

**GALLETA BISCUIT MINI ZANAHORIA**



**1.- Información General**

Nombre del Producto:	<b>GALLETAS BISCUIT MINI ZANAHORIA</b>
Descripción:	Galleta circular tipo Biscuit, sin azúcar, con trocitos de zanahoria
Tipo de Elaboración:	Producto Horneado
Ingredientes:	Harina de trigo enriquecida según RSA, Maltitol Líquido, Manteca Vegetal de palma, Zanahoria deshidratada (7.3%), Aceite puro de Maravilla, Almidón de maíz, Suero de leche en polvo, Leudante (Bicarbonato de Sodio, Bicarbonato de Amonio, Fosfato Mono cálcico), Emulsionante (Lecitina bidestilada de Soya), Polidextrosa en Polvo, Sal, Huevo entero en polvo, saborizante idéntico al natural colorante Betacaroteno, Sucralosa.
Condición de Almacenamiento y Transporte:	Almacenar y transportar en un lugar fresco y seco
Mercado:	Nacional e Internacional
Vida Útil:	Un año desde la fecha de elaboración
Tipo Conservación para mantener vida útil:	Mantener en lugar fresco y seco
Modo de Consumo:	Producto Listo para el Consumo
Usos probables de consumo:	Como snack; de colación; en el desayuno; y en general en cualquier ocasión que apetezca una galleta rica y sin azúcar
Disponibilidad de venta:	Todo el Año
Beneficios:	Producto sin azúcar y con ingredientes seleccionados de su más alta calidad
Contraindicaciones:	- El consumo moderado no presenta contraindicaciones - Producto Alergénico para personas susceptibles a alguno de los ingredientes de este producto

**2.- Formatos de ventas - Embalajes Primarios**

**2.1.- Formato N° 1:**

Descripción	Condición	Descripción	Condición
<b>ENVASE N° 01</b>	Disponible	Medidas del Envase	15,7 cm de largo 14 cm de ancho
Características del Envase	Films dos capas de Bopp impreso de lamina pp mate perlada (35micras)	Tipo de Sellado	Termo-Sellado
Contenido Neto	30 grs.	Ean 13	7803520002461

**3.- Formatos de Venta - Embalaje Secundarios**

**3.1.- Tipo N° 1:**

Descripción	Condición	Descripción	Condición
Caja de Cartón	Disponible según capacidad y/o destino	Características del Envase	Caja de Cartón Corrugado 17C
N° de Caja	8	Unidades por Envase	30 unidades x 30 grs.
Medidas del Envase	22,5 cm de Ancho 42 cm de Largo 17,5 cm de Alto	Dun 14 (según su destino)	17803520002468

**4.- Información contenida en el etiquetado <sup>(1)</sup>**

<b>Nombre del Producto</b>	Biscuit Mini Zanahoria	<b>Ingredientes</b>	En cada productos
<b>Razón Social</b>	Ecovida S.A.	<b>Sellos de advertencia</b>	En cada productos
<b>Dirección</b>	Las Araucarias 2861, Quilicura, Santiago	<b>Tabla nutricional</b>	En cada productos
<b>Datos de Contacto</b>	contacto@ecovida.cl / 56 2 271 93189	<b>Fecha vencimiento</b>	En cada productos
<b>Resolución sanitaria</b>	N° 1413247472 de 07/01/2015 del Seremi de Salud R.M.	<b>Instrucciones de almacenamiento</b>	En cada productos
<b>País de Origen</b>	Chile	<b>Lote</b>	En cada productos
<b>Contenido Neto</b>	En cada productos	<b>Declaración de Alérgenos</b>	En cada productos

**5.- Características Organolépticas, de Calidad y Condición del Producto Terminado**

Descripción	% Tolerancia	Descripción	Tolerancia
Presencia de Mohos y/o Levaduras	0%	Presencia de Objeto ajeno al producto de origen metálico y no metálico	0%
Presencia y/o daño por plagas	0%		
Daño mecánico	2.0%	Diámetro por Unidad	3,2 cm min. 3,6 cm máx.
Porcentaje de Humedad (Galleta)	4% min. 6% máx.	Espesor por Unidad	1,3 cm min. 1,6 cm máx.
Color del Producto Terminado	Galleta Café-dorada (horneado) con trocitos de zanahoria	Sabor	Característico Dulce Zanahoria
Textura del Producto Terminado	Crujiente	Aroma	Característico Zanahoria

## 6.- Contenido Nutricional <sup>(2)</sup>

### 6.1.- Información Nutricional del etiquetado

Porción	5 unidades (30grs.)	
Porciones por envase	1	
	100grs	1 porción
Energía (Kcal)	367	110
Proteínas (g)	5.7	1.7
Grasas Totales (g)	13.6	4.1
Grasa Saturada (g)	4.7	1.4
Grasas Monoinsaturadas (g)	4.4	1.3
Grasas Poliinsaturadas (g)	4.5	1.4
Ácidos Grasos Trans (g)	0.0	0.0
Colesterol (mg)	3.3	1.0
Hidratos de Carbono Disponibles (g)	62.0	18.6
Fibra Dietética Total (g)	1.4	0.8
Azúcares Totales (g) <sup>(3)</sup>	8.3	2.5
Sacarosa (g)	0.0	0.0
Azúcares de Alcohol (g)	20.6	6.2
Sodio (mg)	235	71
Sucralosa (mg)	15.3	4.6

Sucralosa: IDA: 15mg/kg de peso corporal

### 6.2 Información de Pilas GDA (Guía Diaria de Alimentación)

Recomendación Dietética diaria en base a 2000 Cal en adulto.

