



Especificación de producto  
Especificação do produto

Fecha/Data: 07/02/2024  
Versión/ Versão: 1  
Actualización fecha validez/data  
validade

31021810 BLOQUE NESTLÉ VAINILLA



Descripción	Helado sabor a vainilla en envase de 1L.			
Alérgenos	Contiene <b>leche</b> . Puede contener <b>frutos de cáscara</b> y <b>cacahuetes</b> .			
Denominación Legal	HELADO SABOR A VAINILLA			
Consumidores destinatarios	Público en general con excepción de las personas alérgicas y/o intolerantes a los alérgenos presentes en el etiquetado.			
Volumen / Peso	489 g e / 1 L e			
Ingredientes	<b>leche</b> concentrada desnatada reconstituida, agua, azúcar, jarabe de glucosa, grasa de coco, suero <b>lácteo</b> , emulgente (monoglicéridos y diglicéridos de ácidos grasos), estabilizantes (goma garrofín, goma guar), aroma natural de vainilla, colorante (carotenos). Puede contener <b>frutos de cáscara</b> y <b>cacahuetes</b> .			
Información nutricional (valores medios)		Por 100 g	Por porción (100ml/48,9g)	% IR* porción
	Valor energético	700 kJ / 167 kcal	344 kJ / 82 kcal	4%
	Grasas	6,5 g	3,2 g	5%
	de las cuales saturadas	5,8 g	2,8 g	14%
	Hidratos de carbono	25 g	12 g	5%
	de los cuales azúcares	21 g	11 g	12%
	Fibra alimentaria	<0,5 g	<0,5 g	-
	Proteínas	2,0 g	1,0 g	2%
	Sal	0,10 g	0,05 g	1%

ESTA FICHA TIENE VALIDEZ HASTA FIN DEL AÑO 2024

Esta información puede sufrir modificaciones. Se recomienda leer el etiquetado del producto antes de su consumo.

ESTA FICHA TEM VALIDADE ATÉ FINAL DO ANO 2024

Esta informação pode sofrer alterações. Recomendamos ler a etiqueta do produto antes do seu consumo.

	<b>Especificación de producto</b> <b>Especificação do produto</b>	<b>Fecha/Data:</b> 07/02/2024 <b>Versión/ Versão:</b> 1 <b>Actualización fecha validez/data validade</b>
<p align="center"><b>31021810 BLOQUE NESTLÉ VAINILLA</b></p> 		

	*IR: Ingesta de Referencia de un adulto medio (8400 kJ / 2000 kcal)
<b>Tratamiento y procesado</b>	Pasteurización y congelación
<b>Fecha de consumo preferente</b>	24 meses desde la fecha de fabricación
<b>Conservación</b>	Conservar a temperaturas inferiores a -18°C
<b>Uso previsto</b>	Consumir congelado
<b>Embalaje</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Unidad de consumo</u>: envase de cartón. Marcado de la fecha de consumo preferente y lote.  “Conservar la información impresa en el estuche hasta el consumo total del producto”.</li> <li>• <u>Unidad de distribución</u>: agrupación de 6 unidades retractiladas. Etiqueta con información logística.</li> </ul>
<b>Legislación aplicable</b>	<p>La compañía Froneri Iberia, S.L. certifica que tiene implantado un Sistema de Autocontrol basado en el Análisis de Peligros y Puntos Críticos de Control (APPCC) y que los productos fabricados cumplen con la normativa vigente en cuanto a etiquetado, criterios microbiológicos, trazabilidad, aditivos y sustancias no autorizadas.</p> <p>Asimismo certifica que los materiales de embalaje utilizados, cumplen con los requisitos exigidos por la normativa que regula los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.</p> <p>La Reglamentación aplicable a este producto está recogida en la plataforma de gestión interna de Legislación Alimentaria.</p>

<p align="center"> ESTA FICHA TIENE VALIDEZ HASTA FIN DEL AÑO 2024  Esta información puede sufrir modificaciones. Se recomienda leer el etiquetado del producto antes de su consumo.  ESTA FICHA TEM VALIDADE ATÉ FINAL DO ANO 2024  Esta informação pode sofrer alterações. Recomendamos ler a etiqueta do produto antes do seu consumo. </p>
--

	<b>Especificación de producto</b> <b>Especificação do produto</b>	<b>Fecha/Data:</b> 07/02/2024 <b>Versión/ Versão:</b> 1 <b>Actualización fecha validez/data validade</b>
<p align="center"><b>31021810 BLOQUE NESTLÉ VAINILLA</b></p> 		

Parámetros microbiológicos	Seguridad					
	Parámetro	n	c	m	M	
	Salmonella spp	10	0	0	-	en 25 g
	Listeria monocytogenes	5	0	0	-	en 25 g
	Staphylococcus aureus	5	1	10 <sup>2</sup>	10 <sup>3</sup>	en 1 g
	Higiene					
	Parámetro	n	c	m	M	
	Aerobic mesophilic count	5	2	10 <sup>4</sup>	10 <sup>5</sup>	en 1 g
	Enterobacteriaceae	5	2	10	10 <sup>2</sup>	en 1 g
	Razón social	FRONERI IBERIA, S.L. Zona Industrial Araia c/Intxerdui, 5 01250 ARAIA (Álava) ESPAÑA				
Teléfono	00 34 945 18 09 00					
Regulatory	Ainhoa Quiñones – <a href="mailto:Ainhoa.Quiñones@es.froneri.com">Ainhoa.Quiñones@es.froneri.com</a>					
Contactos en casos de crisis	Iñaki Abajo – Director de Calidad – <a href="mailto:Inaki.Abajo@es.froneri.com">Inaki.Abajo@es.froneri.com</a> – 00 34 945 18 09 03					

