

Ficha Técnica

Leche Pascual Calcio desnatada



Tú, nuestra razón de ser

Leche desnatada UHT enriquecida en proteínas de la leche, calcio, fósforo y vitaminas A, D, E, K y ácido fólico.

Origen producto: España
Registro sanitario: 15.00220/BU (Aranda)
15.05401/B (Gurb)



Ingredientes:

Leche desnatada, Proteínas de la leche, Estabilizante (polifosfato de sodio), Vitaminas A, D, E, K y Ácido fólico. **Alérgenos en negrita**

Alérgenos

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Gluten | NO |
| Crustáceos y derivados | NO |
| Huevos y derivados | NO |
| Pescado y derivados | NO |
| Cacahuets | NO |
| Soja y productos a base de soja | NO |
| Leche y derivados | SI |
| Frutos de cáscara(frutos secos) | NO |
| Apio | NO |
| Mostaza | NO |
| Sésamo | NO |
| Anhídrido sulfuroso y sulfitos | NO |
| Altramuces y derivados | NO |
| Moluscos y derivados | NO |
| Presencia GMOs | No |
| Producto Irrradiado | No |

Condiciones de conservación

No se necesitan precauciones especiales de conservación ni transporte. Sin embargo, temperaturas altas de almacenamiento, deterioran organolépticamente el producto.

Vida Comercial

156 días desde su fecha de fabricación
Una vez abierto, conservar el envase cerrado en nevera y consumir antes de 3 días

Descripción de Loteado

DD-MM-AA: Fecha de consumo preferente; DD: día; MM: mes; AA: año.
XYYYRR HH:MM BU NNNNNN X: Máquina envasadora, siendo X:
E: máquina 67, F: máquina 68, G: máquina 69 y H: máquina 70
YYY: Día natural de envasado (día juliano).
RR: dos últimos dígitos del año de envasado.
BU: indica planta de Aranda (Burgos).
HH: MM: Hora y Minuto de envasado.
NNNNNN: N° correlativo de envase.

ESTE PRODUCTO CUMPLE CON TODA LA NORMATIVA EUROPEA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA VIGENTE EN LA UNIÓN EUROPEA Y EN ESPAÑA.

Todos los ingredientes utilizados, a las dosis indicadas, son inocuos y seguros para la salud del consumidor. Se dispone de fichas técnicas de todos los ingredientes, que incluyen sus características, composición y contenido de alérgenos, contaminantes tales como metales pesados, micotoxinas, OGM's y pesticidas. Así mismo, todos los envases en contacto con el producto disponen de certificados de uso alimentario.

| INFORMACION NUTRICIONAL | Por 100 ml | | | Por ración 250 ml | |
|-------------------------|-------------------------|------|----|-------------------|----|
| | Valor | Un. | % | Valor | % |
| ENERGÍA | 173 | KJ | | 432 | 5 |
| | 41 | kcal | | 102 | |
| GRASAS | 0.3 | g | | 0.8 | 1 |
| | De las cuales saturadas | | | 0.5 | 3 |
| HIDRATOS DE CARBONO | 5.6 | g | | 14 | 5 |
| | De los cuales azúcares | | | 14 | 16 |
| PROTEÍNAS | 3.9 | g | | 9.8 | 20 |
| SAL | 0.20 | g | | 0.50 | 8 |
| VITAMINA A | 120 | µg | 15 | 300 | 38 |
| VITAMINA D | 1 | µg | 20 | 2.5 | 50 |
| VITAMINA E | 1.8 | mg | 15 | 4.5 | 38 |
| ÁCIDO FÓLICO B9 | 30 | µg | 15 | 75 | 38 |
| VITAMINA K | 11 | µg | 15 | 28 | 38 |
| CALCIO | 160 | mg | 20 | 400 | 50 |
| FOSFORO | 140 | mg | 20 | 350 | 50 |



Calidad Pascual, S.A.U.
CIF A-09-006172
Carretera de Palencia, s/n.
09400 Aranda de Duero,
Burgos, España.

La información aportada en esta ficha técnica, corresponde a la última producción fabricada, sin embargo puede no coincidir con la información reflejada en el etiquetado que usted posee.
El motivo de dicha coexistencia es la convivencia de producciones anteriores debido a la larga vida de nuestros productos.
FRENTE A DICHA DISCREPANCIA, SIEMPRE PRIMARÁ EL ETIQUETADO