



**Cerámica
NATA NUEZ
Código: 37N**



Ed.: 04 Fecha:21/01/2021

Hoja 1 de 2

FICHA TECNICA DE PRODUCTO

DESCRIPCION	Helado de Nata con nueces y miel envasado en cerámica.
PRESENTACIÓN	Caja conteniendo vasitos conteniendo 110 g e (170 ml) cada uno.
INSTRUCCIONES DE UTILIZACION	Alimento preparado para consumo directo, no necesita elaboración previa.
USO PREVISTO	Producto no apto para alérgicos o intolerantes a la leche o sus derivados. Producto no apto para diabéticos.

INGREDIENTES

LECHE en polvo desnatada reconstituida, **NATA** (contiene **LECHE**) (23,8%), azúcar, **NUECES** caramelizadas (10%) (**nueces**, azúcar, miel, acidulante: ácido cítrico), miel de flores (9,2%), grasas vegetales (coco y palma en proporciones variables), jarabe de glucosa y fructosa, emulgente (mono y diglicéridos de los ácidos grasos), estabilizantes (goma guar, carboximetilcelulosa sódica, carragenanos y goma de garrofín).

CARACTERISTICAS ORGANOLEPTICAS

ASPECTO Y SABOR	Helado de Nata con nueces y miel envasado en cerámica.
TEXTURA	Cremosa

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Enterobacterias	< 100 u.f.c. / g
Salmonella spp	Ausencia u.f.c. / 25g
Listeria monocytogenes	Ausencia u.f.c. /25g

VALORES NUTRICIONALES

	Valores medios por 100 g	Valor medio por unidad (110 g)	% Ingesta de referencia por unid.
	1052 kJ	1157 kJ	13,8 %
Valor energético	253 kcal	278 kcal	13,8 %
Grasas	18,2 g	20,1 g	28,6 %
de las cuales saturadas	11,5 g	12,6 g	63,1 %
Hidratos de carbono	19,9 g	21,9 g	8,4 %
De los cuales azúcares	19,0 g	20,9 g	23,2 %
Fibra alimentaria	0,06 g	0,07 g	---
Proteínas	2,38 g	2,61 g	5,2 %
Sal	0,07 g	0,08 g	1,4 %

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

LEGISLACION APLICABLE

- NORMA DE ELABORACIÓN: Reglamentación Técnico Sanitaria de elaboración, distribución y comercio de helados: Real Decreto 618/1998, de 17 de Abril de 1998
- NORMA DE ETIQUETADO: REGLAMENTO (UE) N o 1169/2011 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 25 de octubre de 2011 sobre la información alimentaria facilitada al consumidor
- REGLAMENTO (CE) 2073/2005 DE LA COMISIÓN de 15 de noviembre de 2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios.
- No OGM: no entra en el ámbito de aplicación de los reglamentos 1829/2003 y 1830/2003

CONTROL DE OBJETOS EXTRAÑOS

Producto sometido a control de detección de metales mediante patrones calibrados con la siguiente sensibilidad de acuerdo a las familias de producto:

Férrico	No Férrico	Inoxidable
5,0 mm	5,0 mm	5,0 mm

INFORMACION SOBRE OGM

El producto no contiene ingredientes con OGM o que procedan de otros que hayan sido modificados genéticamente. Por tanto, no requiere ser etiquetado de acuerdo al contenido de los Reglamentos de la Unión Europea 1829/2003 y 1830/2003 acerca de la autorización, etiquetado y trazabilidad de los alimentos y piensos modificados genéticamente.



**Cerámica
NATA NUEZ
Código: 37N**



Ed.: 04 Fecha:21/01/2021

Hoja 2 de 2

TABLA DE CONTROL DE ALERGENOS

INGREDIENTES ALERGÉNICOS	PRESENCIA	TRAZAS	Materias primas que contienen los alérgenos o que tienen trazas de los mismos
Cereales con gluten o derivados *1			
Crustáceos o derivados			
Huevos o derivados*3		X	Puede contener trazas por estar presente en fábrica
Pescados o derivados			
Cacahuets o derivados			
Soja o derivados		X	Puede contener trazas por estar presente en fábrica
Leche o derivados (incluida la lactosa)*4	X		Leche en polvo y nata.
Frutos de cáscara o derivados*2	X	X	Nueces y trazas de otros frutos de cáscara por estar presente en fábrica.
Apio o derivados			
Mostaza o derivados			
Granos de sésamo o derivados		X	Nueces caramelizadas
Anhídrido sulfuroso y sulfitos		X	Sulfitos
Altramucos y derivados			
Moluscos y derivados			

LEYENDA

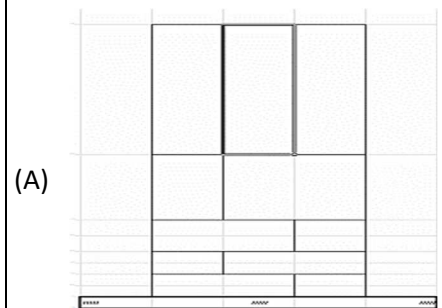
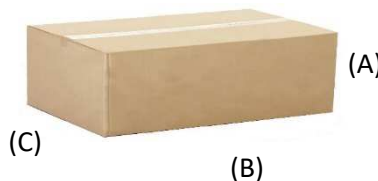
(*1) Trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas (*3) Clara de huevo y yema de huevo
(*2) Almendras, avellanas, nueces, anacardos, pacanas, castañas de Pará, (*4) Leche en polvo
pistachos, nueces de macadamia y nueces de Australia y sus derivados.

INFORMACION LOGISTICA

CODIGO EAN	No
CODIGO DUN	18414361103833
CONSUMO PREFERENTE	720 días
CONSERVACIÓN	A Temperaturas inferiores a -18°C
ETIQUETADO	<p><u>Ingredientes</u> <u>Alérgenos</u> OTRA INFORMACIÓN: fabricado por RGSEAA: 28.00030/GR para Alimentos Congelados Carrascal S.A, C/Turquesa nº49, 47012 Valladolid (España) Denominación de producto, fabricante, lote, consumo preferente, ingredientes, volumen, peso neto y código EAN 14 (numérico y de barra) para seguimiento interno de la trazabilidad, información nutricional y redes sociales.</p>

PALETIZACION

PRODUCTO			EMBALAJE / CAJA / BULTO			PALET		
PESO NETO	110	Gramos e	CONTENIDO EN CAJA	6	Unidades	CONTENIDO EN PALET	130	Cajas
CAPACIDAD	170	Mililitros						
PESO BRUTO (PRODUCTO)	0,14	Kilogramos	PESO BRUTO (CAJA + PRODUCTO)	0,84	Kilogramos	CAJAS X MANTO	10	Unidades
(A) ALTO	8.5	Centímetros	(A) ALTO		Centímetros	MANTOS X PATETS	13	Unidades
(B) DIAMETRO	10.5	Centímetros	(B) LARGO		Centímetros	PESO BRUTO (PATET + CAJA+PRODUCTO)	125	Kilogramos
(C) PROFUNDO	NP	Centímetros	(C) PROFUNDO		Centímetros	ALTO		Centímetros



Aprobado por el Responsable de Calidad de Penalva Alimentación S.A. Helados Nordwik.

Fdo: Carlos Pérez Roca



**Cerámica
NATA NUEZ
Código: 37N**



Ed.: 04 Fecha:21/01/2021

Hoja 3 de 2