<p align="center"> ESTA FICHA TIENE VALIDEZ HASTA FIN DEL AÑO 2024  Esta información puede sufrir modificaciones. Se recomienda leer el etiquetado del producto antes de su consumo.  ESTA FICHA TEM VALIDADE ATÉ FINAL DO ANO 2024  Esta informação pode sofrer alterações. Recomendamos ler a etiqueta do produto antes do seu consumo. </p>
--

	<b>Especificación de producto</b> <b>Especificação do produto</b>	<b>Fecha/Data: 07/02/2024</b> <b>Versión/ Versão: 1</b> <b>Actualización fecha validez/data validade</b>
<b>31021810 BLOQUE NESTLÉ VAINILLA</b>		
		

<b>Descrição</b>	Gelado sabor a baunilha numa embalagem de 1L.			
<b>Alergénios</b>	Contém <b>leite</b> . Pode conter <b>frutos de casca rija</b> e <b>amendoins</b> .			
<b>Denominação Legal</b>	GELADO SABOR A BAUNILHA			
<b>Consumidores destinatários</b>	Público em geral, com excepção das pessoas alérgicas e/ou intolerantes aos alergénios na rotulagem.			
<b>Volume / Peso</b>	489 g e / 1 L e			
<b>Ingredientes</b>	<b>leite</b> concentrado magro reconstituído, água, açúcar, xarope de glucose, gordura de coco, soro de <b>leite</b> , emulsionante (mono e diglicéridos de ácidos gordos), estabilizadores (farinha de sementes de alfarroba, goma de guar), aroma natural de baunilha, corante (carotenos). Pode conter <b>frutos de casca rija</b> e <b>amendoins</b> .			
<b>Informação nutricional</b> <b>(Valores médios)</b>		<b>Por 100 g</b>	<b>Por porção</b> <b>(100ml/48,9g)</b>	<b>% DR*</b> <b>porção</b>
	Energia	700 kJ / 167 kcal	344 kJ / 82 kcal	4%
	Lípidos	6,5 g	3,2 g	5%
	dos quais saturados	5,8 g	2,8 g	14%
	Hidratos de carbono	25 g	12 g	5%
	dos quais açúcares	21 g	11 g	12%
	Fibra	<0,5 g	<0,5 g	-
	Proteínas	2,0 g	1,0 g	2%

<p>ESTA FICHA TIENE VALIDEZ HASTA FIN DEL AÑO 2024</p> <p>Esta información puede sufrir modificaciones. Se recomienda leer el etiquetado del producto antes de su consumo.</p> <p>ESTA FICHA TEM VALIDADE ATÉ FINAL DO ANO 2024</p> <p>Esta informação pode sofrer alterações. Recomendamos ler a etiqueta do produto antes do seu consumo.</p>
---

	<b>Especificación de producto</b> <b>Especificação do produto</b>	<b>Fecha/Data: 07/02/2024</b> <b>Versión/ Versão: 1</b> <b>Actualización fecha validez/data validade</b>
<div> <div>31021810 BLOQUE NESTLÉ VAINILLA</div>  </div>		

	Sal	0,10 g	0,05 g	1%
*DR: Dose de Referência para um adulto médio (8 400kJ/ 2 000 kcal).				
<b>Tratamento e processamento</b>	Pasteurização e congelação			
<b>Data de consumo preferencial</b>	24 meses a partir da data de fabricação.			
<b>Conservação</b>	Conservar a temperaturas inferiores a -18°C			
<b>Uso previsto</b>	Consumir congelado			
<b>Embalagem</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><u>Unidade de consumo</u>: embalagem de cartão. Marcação da data de validade e do lote. "Manter a informação impressa no rótulo até o produto estar totalmente consumido".</li> <li><u>Unidade de distribuição</u>: agrupamento de 6 unidades embaladas por encolhimento. Rótulo com informações logísticas.</li> </ul>			
<b>Razão social</b>	FRONERI IBERIA, S.L. Zona Industrial Araia c/Intxerdui, 5 01250 ARAIA (Álava) ESPAÑA			
<b>Contactos em caso de crise</b>	Iñaki Abajo – Director de Calidad – <a href="mailto:Inaki.Abajo@es.froneri.com">Inaki.Abajo@es.froneri.com</a> – 00 34 945 18 09 03			

<div> <div>ESTA FICHA TIENE VALIDEZ HASTA FIN DEL AÑO 2024</div> <div>Esta información puede sufrir modificaciones. Se recomienda leer el etiquetado del producto antes de su consumo.</div> <div>ESTA FICHA TEM VALIDADE ATÉ FINAL DO ANO 2024</div> <div>Esta informação pode sofrer alterações. Recomendamos ler a etiqueta do produto antes do seu consumo.</div> </div>
--