

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN	LECHE CONDENSADA ENTERA
FORMATO	LATA 1000 g
ENVASADO POR	40.0011970/SE



2. INGREDIENTES

Leche de vaca (55%) y azúcar (45%)

3. ESPECIFICACIONES PRODUCTO FINAL

DESCRIPCIÓN Leche parcialmente deshidratada a la que se le ha añadido sacarosa y que contiene en peso, al menos, un 8% de materia grasa y no menos de un 28% de extracto seco total procedente de la leche.

PESOS POR UNIDAD **Peso neto:** 1000 g.

País de ordeño: UE
País de transformación: UE

Envasado en atmósfera protectora.

CONSUMO PREFERENTE

CONSERVACIÓN

12 meses después de la fecha de envasado.

Conservar en un lugar fresco y seco. Proteger de la luz solar directa. Una vez abierto el envase, conservar tapado en el frigorífico y consumir antes de una semana.

LOTEADO

Siendo:

"JNMXA"

- J: año
- N: mes
- M: día
- X: línea de producción
- A: Día de la semana de envasado

4. CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

SABOR Característico dulce
COLOR Beige amarillento

AROMA Característico
**TEXTURA/
CONSISTENCIA** Viscosidad media

5. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

PARÁMETRO	LÍMITE LEGISLADO
<i>Materia grasa láctea</i>	Min. 8%
<i>Extracto seco total procedente de la leche</i>	Min. 28%
<i>Extracto seco magro procedente de la leche</i>	Min. 20%

PARÁMETRO	VALOR
<i>Sacarosa</i>	Min. 44%
<i>Grados Brix</i>	70-75
<i>aw</i>	0,83-0,86
<i>pH</i>	6,2 - 6,4

6. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

PARÁMETRO	TOLERANCIA
<i>Listeria monocytogenes</i>	Ausencia en 25 g

7. INFORMACIÓN NUTRICIONAL

	Por 100 g de producto	Por ración de 20 g
Valor energético	1372 kJ/325 Kcal	274 kJ/65 Kcal
Grasas	8 g	1,6 g
De las cuales saturadas	5,4 g	1,1 g
Hidratos de carbono	56,4 g	11,3 g
De los cuales azúcares	56,4 g	11,3 g
Proteínas	6,9 g	1,4 g
Sal**	0,23 g	0,05 g

** El contenido de sal obedece exclusivamente al sodio presente de forma natural en el alimento.

El envase contiene aproximadamente 50 raciones de 20 g.

8. ALÉRGENOS, INTOLERANCIAS Y ADITIVOS

ALÉRGENO / INTOLERANCIA	P
-------------------------	---

Leche y sus derivados **sí**

Lactosa **sí**

P Presente en el producto.

9. ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS (OMG'S)

Producto genéticamente no modificado.

10. FICHA LOGÍSTICA

RETRÁCTIL LATA 1000 g Leche Condensada

	Codificación EAN 13 / DUN 14	Medidas (cm)			Material
		LARGO	ANCHO	ALTO	
LATA	8437008860114	-	31,4	11,2	LATA hojalata
RETRÁCTIL	18437008860111	31	20,5	11,5	RETRÁCTIL cartón
PALET	-	120	80	114,5	PALET Palet europeo de madera

1000 g	Latas ud	Estuches ud	Retráctil ud	Peso Neto kg	Peso Bruto kg*
LATA	1	-	-	1	1,028
RETRÁCTIL	6	-	-	6	6,6
PALET	648	-	108	648	738

TIPO
DE ENVASE

El material es reciclable y apto para el contacto con los alimentos.

ESTRUCTURA
PELETIZADO

Europalet: 9 bases a 12 retráctiles por base.

*Peso Bruto aproximadamente.