



CH403GF – TÉ NEGRO SABOR CRANBERRY Y HIBISCO

El té negro utiliza hojas que pasan por un prolongado proceso de fermentación, lo que resulta en un mayor contenido de cafeína. El té negro sabor cranberry y hibisco es un producto listo para el consumo y presenta aromas marcados e intensos. Las notas frutales del cranberry se complementan con delicados matices florales, dando como resultado una combinación equilibrada.

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

Ingredientes: agua, extracto de té negro (*Camellia sinensis*), acidulante ácido cítrico, antioxidante ácido ascórbico, aromas naturales de cranberry y hibisco, y edulcorantes: glucósidos de esteviol de Stevia rebaudiana Bertoni y glucósidos de esteviol producidos enzimáticamente. **NO CONTIENE GLUTEN.**

USO PREVISTO

Producto destinado al consumo final, comercializado en comercios minoristas, tiendas gastronómicas y delicatessen. Ideal para uso doméstico y profesional, aportando sabor a los platos.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL			
Porciones por envase: Aproximadamente 3.			
Porción: 200 ml (1 vaso)			
	100 ml	200 ml	%VD*
Valor energético (kcal)	0	0	0
Carbohidratos (g)	0	0	0
Azúcares totales (g)	0	0	
Azúcares añadidos (g)	0	0	0
Proteínas (g)	0	0	0
Grasas totales (g)	0	0	0
Grasas saturadas (g)	0	0	0
Grasas trans (g)	0	0	0
Fibra alimentaria (g)	0	0	0
Sodio (mg)	0	0	0
Vitamina C (mg)	12	24	24

*Porcentaje de valores diarios aportados por la porción.

PARÁMETROS SENSORIALES

Color	Ámbar
Aroma	Característico, sin olores extraños
Textura	Líquida, pudiendo presentar sedimento fino en el fondo del envase.
Sabor	Cranberry y hibisco característicos

Referencia: estándares internos.

PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS

Graduación alcohólica	< 0,5% v/v
------------------------------	------------

Referencia: Portaria 123/2021 - MAPA

PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS

Escherichia Coli	$\leq 10^2$ UFC/g
Salmonella spp	Ausencia/25g

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

PARÁMETROS DE MICOTOXINAS Y CONTAMINANTES INORGÁNICOS

Arsénico	$\leq 0,05$ mg/kg
Cadmio	$\leq 0,02$ mg/kg
Plomo	$\leq 0,05$ mg/kg
Melamina	$\leq 2,5$ mg/Kg

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

PARÁMETROS MICRO Y MACROSCÓPICOS

Arena	< 1,5%
Ácaros muertos	Máximo de 5 en la alícuota analizada

Referencia: RDC 623/2022 – ANVISA

CARACTERÍSTICAS DEL ENVASE

Envase primario	Envase secundario
Botella de vidrio com tapa metálica	Caja de cartón

PLAZO DE VALIDEZ

12 meses

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Conservar em lugar seco y fresco, protegido de la luz y del calor. Uma vez abierto, conservar refrigerado a uma temperatura de 1 °C a 5 °C y consumir dentro de los 2 días. Observación: **agitar antes de beber. Servir frío.** Durante el transporte, utilizar vehículos limpios, cerrados, em buen estado de conservación y libres de cualquier tipo de contaminación.

PESTICIDAS

Los residuos de pesticidas y plaguicidas cumplen com el limite máximo establecido conforme a las monografias de plaguicidas aprobadas por la Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA).

INFORMACIÓN COMERCIAL

Peso Bruto	818 g
Contenido neto	500 mL
Código del producto	CH403GF
Código EAN	7898070111831
Código DUN	17898070111838
Cantidad por caja	12 unidades