

		Supremo LUXURY TEA		Código: 3254801000 (10x 80)
				Creada: 24/08/2021 Por: M. Hernández
1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO				
Definición del producto	Producido y Envasado en Chile a partir de Té Negro de la región de Dimbula (Sri Lanka)			
Nombre del producto	LUXURY TEA (La más fina selección de té de altura de la región de Dimbula, Sri Lanka (Ceylán).			
Marca	Supremo			
Ingredientes	Té Negro (Camellia sinensis).			
Presentación	Bolsitas: El producto es envasado en bolsitas de papel filtro de doble cámara, envueltas en un sobre de papel, envasados en cajitas de cartulina (Línea Premium), para mantener 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.452-453)
Extracto acuoso	mín.	TN-ME-06	24.0	Nch 2799
Cenizas Totales	máx.	TN-ME-10	8.0	Nch2799-RSA(Art.452-453)
Cenizas insolubles en Hcl al 10%	máx.	TN-ME-12	1.0	Nch2799-RSA(Art.452-453)
Cafeína	mín.	TN-ME-08	1.0	RSA(Art.452-453)
Tallos	máx.	TN-ME-09	20.0	RSA(Art.452-453)
Según Artículo 453 R.S.A.				
4. CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS				
Color	Tono Naranja dorado			
Sabor - Aroma	Refrescante, suave y con una fragancia especial.			
5. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS				
Parámetro Analizado	Método	Especificaciones		Norma de referencia
N° de Enterobacterias UFC/g	ENT-MIC	N° de muestras: 5 máx. 2 muestras entre 100 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 BOLSA CONTENEDORA			
Peso	Peso Neto (g/cajita)	Unidades por bolsa contenedora	Peso Total (bolsa + Producto)
80 bolsitas	160 g	10	3,0 Kg.
Material envase y embalaje			
	Ancho/Largo/Fondo (mm)	Composición (detalle de materiales)	
Formato: 10 x 80			
Unidad de consumo	165*205*78	Estuche de cartulina	
Unidad de venta	413*405*165	Bolsa de polietileno	
Códigos de Barras: EAN13 / DUN14			
Formato	EAN 13	DUN 14	
10 x 80	7801875002280	17801875002287	
9. INFORMACIÓN NUTRICIONAL			
Porción:	1 bolsita (2,0 g en 200 ml de agua)		
Porciones por envase:	80		
	100 ml	1 Porción	
Energía (kcal)	0,8	1.6	
Proteínas (g)	0,0	0,0	
Grasa Total (g)	0,0	0,0	
Hidratos de Carbono disp. (g)	0,2	0,4	
Azúcares Totales (g)	0.2	0.4	
Sodio (mg)	0.4	0.8	