperatura ambiente ao abrigo de luz solar direta, protegida de umidade e de ataque de insetos e roedores. Após aberta a embalagem manter em temperatura de 5° a 10°C e consumir em dois dias.

## TRANSPORTE

O produto deve ser transportado em caminhões protegido de impacto mecânico.

## ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Para serviços de assistência técnica favor contatar o SAC Bionectar – Telefone – 0800 94 3300

## FÁBRICA

Campinas: Av. Ricardo Bassoli Cezare, 1741 – Jardim das Bandeiras – CEP 13050-080 – Campinas – SP – Brasil – TEL 19 3512-9501