

	<h1>Supremo</h1> <h2>TE VERDE PREMIUM</h2>	Código: 3251201200 (12x20) 3251501000 (10x50) 3251991000 (10x100)
		Creada: 17/07/2011 Modificación: 12/08/2020 Por: M. Hernández

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Definición del producto	Producido y envasado en Chile a partir de Té Verde de China.
Nombre del producto	Té Verde Premium
Marca	Supremo
Ingredientes	Té verde (<i>Camellia sinensis</i>).
Presentación	El producto es envasado en bolsitas de papel filtro de doble cámara, envueltas en un sobre de papel, envasados en cajitas de cartulina, manteniendo su exquisito sabor y delicado aroma.

2. DATOS DEL PROVEEDOR

Productor - Importador	Cambiaso Hnos. S.A.C.
Contacto Técnico	Maritza Hernández Gutiérrez (Jefe Depto. Calidad y Desarrollo) (32) - 2206354
Datos proveedor	Cambiaso Hnos. S.A.C. Sauce 851 Placilla. Valparaíso - Chile Res. N° 1505132062 del 21-04-15 Seremi de Salud, región de Valparaíso.

Fotografía Producto

Hojas procesadas	Producto Terminado	Unidad de Venta
		

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO- QUÍMICAS

Parámetro Analizado	Método	Requisitos	Norma de referencia	
Humedad	máx.	TN-ME-03	12.0	RSA.Art.453
Extracto acuoso	mín.	TN-ME-06	24.0	Nch2799.
Cenizas Totales	máx.	TN-ME-10	8.0	RSA(Art.453)
Cenizas insolubles en Hcl al 10%	máx.	TN-ME-12	1.0	RSA(Art.453)
Cafeína	mín.	TN-ME-08	1.0	RSA.(Art,453)
Tallos	máx.	TN-ME-09	20	RSA.(Art. 453)

Según Artículo 453 R.S.A.

4. CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

Color	Amarillo verdoso.
Sabor - Aroma	Té suave y astringente.

5. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Parámetro Analizado	Método	Especificaciones	Norma de referencia
N° de Enterobacterias UFC/g	ENT-MIC	N°de muestras: 5 máx.2 muestras entre100 y 1000 UFC/g.3 muestras <100 UFC/g	RSA 977/96

6. ALMACENAMIENTO	Almacenar en lugar fresco y seco. Temperatura: 20 °C máximo. - Humedad: 60% HR máximo.
--------------------------	--

7. DURABILIDAD	Consumir antes de 5 años.
-----------------------	---------------------------

Rotulación (Elab ó Venc)	Vencimiento (Mes – Año)	Lote (Línea – Mes – Día – Hora)	
8. ENVASE Y CAJA CONTENEDORA			
Pesos	Peso Neto (g/cajita)	Unidades por bolsa contenedora	Peso Bruto (unidad de venta-paquete)
20 bolsitas	40 g	12	1.01 Kg.
50 bolsitas	100 g	10	1.82 Kg.
100 bolsitas	200 g	10	3,84 Kg.
Material envase y embalaje			
	Ancho/Largo/Fondo (mm)	Composición (detalle de materiales)	
Formato: 12 x 20			
Unidad de consumo	66*130*74	Caja de cartulina, cubiertas con PP	
Unidad de venta	200*300*130	Bolsa contenedora	
Formato: 10 x 50			
Unidad de consumo	66*130*74	Caja de cartulina, cubiertas con PP	
Unidad de venta	303*380*135	Bolsa contenedora	
Formato: 10 x 100			
Unidad de consumo	198*205*74	Caja de cartulina, cubiertas con PP	
Unidad de venta	413*370*198	Bolsa de polietileno	
Códigos de Barras: EAN13 / DUN14			
Formato	EAN 13	DUN 14	
12 x 20	7801875000583	17801875000580	
10 x 50	7801875000590	17801875000597	
10 x100	7801875001825	17801875001822	
9. INFORMACIÓN NUTRICIONAL			
Porción:	1 bolsita (2,0 g en 200 ml de agua)		
Porciones por envase:	20 / 50 /100 bolsitas		
	100 ml	1 Porción	
Energía (kcal)	1.1	2.2	
Proteínas (g)	0,0	0,0	
Grasa Total (g)	0,0	0,0	
Hidratos de Carbono disp. (g)	0,3	0,6	
Azúcares Totales (g)	0.3	0.6	
Sodio (mg)	0.1	0.2	