



## ESPECIFICACIÓN PRODUCTO TERMINADO

Té Supremo  
LÍNEA BRASIL

<b>Código: 3100203200 (32x20)</b>
3100205000 (50x20)
3100205010 (50x20 cal)
3101001000 (10x100)
3101001400 (14x100)
<b>Creada: 18/01/08</b>
<b>Modificación: 29/05/09</b>
<b>Por: G. Moraga.</b>

### I.- DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

<b>Definición de producto:</b>	Producto obtenido a partir de Té negro
<b>Nombre producto:</b>	Té Brasil
<b>Marca:</b>	Supremo
<b>Ingredientes:</b>	Té Negro de Brasil
<b>Presentación:</b>	Bolsitas: El producto es envasado en bolsitas de papel filtro, envueltas en un sobre de polipropileno hermético para mantener sus características y envasados en cañitas de cartulina.

### II.- DATOS DEL PROVEEDOR

<b>Productor - Importador:</b>	Cambiaso Hnos. S.A.C.
<b>Contacto Técnico:</b>	Andrea Irarrázabal (Jefe Control de Calidad) (32) - 2206324 - 28 / Maritza Hernández (Supervisor Control de Calidad y Proceso) (32) - 2206354
<b>Datos proveedor:</b>	Cambiaso Hnos. S.A.C. Sauce 851 Placilla. Valparaíso - Chile Res. S.S. Valparaíso - San Antonio n° 002702 del 27-09-96 V Región.

### III ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Fisicoquímicos	Target
Humedad	12% máx
Extracto acuoso	24% mín
Cenizas Totales	8% máx
Cenizas insolubles en Hcl al 10%	1% máx
Cafeína	1% mín
Tallos	20% máx

Según Artículo 453 R.S.A.

#### Características organolépticas:

Color	Café rojizo claro
Sabor -aroma	Té con aroma intenso y sabor amargo.

#### Características microbiológicas:

Parámetro	n	c	m	M
Enterobacteriaceas	5	2	10 <sup>2</sup>	10 <sup>3</sup>

<b>Durabilidad:</b>	Consumir antes 5 años
---------------------	-----------------------

<b>Rotulación (elab ó Venc):</b>	Vencimiento (mes-año)	Lote	Línea - Mes - Día - Hora
----------------------------------	-----------------------	------	--------------------------

<b>Almacenamiento:</b>	Almacenar en lugar fresco y seco. Temperatura: 20 °C máximo. - Humedad: 60% HR máximo.
------------------------	--

#### Envase y Caja contenedora:

Pesos	Peso neto (g/ml)	Unidades por caja contenedora	Peso total (caja+producto)
20 bolsitas	40 g	32	2,43 Kg
	40 g	50	3,27 Kg
	40 g	50	3,28 Kg
100 bolsitas	200 g	10	3,13 Kg
	200 g	14	4,7 Kg

#### Material envase y embalaje:

Formato: 32x20	Ancho / Largo / Fondo (mm)	Composición (detalle de materiales)
Unidad de Consumo	74*110*74	Cajas de cartulina, cubiertas con PP
Unidad de Venta	230*605*158	Caja de Cartón corrugado
Formato: 50x20	Ancho / Largo / Fondo (mm)	Composición (detalle de materiales)
Unidad de Consumo	74*110*74	Cajas de cartulina, cubiertas con PP
Unidad de Venta	380*215*380	Bolsa Polietileno
Formato: 60x20 caluga	Ancho / Largo / Fondo (mm)	Composición (detalle de materiales)
Unidad de Consumo	74*110*74	Cajas de cartulina, cubiertas con PP
Unidad de Venta	380*750*115	Bolsa Polietileno
Formato: 10x100	Ancho / Largo / Fondo (mm)	Composición (detalle de materiales)
Unidad de Consumo	134*285*74	Cajas de cartulina, cubiertas con PP
Unidad de Venta	155*680*290	Bolsa Polietileno
Formato: 14x100	Ancho / Largo / Fondo (mm)	Composición (detalle de materiales)
Unidad de Consumo	134*285*74	Cajas de cartulina, cubiertas con PP
Unidad de Venta	280*538*297	Caja de Cartón corrugado

#### Códigos de Barras: EAN13 / DUN14

Formato	EAN 13	DUN 14
32x20	7801875041012	27801875041016
50x20	7801875041012	17801875041019
50x20 cal.	7801875041012	17801875041019
10x100	7801875041036	17801875041033
14x100	7801875041036	27801875041030

### IV INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Porción:	1 bolsita (2.0 g.) en 200 ml. de agua
Porciones por envase:	40 g. 20
	200 g. 100

	100g	Porción
<b>Energía</b> (kcal)	60	1,20
<b>Proteínas</b> (g)	4,0	0,08
<b>Grasa total</b> (g)	0,0	0,00
<b>H de C. disp.</b> (g)	11,0	0,22