



DULCE DE LECHE COLONIAL PARA ALFAJORES

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Marca: Colonial
Proceso: Producto obtenido mediante la evaporación a presión normal o reducida de la leche pasteurizada, azúcar (sacarosa), y otros ingredientes y/o aditivos permitidos.

CONDICIONES DE CONSERVACION Y TRANSPORTE

Este producto debe ser conservado y transportado a temperatura ambiente en lugares frescos y secos. Una vez abierto mantener refrigerado.

VIDA ÚTIL
2 meses desde la fecha de envasado

PRESENTACIÓN

Contenido: 25 kg.

Envase primario:
Bolsa de polietileno precintada

Envase secundario:
Cajón plástico

IDENTIFICACIÓN

En cada envase se identifica:

Elab: dd/mm/aa
Venc: dd/mm/aa
Lote: N° de pailada

ESPECIFICACIÓN SENSORIAL

Textura: Lisa y firme
Color: Castaño oscuro
Sabor: Lácteo



INGREDIENTES

Leche pasteurizada, azúcar, glucosa-fructosa, almidón de maíz, conservador INS202 (sorbato de potasio), regulador de acidez INS 500ii (bicarbonato de sodio).

ESPECIFICACIONES FISICOQUÍMICAS

Determinación	Límite	Método de ensayo	Referencia
Humedad (g/100 g)	máx. 30	Estufa	Norma FIL 15B: 1991
Materia grasa (g/100 g)	6 - 9	Butirométrico	Norma FIL 13C: 1987
Ceniza (g/100 g)	máx. 2	AOAC 2000 945.46	AOAC 2000 945.46
Proteínas (g/100 g)	mín. 5	Kjeldahl	Norma Fil 20B: 1993

ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS

Determinación	Límite	Método de ensayo	Referencia
Coliformes /g (30°C)	<10	<10	FIL 73A: 1985
Aerobios mesófilos /g	<100	<100	APHA 1992c .24(1)
Hongos y Levaduras /g	<10	<10	FIL 94B: 1990
Estafilococos coag. Pos. /g	<10	<10	FIL 145: 1990
Salmonella spp /25g	Ausencia	Ausencia	USDA-FSIS 9CFR 25/7/1996
Listeria monocytogenes /25 g	Ausencia	Ausencia	USDA-FSIS

El producto cumple con las normativas del Reglamento Bromatológico Nacional.

Elaborado por Granja Pocha S.A. UY-138

INFORMACIÓN NUTRICIONAL		
Porción 20 g (1 cucharada sopera)		
	Cantidad por porción	% VD (*)
Valor energético	66 kcal = 279 kJ	3
Carbohidratos	12 g.	4
Proteínas	1.3 g.	2
Grasas totales	1.5 g.	2
Grasas saturadas	1.5 g.	4
Grasas trans.	0 g.	---
Fibra alimentaria	0 g.	0
Sodio	0 mg.	0
* % Valores Diarios con base a una dieta de 2000 kcal u 8400 kJ. Sus valores diarios pueden ser mayores o menores dependiendo de sus necesidad es energéticas.		