



CONCENTRADO LARANJA

Características

COMPOSIÇÃO

Água, sumo concentrado de laranja (34%), açúcar, regulador de acidez (ácido cítrico), polpa de laranja, estabilizadores (goma arábica, E445, goma xantana), edulcorantes (E952, E954 e E951 (1)), conservantes (E202, E211, E224 (sulfitos)), corantes (luteína, extrato de paprika), aromatizantes e antioxidante: ácido ascórbico.

(1) Contém aspartame (uma fonte de fenilalanina).

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Bebida refrescante concentrada para diluir, com açúcares e edulcorantes.

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉTICAS

Aspeto Visual: - Produto de aspecto líquido, de cor alaranjada.

Aspeto Olfativo: - Característico.

Aspeto Gustativo: - Característico.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

FÍSICO-QUÍMICAS

- Índice de refração: 34.0 ± 2.0 °Bx
- pH: 3.00 ± 0.30
- Densidade: 1.140 ± 0.030 g/cm³

MICROBIOLÓGICAS

- Microorganismos totais (excluindo bactérias lácticas): <100 ufc/g
- Bolores: <100 ufc/g
- Leveduras: <100 ufc/g
- Coliformes: <10 ufc/g
- E. coli: <10 ufc/g
- Enterobactérias: <10 ufc/g
- Bactérias lácticas: <10 ufc/g

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL por 100 g*

Energia: 396 kJ/93 kcal, Lípidos: 0.08 g, dos quais ácidos gordos saturados: 0.01 g, Hidratos de carbono: 22.9 g, dos quais açúcares: 21.25 g, dos quais polióis: 0.0 g, Fibra: 0.9 g, Proteínas: 0.83 g, Sal: 0.01 g

* Cálculo estimado com base no Regulamento (UE) N°1169/2011.

ALERGÉNIOS

- Contém sulfitos.

EMBALAMENTO

Embalagem | Unidade de Venda

Caixa de Transporte - Caixa de cartão canelado, contendo 2 unidades de venda.

Conselhos Práticos

CONSUMO

- Diluir uma parte do produto em oito partes de água, mexer e servir.

CONSERVAÇÃO

Manter em local seco, com a embalagem selada (máx. 20 °C).

DATA DE DURABILIDADE MÍNIMA

9 meses após embalagem.

EMBALAMENTO	CÓDIGO	UNIDADES	CÓDIGO DE BARRAS	DIMENSÃO (CxLxA)	PESO (PL PB)
Embalagem	403991	-	-	19 x 13 x 30 cm	5 L 5.825 kg
Caixa de Transporte	-	2	-	27.5 x 19.5 x 30 cm	-

PALETE	UNIDADES	SEMI REBOQUE	CONTENTOR 20'	CONTENTOR 40'
800 x 1200 mm	128	128 x 33 = 4224	-	-