	DOCUMENTO	Código: J500-F-ACA-PROV-004
		Revisión: 004
		Fecha: 06/07/2015
		Página 1 de 4
Ficha técnica Alimentos		

ANTECEDENTES GENERALES	
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	SBUXWHT CAPPUCCINO CAP 12Caps 3x120g XR
Resolución Sanitaria	RESOLUCIÓN EXENTA Nº 1913174858
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
1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	
1.1. Descripción del alimento	Cápsulas Starbucks de Nescafé Dolce Gusto variedad Cappuccino.
1.2. Referente	
2. DIAGRAMA DE FLUJO DEL PROCESO DE ELABORACION	
3. INGREDIENTES	
3.1. Listado de ingredientes	Ingredientes: Cápsulas de leche: Leche entera en polvo (82%) y Azúcar. CONTIENE LECHE. PUEDE CONTENER SOYA. Cápsulas de Café: Café tostado y molido (100%).
3.2. Límites de aditivos	
4. INFORMACIÓN NUTRICIONAL	



DOCUMENTO

Código: J500-F-ACA-PROV-004

Revisión: 004

Fecha: 06/07/2015

Página 2 de 4

Ficha técnica Alimentos

4.1. Tabla de información nutricional

Tamaño de porción: Para una taza de 200 ml: 1 cápsula de café (5,5 g) y 1 cápsula de leche (15,8 g) en agua.

Porciones por envase: 6

Composición Media	Por 100 g	Por porción
Contenido Energético, kJ/kcal	1 607 / 383	301 / 72
Proteínas, g	14,3	2,7
Lípidos, g	17,7	2,8
De los cuales:		
Grasa saturada, g	10,2	1,8
Hidratos de carbono disponibles, g	41,7	8,9
De los cuales:		
Azúcares, g	37,8	8
Fibra dietética, g	10,1	0,22
Sodio	151	33

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 200 ml aporta:

Grasa Saturada	Otras Grasas	Azúcares Totales	Sodio	Energía	Energía por porción
97 kcal	54 kcal	192 kcal	198 mg	432 kcal	72 kcal
49 %	14 %	53 %	10 %		

% de los nutrimentos diarios

6 porciones por envase

4.2. Fuente Información Nutricional



DOCUMENTO

Código: J500-F-ACA-PROV-004

Revisión: 004

Fecha: 06/07/2015

Página 3 de 4

Ficha técnica Alimentos

5. ESPECIFICACIONES DE CALIDAD

5.1. Características físicas

Contenido neto (grs.)	120			
Contenido drenado	No Aplica			
	Declarado	Mín.	Máx.	Método
Volumen				
Dimensiones				
Defectos				
Unid. por envase	12 cápsulas			

5.2. Características

	Declarado	Mín.	Máx.	Método
pH				No aplica
Aw				No aplica
°Brix				No aplica
Humedad				No aplica

5.3. Características microbiológicas

Falta

5.4. Características sensoriales

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

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 120grs)

6.5. Código

EAN unidad (display): 7613036955164**EAN Caja: 7613036955171**

	DOCUMENTO	Código: J500-F-ACA-PROV-004
		Revisión: 004
		Fecha: 06/07/2015
		Página 4 de 4

Ficha técnica Alimentos

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

8.1. Almacenamiento en bodega	Temperatura ambiente
8.2. Almacenamiento una vez abierto	No refrigerado

9. VIDA ÚTIL DEL PRODUCTO

9.1. Vida útil	12 meses (365 días)
----------------	---------------------

9.2. Rotulación

Elaboración	X
Vencimiento	X
Lote	X
Duración	X

10. DECLARACIÓN OGM (Organismos genéticamente modificados): cualquier organismo cuyo material genético ha sido modificado de una manera que no se produce de forma natural.

Si	No aplica
No	(X)

11. DECLARACIÓN DE MULTIRESIDUOS

No aplica.

12. CONTENIDO DE POTENCIALES ALÉRGENOS:

Puede contener soya.

De acuerdo a la legislación chilena vigente, los alérgenos que se deben declarar son:

Cereales con gluten	Maní, soya y sus productos	X
Crustáceos y productos	Leche y productos lácteos	X
Huevos y sus derivados	Nueces y sus derivados	
Pescados y derivados	Sulfitos en concentraciones de 10 mg/kg o más	

A continuación, indicar los alérgenos presentes en:

Alérgenos presentes en el Producto	Leche
Alérgenos presentes en otros productos envasados en la misma línea.	Puede contener soya
Alérgenos presentes en la planta:	

Numero de Revisión	Fecha de Revisión	Descripción del Cambio