Barra Alulosa 90% cacao 50 GR VERSIÓN: 01 – 22/04/2024



## 1.- PRESENTACION COMERCIAL

PRODUCTO	BARRA 90% cacao ALULOSA
SIN AZUCAR AN BURGO	Alulosa
DESCRIPCIÓN	Barra de chocolate 90% cacao, endulzada con alulosa y Stevia
PESO NETO	50 g
FABRICANTE	Elaborado en Chile por: Chocolates Valdiloche EIRL Ruta T-625 km 22,8. Res. S.S. N°1914374705 del 14/10/2019
PAIS DE ORIGEN	Chile
MODO DE PREPARACIÓN	Consumo directo
IDIOMAS DE RUTULACIÓN	Español
FONO SERVICIO INFORMACIÓN AL CONSUMIDOR	+56952119576
REDES SOCIALES	Facebook Valdiloche
PAGINA WEB	www.valdiloche.cl

CARACTERÍSTICAS ENVASES	CÓDIGO DE BARRA	PESO NETO	PESO BRUTO
ENVASE PRIMARIO	200778400036	50 g	55 g
ENVASE TERCIARIO (packing 60 unidades)	N/A	3.000 Kg	3.300 Kg

Barra Alulosa 90% cacao 50 GR VERSIÓN: 01 – 22/04/2024



MEDIDAS (cm)	ALTO	ANCHO	LARGO (FONDO)
ENVASE PRIMARIO	13	6	1
ENVASE TERCIARIO	12	22	31
UNIDADES POR CAJA	60		
DESCRIPCION DEL MATERIAL DE EMPAQUE	Barra envuelta en bolsa de caja de cartulina dúplex blan ambiente, ambos envases s	ca, 300g impresa 4/0 tint	
ENVASE PRIMARIO	Bolsa Natureflex y caja de	cartulina.	
ENVASE TERCIARIO	Cartón Corrugado Kraft		
PALLETIZADO			
N° DE CAJAS DE BASE			
N° DE CAJAS DE ALTO			
TOTAL CAJAS POR PALLET			
VOLUMEN DEL PALLET COMPLETO (m³)			

## 2.- COMPOSICIÓN

INGREDIENTES	
Pasta cacao	
Alulosa natural	
Manteca cacao	
Glicocidos de Stevia 100%	

## **NOTAS Y OBSERVACIONES:**

(\*) Saborizantes Artificiales: No contiene

(\*\*) Saborizantes Idénticos a Natural: No contiene.

Barra Alulosa 90% cacao 50 GR VERSIÓN: 01 – 22/04/2024



## 3.- ANALISIS FISICO DEL PRODUCTO

Una vez elaborado el producto el área de Control de Calidad realiza controles de pesos, dimensiones y características organolépticas.

#### 4.- ANALISIS QUIMICO Y MICROBIOLOGICO DEL PRODUCTO TERMINADO

Humedad galleta [%]	2,50 ± 0,5
pH galleta	$7.1 \pm 0.4$

	Plan de muestreo			Límites [UFC/g]		
	Categoría	Clases	n	С	m	М
Rcto. Aerobios	3	3	5	1	10 <sup>5</sup>	10 <sup>6</sup>
Mesófilos E. Coli	6	3	5	1	10	10 <sup>2</sup>
S. Aureus	6	3	5	1	10	10 <sup>2</sup>
Salmonella en 25 g	10	2	5	0	0	-

n: número de muestras a examinar, c: número permitido de unidades de muestra defectuosas, m: límite máximo aceptable, M: límite máximo permisible

## 5.- VIDA ÚTIL Y ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

Vida Útil	24 Meses
Humedad Relativa	60 %
Temperatura	<20 °C

Barra Alulosa 90% cacao 50 GR VERSIÓN: 01 – 22/04/2024



#### 6.-DESCRIPCIÓN DE FECHADO

La duración del producto estará señalada por la Fecha de Vencimiento (DDMMAAAA), mientras que en el lote estará señalado por la Hora de Elaboración y Envasadora (DDMMAA HHMMSS).

#### Ejemplo de Fechado:

ELAB 05 03 2024 Vencimiento 05 06 2024 LOTE 05032024 084120

#### Descripción de Fechado:

Día	Mes	Año	espacio	Hora
05	2020	08		08:40:01

ELAB	05	05	2024
	Día	Mes	Año

## 7.- DESCRIPCIÓN DEL PROCESO



Barra Alulosa 90% cacao 50 GR VERSIÓN: 01 – 22/04/2024



## 8.- INFORMACIÓN NUTRICIONAL

## TABLA NUTRICIONAL

	<b>100</b> g	25g
Energia Kcal	553,6	138,4
Proteinas (g)	14,4	3,6
Grasas (g)	51,9	13,0
Grasas Saturada (g)	30,2	7,5
Grasas Monoinsaturada (g)	19,6	4,9
Grasas Poliinsaturada (g)	2,1	0,5
Grasas Trans (g)	0,0	0,0
Colesterol (mg)	0,0	0,0
Hidratos de Carbono (g)	14,5	3,6
Azúcares (g)	2,4	0,6
Sodio (mg)	12,8	3,2

## 9.- DESCRIPTORES NUTRICIONALES SEGÚN REGLAMENTO SANITARIO DE LOS ALIMENTOS DS 977.

DESCRIPTORES NUTRICIONALES	No Aplica

#### 10.- LOGOS - LEY 20.606



## 11.- CONTENIDO DE POTENCIALES ALÉRGENOS

Presencia o compuesto que provoca una reacción adversa a la población (Marcar con una X)

Cereales con gluten	Maní y derivados	Frutos secos	Sésamo y sus derivados	
Crustáceos y derivados	Soya y sus derivados	Apio y derivados	Anhídrido sulfuros y sulfitos en cc a 10 mg/kg	
Huevos y sus derivados	Leche y sus derivados	Mostaza y derivados	Pescados y derivados	

DESCRIPCION DE ALERGENOS EN ENVASE	
"Elaborado en líneas exclusivas".	
Contiene:	

## 12.- RESTRICCIÓN DE CONSUMO

Personas con alergias alimentarias.