



**LECHE DESNATADA  
FERMENTADA SIN LACTOSA  
Pack (4x125g)**

Revisión nº: 4

Fecha: 09/06/15

Página: 1 de 3

**RAZÓN SOCIAL**

NOMBRE	KAIKU CORPORACIÓN ALIMENTARIA, S.L.
DIRECCIÓN	Parque Tecnológico de Miramón Paseo Mikeletegi, 55 20009 San Sebastian (Spain)

**DENOMINACION LEGAL DEL PRODUCTO**

Leche desnatada fermentada sin lactosa.

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Ver denominación legal

**LISTADO DE INGREDIENTES**

Leche desnatada, leche en polvo desnatada, enzima lactasa, gelatina y fermentos lácticos.

**CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS**

color	Crema
olor	Característico
sabor	A leche fermentada azucarada
textura	semisólida

**CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS (%m/m)**

Materia grasa	< 0,5g
pH	≤4,6
Proteína	4,0 ±0,5g
Cuerpos extraños	Ausencia

**CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS**

inhibidores	Ausencia
enterobacterias	M=5 al final del proceso de fabricación
Mohos y levaduras (ufc/g)	< 100
Patógenos	ausencia

**OGMs según Directiva 2001/18/CE, Reglamento 1829/03 y Reglamento 1830/03.**

Libre



**LECHE DESNATADA  
FERMENTADA SIN LACTOSA  
Pack (4x125g)**

Revisión nº: 4

Fecha: 09/06/15

Página: 2 de 3

<b>INFORMACIÓN NUTRICIONAL POR 100g</b>	
Valor energético	146 kJ/35 kcal
Grasas	0,1g
de las cuales:	
• saturadas	0,1g
Hidratos de carbono	4,3g
de los cuales:	
• azúcares	4,3g
Proteínas	4,0g
Sal**	0,1g
Calcio	96mg (15%VRN* por envase)

\*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

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

Contenido en Lactosa: < 0,01 g

**OTRAS INDICACIONES DE INTERES**

**NO APTO PARA ALÉRGICOS A LA PROTEÍNA DE LA LECHE DE VACA**

**CANTIDAD NETA**

(4x125g) 500g e

**MARCAJE DE LOTE Y FECHAS**

identificación de fecha de caducidad y lote	Ver parte superior del pack cluster dd/mm hh:mm
---------------------------------------------	----------------------------------------------------

**FECHA DE CONSUMO PREFERENTE**

Máximo 35 días

**LOGÍSTICA**

unidades de manipulación palet	unidad venta	unidades/ caja	cajas/ palet	Unid/ palet	altura palet	peso bruto palet	retractilado
	Pack 4	6	(9x22) 198	1188	1680 mm	661 Kg	completo

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN**

condiciones de almacenamiento	Consérvase en frío (1°C-8°C)
condiciones de transporte	Transporte en frío (1°C-8°C)
recomendaciones de conservación en etiquetado	Consérvase en frío (1°C-8°C)



**LECHE DESNATADA  
FERMENTADA SIN LACTOSA  
Pack (4x125g)**

Revisión nº: 4

Fecha: 09/06/15

Página: 3 de 3

**INSTRUCCIONES DE USO**

Estos productos están dirigidos a todo tipo de consumidores en general (salvo a los alérgicos a alguno de sus componentes) y a los intolerantes a la lactosa en concreto. NO APTO PARA LOS ALERGICOS A LA PROTEINA DE LECHE DE VACA. Ante la duda de si es apropiado o no para su intolerancia consulte a su médico.

Se consumen sin ningún tipo de tratamiento adicional.

**ESPECIFICACIONES ENVASADO**

Envase formado por un envase de polietileno blanco

Tapa de compuesto de papel y aluminio impreso con el diseño para el producto

Banderola de papel con diseño

El producto se vende en pack de cuatro unidades, agrupados por un cluster de cartón en el que se imprime el diseño aprobado por Kaiku Corporación Alimentaria, S.L

<b>ALÉRGENOS ALIMENTARIOS</b> Según Reglamento (UE) nº 1169/2011	<b>SI CONTIENE</b>	<b>NO CONTIENE</b>
Cereales que contengan gluten (es decir, trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas) y productos derivados		X
Crustáceos y productos a base de crustáceos		X
Huevos y productos a base de huevo		X
Pescado y productos a base de pescado		X
Cacahuets y productos a base de cacahuets		X
Soja y productos a base de soja	Trazas	
Leche y sus derivados (incluida la lactosa)	X Lactosa <0,01g	
Frutos de cáscara, es decir: almendras, avellanas, nueces (de nogal), anacardos, pacanas, nueces de Brasil, alféngigos, nueces de macadamia o nueces de Australia, y productos derivados		X
Apio y productos derivados		X
Mostaza y productos derivados		X
Granos de sésamo y productos a base de sésamo		X
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro en términos de SO <sub>2</sub> total		X
Altramuces y productos a base de altramuces		X
Moluscos y productos a base de moluscos		X