

Departamento de Calidad e I+D	Ficha técnica de producto ALMOND & CINNAMON	
----------------------------------	------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Denominación del producto: Helado vegano y ecológico de almendra con canela

Descripción del producto

Helado elaborado a partir de almendra aromatizado con canela y esencia natural de limón. Producto completamente preparado, congelado, listo para consumir.

Ingredientes

Agua, pasta de **almendra** cruda*, azúcar invertido*, azúcar*, glucosa*, pasta de **almendra** tostada*, aceite de girasol*, dextrosa*, canela en rama*, estabilizante natural (harina de semillas de algarroba), emulgente (lecitina de **soja***), esencia natural de limón. (*ingredientes procedentes de agricultura ecológica).

Información Nutricional - Valores medios por 100g

Valor energético	922 kJ/ 221 kcal
Grasas	12 g
de las cuales saturadas	1,0 g
Hidratos de carbono	24 g
de las cuales azúcares	19 g
Fibra alimentaria	2,2 g
Proteínas	4,1 g
Sal	0,01 g

Parámetros Físico-Químicos

Cantidad neta (ml)	Varios formatos (460ml;2500ml;5000mL)
--------------------	------------------------------------------

Características microbiológicas

RT<1x10⁶ ufc/g. *E. coli*, *Salmonella* y *Listeria monocytogenes* AUSENTE.

Características organolépticas

Olor y sabor típico a almendra con canela y un toque de limón. Color característico de la almendra. Textura cremosa.

Características del envase

Tarrina de 525 ml o envases de plástico con apariencia inox listo para colocar directamente en vitrina de helados de 2500ml o 5000 ml, con tapa de plástico y empacado en caja de cartón para su manipulación durante la distribución del producto.

Información sobre OGM e Irradiación

De acuerdo a la legislación vigente, este producto no está elaborado a partir de OGM (Organismos Genéticamente Modificados) ni ha sido irradiado.

Departamento de Calidad e I+D	Ficha técnica de producto ALMOND & CINNAMON	
----------------------------------	-----------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Información sobre alérgenos

ALÉRGENOS	CONTIENE
Cereales que contengan gluten , a saber: trigo (como espelta y trigo khora-san), centeno, cebada, avena o sus variedades híbridas y productos derivados.	No
Crustáceos y productos a base de crustáceos.	No
Huevos y productos a base de huevo.	No
Pescado y productos a base de pescado.	No
Cacahuets y productos a base de cacahuets.	No
Soja y productos a base de soja.	Sí, soja
Leche y sus derivados (incluida la lactosa).	No
Frutos de cáscara , es decir: almendras (<i>Amygdalus communis L.</i>), avellanas (<i>Corylus avellana</i>), nueces (<i>Juglans regia</i>), anacardos (<i>Anacardium occidentale</i>), pacanas [<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch], nueces de Brasil (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistachos (<i>Pistacia vera</i>), nueces macadamia o nueces de Australia (<i>Macadamia ternifolia</i>) y productos derivados, salvo los frutos de cáscara utilizados para hacer destilados alcohólicos, incluido el alcohol etílico de origen agrícola.	Sí, almendra
Apio y productos derivados.	No
Mostaza y productos derivados.	No
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo.	No
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro en términos de SO ₂ total, para los productos listos para el consumo o reconstituidos conforme a las instrucciones del fabricante.	No
Altramuces y productos a base de altramuces.	No
Moluscos y productos a base de moluscos.	No

Modo de empleo

Para disfrutar al máximo de su Runakay, sacar del congelador unos minutos antes de consumirlo. Debe consumirse entre -12 y -14 °C.

Condiciones de almacenamiento y distribución

Conservar a -18 °C. Se debe controlar de forma continua la temperatura durante el almacenamiento y la distribución. Control de temperatura en los exhibidores (vitrinas) comerciales por parte de los vendedores.

Consejos de conservación después de abrir el envase

Una vez descongelado, no volver a congelar.

Vida útil

Un año y medio según lo expuesto en las condiciones de almacenamiento

Certificado
Ecológico



Agricultura UE/No UE

Certificado
V-label

