



CH504UN – CHÁ PRETO SABOR CRANBERRY E HIBISCO

Os chás Liberteia Levemente Gaseificados destacam-se por sua qualidade e sabor inconfundível. Sem adição de açúcares, de baixa caloria, extremamente refrescantes e ricos em vitamina C, são considerados ideais para serem consumidos a qualquer hora do dia. O Chá Preto sabor Cranberry e Hibisco apresenta as notas frutadas de cranberry complementadas por delicadas nuances florais, resultando em uma combinação leve e equilibrada.

COMPOSIÇÃO DO PRODUTO

Ingredientes: água, extrato de chá preto (*Camellia sinensis*), acidulante ácido cítrico, antioxidante ácido ascórbico, conservantes sorbato de potássio e dióxido de carbono, aromas naturais de cranberry e hibisco e edulcorantes Glicosídeos de esteviol produzidos enzimaticamente (32 mg/100 ml) e Glicosídeos de esteviol de Stevia rebaudiana Bertoni (11 mg/100 ml). **NÃO CONTÉM GLÚTEN.**

USO PRETENDIDO

Produto destinado ao consumo final, comercializado em varejos, empórios gastronômicos e delicatessens. Ideal para uso doméstico e profissional, agregando sabor aos pratos.

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porções por embalagem: 1 porção.			
Porção: 269 ml (1 lata)			
	100 ml	269 ml	%VD*
Valor energético (kcal)	0	0	0
Carboidratos (g)	0	0	0
Açúcares totais (g)	0	0	
Açúcares adicionados (g)	0	0	0
Proteínas (g)	0	0	0
Gorduras totais (g)	0	0	0
Gorduras saturadas (g)	0	0	0
Gorduras trans (g)	0	0	0
Fibras alimentares (g)	0	0	0
Sódio (mg)	0	0	0
Vitamina C (mg)	99	266	266

*Percentual de valores diários fornecidos pela porção.

PADRÕES SENSORIAIS

Cor	Âmbar
Aroma	Característico, sem odores estranhos
Textura	Líquida, podendo apresentar borra fina no fundo da embalagem
Sabor	Cranberry e hibisco característicos

Referência: padrões internos

PADRÕES FÍSICO-QUÍMICOS

Teor de dióxido de carbono	< 2 atm
Teor alcoólico	< 0,5% v/v

Referência: Portaria 123/2021 - MAPA

PADRÕES MICROBIOLÓGICOS

Bolores e leveduras	$\leq 10^2$ UFC/mL
----------------------------	--------------------

Referência: RDC 724/2022 e IN 161/2022 - ANVISA

PADRÕES MICOTOXINAS E CONTAMINANTES INORGÂNICOS

Arsênio	$\leq 0,05$ mg/kg
Cádmio	$\leq 0,02$ mg/kg
Chumbo	$\leq 0,05$ mg/kg
Melamina	$\leq 2,5$ mg/Kg
Estanho	≤ 150 mg/kg

Referência: RDC 722/2022, IN 160/2022 – ANVISA

PADRÕES MICRO E MACROSCÓPICOS

Areia	< 1,5%
Ácaros mortos	Máximo de 5 na alíquota analisada

Referência: RDC 623/2022 – ANVISA

CARACTERÍSTICAS DE EMBALAGEM

Embalagem primária	Embalagem secundária
Lata de alumínio	Pack de plástico

PRAZO DE VALIDADE

10 meses

ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

Conservar em local seco e fresco ao abrigo da luz e calor. Após aberto, conservar sob refrigeração na temperatura de 1°C a 5°C e consumir em até 2 dias. Observação: **Não congelar. Sirva Gelado. Abrir com cuidado.** Ao transportar utilizar veículos limpos, fechados, em bom estado de conservação e livres de qualquer tipo de contaminação.

PESTICIDAS

O residual de pesticidas e praguicidas atendem ao limite máximo estabelecido conforme monografias de agrotóxicos aprovadas pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA).

INFORMAÇÕES COMERCIAIS

Peso Bruto	290 g
Conteúdo líquido	269 mL
Código do produto	CH504UN
Código EAN	7898464250214
Código DUN	27898464250218
Quantidade por caixa	12 unidades