



FICHA TÉCNICA
ESTUCHE 40 ud x SOBRES 20 g
LECHE CONDENSADA

Revisión: 1
Fecha: 02/11/2021

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

| | |
|--------------|----------------------------|
| DENOMINACIÓN | LECHE CONDENSADA ENTERA |
| FORMATO | SACHET 20 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: 20 g.

País de ordeño: UE
País de transformación: UE

Envasado en atmósfera protectora.



CONSUMO PREFERENTE 8 meses después de la fecha de envasado.

CONSERVACIÓN Conservar en un lugar fresco y seco.
Proteger de la luz solar directa.

LOTEADO "L.DDDAA"

Siendo: DDD. Días de envasado según calendario juliano.

AA. Últimos dígitos del año de envasado.



FICHA TÉCNICA
ESTUCHE 40 ud x SOBRES 20 g
LECHE CONDENSADA

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 |



FICHA TÉCNICA
ESTUCHE 40 ud x SOBRES 20 g
LECHE CONDENSADA

7. INFORMACIÓN NUTRICIONAL

| | Por 100 g de producto | Por ración de 20 g | % Ingesta racion* |
|-------------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|
| Valor energético | 1340 KJ/ 318 Kcal | 268 KJ/ 63,6 Kcal | 3% |
| Grasas | 8 g | 1,6 g | 2% |
| De las cuales saturadas | 5,4 g | 1,08 g | 5% |
| Hidratos de carbono | 54 g | 10,8 g | 4% |
| De los cuales azúcares | 54 g | 10,8 g | 12% |
| Proteínas | 7,4 g | 1,48 g | 3% |
| Sal** | 0,3 g | 0,06 g | 1% |

*Ingesta de referencia de un adulto medio (8400 kJ/2000 kcal) al día.

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

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

ESTUCHE SOBRES MONODOSIS 20 g Leche Condensada

| | Codificación EAN 13 / DUN 14 | Medidas (cm) | | | Material | |
|---------|---------------------------------|--------------|-------|-------|----------|-------------------------|
| | | LARGO | ANCHO | ALTO | | |
| ESTUCHE | 8437008860534 | 9,1 | 13 | 21,9 | ESTUCHE | Cartón |
| CAJA | 18437008860531 | 40,8 | 28,8 | 23 | CAJA | Cartón |
| PALET | 28437008860538 | 120 | 80 | 158,6 | PALET | Palet europeo de madera |

| 20 g | Sobres ud | Estuches ud | Caja ud | Peso Neto kg | Peso Bruto kg |
|---------|--------------|----------------|------------|-----------------|------------------|
| ESTUCHE | 40 | | - | 0,8 | 0,923 |
| CAJA | 360 | 9 | - | 7,2 | 8,743 |
| PALET | 17280 | 432 | 48 | 345,6 | 444,664 |

TIPO DE ENVASE El material es apto para el contacto con los alimentos.

ESTRUCTURA PELETIZADO Europalet: 6 bases a 8 cajas por base.