Calorías (Kcal)	110	5,5%
Grasas Totales (g)	4,1	6,3%
Grasas Saturadas (g)	1,4	7,1%
Azúcares Totales (g)	2,5	2,7%
Sodio (mg)	71	2,9%

### 6.3 Información de los Sellos Del Producto <sup>(4)</sup>

Descriptor	Condición	Descriptor	Condición
Alto en Calorías	SI	Alto en Azúcar	N/A
Alto Grasas Saturadas	N/A	Alto en Sodio	N/A

## 7.- Especificaciones Microbiológicas según grupo de alimentos <sup>(5) (\*)</sup>

7.1.- Categoría del producto	7.2.- Parámetro Microbiológico		
	Parámetros	Limite mínimo por gr.	Limite máximo por gr.
Pan y Masas Horneadas Sin Relleno	Rcto. Mohos	10 <sup>2</sup>	10 <sup>3</sup>

\* Los análisis están sujetos a la calendarización anual de análisis de laboratorio, bajo requerimientos especiales, según la legislación vigente y aplicable y/o según destino del producto.

**8.- Especificaciones de Contaminantes y Residuos (Metales Pesados) <sup>(6) (\*)</sup>**

DESCRIPCIÓN	LIMITE MÁXIMO (mg/kg de producto final)						
	ARSÉNICO	CADMIO	COBRE	MERCURIO	PLOMO	SELENIO	ZINC
SIN ESPECIFICACIÓN PARA EL TIPO DE PRODUCTO	--	--	--	--	--	--	--

\* Los análisis están sujetos a la calendarización anual de análisis de laboratorio, bajo requerimientos especiales, según la legislación vigente y aplicable y/o según destino del producto.

**9.- Especificaciones de Contaminantes y Residuos (Plaguicidas) <sup>(7) (8) (\*)</sup>**

DESCRIPCIÓN	DETALLE
MULTI-RESIDUOS GENERAL (SIN ESPECIFICACIÓN PARA EL TIPO DE PRODUCTO)	CROMATOGRAFÍA LIQUIDA (HPLC-MS/MS)
	CROMATOGRAFÍA GASEOSA (GC-MS)

\* Los análisis están sujetos a la calendarización anual de análisis de laboratorio, bajo requerimientos especiales, según la legislación vigente y aplicable y/o según destino del producto.

**10.- Declaración de Alérgenos**

Ingredientes	Como Ingrediente del Producto	Posible contaminación Cruzada
1.- Cereales que contienen Gluten: Trigo, Avena, Cebada, Centeno, Espelta o sus cepas híbridas y productos de estos. <i>(Harina de Trigo)</i>	X	X
2.- Crustáceos y sus productos	--	--
3.- Huevos y sus productos <i>(Huevo en Polvo)</i>	X	X
4.- Pescado y Productos Pesqueros	--	--
5.- Maní - Soya y sus productos <i>(Lecitina Bidestilada de Soya)</i>	X	X
6.- Leche y Productos Lácteos (Incluida la Lactosa) <i>(Suero de Leche en Polvo)</i>	X	X
7.- Nueces y productos derivados	--	--
8.- Sulfitos en Concentraciones de 10mg/kg o más	--	--

**11.- Referencias y Validaciones**

DS 977/2017	Reglamento Sanitario de los Alimentos Chile
(1)	DS 977/96 Artículo 107
(2)	DS 977/96 artículo 115
(3)	Integración de Declaración de Azúcares totales
(4)	Ley 20.606
(5)	DS 977/96 Artículo 173 8.1 Pan y Masas Horneadas Sin Relleno
(6)	DS 977/18 Artículo 160 De los contaminantes y residuos (Metales Pesado)
(7)	DS 977/18 Artículo 162 De los contaminantes y residuos (Plaguicidas)
(8)	Res. 762 Exenta; Tolerancias Máximas de residuos de plaguicidas en Alimentos
DS N° 14	Modificación al DS 977/96 Declaración de Azúcares Totales
Res. Ex. N° 427	Declaración de Alérgenos

**12.- Tabla de Modificaciones**

<b>Versión</b>	<b>Nº de Revisiones</b>	<b>Fecha de Modificación</b>	<b>Descripción</b>
1.0	002	05/01/2018	- Se realiza la primera versión de esta Ficha Técnica (Producto Nuevo)
1.0	002	19/05/2018	- Se incorporan información del embalaje secundario - Modificación de la información contenida en el envase, se detalla cada información - Se modifica el título del punto N° 5 de "Calidad y Condición del Producto Terminado" a "Características Organolépticas, de Calidad y Condición del Producto Terminado" - Se Modifican los colores de los títulos por pagina (2018)- - Se incorpora tabla de declaración de alérgenos Modificado por Marcela Zúñiga.
1.1	002	29/08/2018	Verificación de contenido General Realizado por: Abigail Silva - Controles de Calidad
2.0	002	12/02/2019	Actualización 2019 Incorporación de nuevas especificaciones: - Tabla N° 8.- Especificaciones de Contaminantes y Residuos (Metales Pesados) - Tabla N° 9.- Especificaciones de Contaminantes y Residuos (Plaguicidas) Se incorpora encabezado y se le asignan codificación a las fichas técnicas (FT-PT N°) - Verificación de la tercera etapa de la ley 20.606 Realizado por: Marcela Zúñiga M.