

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Código: FTPE 01
Versión: 1.0 (19.04.2022)



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
Denominación comercial	Cobertura de chocolate con leche con edulcorantes
Denominación legal	Cobertura de chocolate con leche con edulcorantes

REVISIÓN FT	
Versión	1.0
Fecha	30.11.2023

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO
Gotas de chocolate con leche sin azúcares añadidos destinado a fundidos para coberturas de postres, pastelería y bollería.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO
Chocolate con leche con mínimo 40% cacao puede aplicarse a todas las recetas y elaboraciones en las que se usa la cobertura: BAÑADOS, COBERTURAS, BOMBONES, HELADOS, etc

MODO DE EMPLEO
Elaboración de coberturas.

LISTA DE INGREDIENTES
Manteca de cacao, leche entera en polvo (25%), edulcorantes (eritritol, glicósidos de esteviol de estevia 0,020%), inulina, pasta de cacao, leche en polvo desnatada (10%), emulgente (lecitinas), aroma natural vainilla.
Un consumo excesivo puede provocar efectos laxantes.

ALÉRGENOS			
	Contiene	No contiene	Puede contener trazas
Cereales que contengan gluten		x	
Crustáceos		x	
Huevo		x	
Pescado		x	
Cacahuets		x	
Soja		x	
Leche y sus derivados	x		
Frutos de cáscara			x
Apio		x	
Mostaza		x	
Granos de sésamo		x	
Dióxido de azufre y sulfitos		x	
Altramuces		x	
Moluscos		x	

VALORES NUTRICIONALES	
Sobre 100 gramos de producto	
Valor Energético	2114 kJ / 511 kcal
Grasas de las cuales saturadas	41 g 25 g
Hidratos de Carbono	29 g
Azúcares	15 g
Polialcoholes	12
Fibra alimentaria	13 g
Proteína	12 g
Sal	0,42 g

CADUCIDAD Y CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO
Consumir preferentemente antes de los 20 meses posteriores a su fabricación.
Conservar en un envase cerrado. Temperatura óptima: 16°C-20°C

OPCIONES DE ENVASADO		
CODIGO	CANTIDAD/BOTE	UNIDADES/CAJA
123118	5 kg	2
123117	5 kg	NA
123119	10 kg	NA
123115	1 kg	NA
123116	3,5 kg	2

Características microbiológicas	
Microorganismo	
Microorganismos Aerobios (ufc/g)	< 20,000
Mohos y levaduras (ufc/g)	< 200
Coliformes totales (ufc/g)	< 10
Escheria coli (ufc/g)	< 10
Salmonella (ufc/25g)	No detección