

## FICHA TECNICA DE ALIMENTOS

<b>ANTECEDENTES GENERALES</b>	
Nombre del Proveedor e importador	Nestlé
Dirección	Av. Las Condes 11.287, Las Condes, Santiago.
Razón social	Nestlé Chile S.A
Rut	90.703.000-8
Nombre del Fabricante	Nestlé
Dirección	Marston Lane, Tutbury, Staffordshire, DE13 9LY, Inglaterra
Razón social	Nestlé Chile S.A
Rut	90.703.000-8
Nombre del producto	<b>SBUXWHT LTMAC CAP 12Caps 3x129g XR</b>
Resolución Sanitaria	RESOLUCIÓN EXENTA N° 1913185632
Sistema de calidad implementado	FSSC 22.000
Certificaciones	ISO 9001:2015
Contacto Comercial	Alejandra Falardeau
Email	alejandra.falardeau@cl.nestle.com
Fono	23384000
Responsable de Calidad	Gaspar Gonzalez
Email	gaspar.gonzalez@cl.nestle.com
Fono	+56 2 23384540
Fecha	27-05-2019
<b>1. DESCRIPCION DEL PRODUCTO</b>	
<b>1.1. Descripción del alimento</b>	Cápsulas Starbucks de Nescafé Dolce Gusto variedad Latte Macchiato.
<b>1.2. Referente</b>	
<b>2. DIAGRAMA DE FLUJO DEL PROCESO DE ELABORACION</b>	
<b>3. INGREDIENTES</b>	
<b>3.1. Listado de ingredientes</b>	Ingredientes: Cápsulas de leche: Leche entera en polvo (90%) y Azúcar. CONTIENE LECHE. PUEDE CONTENER SOYA. Cápsulas de Café: Café tostado y molido (100%).
<b>3.2. Límites de aditivos</b>	
<b>4. INFORMACIÓN NUTRICIONAL</b>	

#### 4.1. Tabla de información nutricional

**Tamaño de porción:** Para una taza de 230 ml: 1 cápsula de café (5,5 g) y 1 cápsula de leche (16 g) en agua.

**Porciones por envase:** 6

Composición Media	Por 100 g	Por porción
Contenido Energético, kJ/kcal	1 668 / 339	317 / 76
Proteínas, g	18,7	3,7
Lípidos, g	22,1	3,8
De los cuales:		
Grasa saturada, g	12,9	2,4
Hidratos de carbono disponibles, g	31,3	6,7
De los cuales:		
Azúcares, g	27,1	5,8
Fibra dietética, g	9,9	0,2
Sodio	200	43

Valores por 100 g de producto seco y valores por porción lista para consumo de producto extraído en Máquinas NESCAFÉ® Dolce Gusto®.

Este envase de 6 tazas preparadas de 230 ml aporta:

<b>Grasa Saturada</b>	<b>Otras Grasas</b>	<b>Azúcares Totales</b>	<b>Sodio</b>	<b>Energía</b>	<b>Energía por porción</b>
130 kcal	76 kcal	139 kcal	258 mg	456 kcal	76 kcal
65 %	19 %	39 %	13 %		

% de los nutrimentos diarios

6 porciones por envase

#### 4.2. Fuente Información Nutricional

#### 5. ESPECIFICACIONES DE CALIDAD

**5.1. Características físicas**

<b>Contenido neto (grs.)</b>	129			
<b>Contenido drenado</b>	No Aplica			
	<b>Declarado</b>	<b>Mín.</b>	<b>Máx.</b>	<b>Método</b>
<b>Volumen</b>				
<b>Dimensiones</b>				
<b>Defectos</b>				
<b>Unid. por envase</b>	12 cápsulas			

**5.2. Características**

	<b>Declarado</b>	<b>Mín.</b>	<b>Máx.</b>	<b>Método</b>
<b>pH</b>				No aplica
<b>Aw</b>				No aplica
<b>°Brix</b>				No aplica
<b>Humedad</b>				No aplica

**5.3. Características microbiológicas**

Falta

**5.4. Características sensoriales**

<b>Apariencia</b>	Líquido homogéneo
<b>Aroma</b>	Intenso a café lacteado
<b>Color</b>	Marrón claro
<b>Sabor</b>	Típico Lácteo y café
<b>Resabio posterior</b>	

**5.5. Uso previsto**

Consumo en máquina Dolce Gusto

**5.6. Modo de preparación**

Preparación en máquina Dolce Gusto

**6. EMPAQUE****6.1. Tipo de envase primario**

Caja de cartón con 12 cápsulas

**6.2. Tara del envase**

Largo (mm) 110/Ancho (mm) 110/Alto (mm) 110

**6.3. Tipo de envase secundario**

Caja de cartón corrugado

**6.4. Presentación**

**Caja de 3 unidades (3 displays de 129 grs)**

**6.5. Código**

**EAN unidad (display): 7613036955126**

**EAN Caja: 7613036955133**

**7. CONDICIONES DE TRANSPORTE****7.1 Tipo de camión**

**No refrigerado**

**7.2 Tipo de termógrafo (para productos congelados y refrigerados)**

**No aplica**

**8. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO**

<b>8.1. Almacenamiento en bodega</b>		<b>Temperatura ambiente</b>					
<b>8.2. Almacenamiento una vez abierto</b>		<b>No refrigerado</b>					
<b>9. VIDA UTIL DEL PRODUCTO</b>							
<b>9.1. Vida útil</b>		<b>12 meses (365 días)</b>					
<b>9.2. Rotulación</b>							
Elaboración		<b>X</b>					
Vencimiento		<b>X</b>					
Lote		<b>X</b>					
Duración		<b>X</b>					
<b>10. DECLARACIÓN OGM</b> (Organismos genéticamente modificados): cualquier organismo cuyo material genético ha sido modificado de una manera que no se produce de forma natural.							
<table border="1"> <tr> <td>Si</td> <td>No aplica</td> </tr> <tr> <td>No</td> <td><b>(X)</b></td> </tr> </table>		Si	No aplica	No	<b>(X)</b>		
Si	No aplica						
No	<b>(X)</b>						
<b>11. DECLARACIÓN DE MULTIRESIDUOS</b>							
No aplica.							
<b>12. CONTENIDO DE POTENCIALES ALÉRGENOS:</b>							
Puede contener soya.							
De acuerdo a la legislación chilena vigente, los alérgenos que se deben declarar son:							
<b>Cereales con gluten</b>		<b>Maní, soya y sus productos</b>	<b>X</b>				
<b>Crustáceos y productos</b>		<b>Leche y productos lácteos</b>	<b>X</b>				
<b>Huevos y sus derivados</b>		<b>Nueces y sus derivados</b>					
<b>Pescados y derivados</b>		<b>Sulfitos en concentraciones de 10 mg/kg o más</b>					
A continuación, indicar los alérgenos presentes en:							
Alérgenos presentes en el Producto		<b>Leche</b>					
Alérgenos presentes en otros productos envasados en la misma línea.		<b>Puede contener soya</b>					
Alérgenos presentes en la planta:							

  

Numero de Revisión	Fecha de Revisión	Descripción del Cambio