



Denominación Legal: Mantequilla de nata pasteurizada 82% M.G.

Denominación Comercial: EL CASTILLO Mantequilla 82% M.G.

Descripción del producto: Mantequilla ácida de nata pasteurizada, elaborada según sistema Nizo, en mantequera continua y envasada en formatos de **25 kg, 10 kg y 1 kg**

Uso previsto: Formando parte de la dieta como alimento con alto contenido en grasa, preparado para untar, para público en general sano, tolerante a la lactosa

Características nutricionales				
Parámetro	Etiquetado 100 g		Etiquetado 250 g	
	Valor medio	% VRN*	Valor medio	% VRN*
Valor energético (kJ/kcal)	3056			
	743			
Grasas (g)	82			
de las cuales saturadas (g)	53			
Hidratos de carbono (g)	0,6			
de los cuales azúcares (g)	0,6			
Proteínas (g)	0,7			
Sal (g)	0,03			

*VRN: Valor de Referencia de Nutrientes

Ingesta Diaria de Referencia para un adulto medio (8.400 kJ/2.000 kcal)

Características microbiológicas	Valor
Enterobacterias (ufc/ml) - Nivel máximo admisible en 0 de 5 muestras	10 ufc/ml
Listeria monocytogenes (a caducidad), en 5 muestras	< 100 ufc/g
Mohos y Levaduras	≤ 100 ufc/g

Parámetros de control periódico	Criterio (*)
Contaminantes (**)	RG (CE) 915/2023
Residuos de Antibióticos	RG (UE) 37/2010
Coccidiostáticos e histomonostatos	RG (CE) 124/2009
Residuos de Plaguicidas	RG (CE) 396/2005

(*) Criterio de aplicación según la última versión consolidada de la legislación indicada

(**) Criterio de aplicación según matriz y categoría

Declaración de ingredientes:	Mantequilla de nata pasteurizada (leche) y fermentos lácticos Origen de la leche: España
Caducidad:	Fecha de caducidad-180 días en refrigeración
Conservación:	El producto envasado deberá permanecer durante las fases de almacenamiento, transporte y distribución entre 1 y 6°C
Condiciones de uso:	Mantener en refrigeración a Tª entre 1 y 6°C

Presencia de Alérgenos	Presencia intencionada	Presencia potencial	Ingredientes implicados
Cereales y derivados de: Trigo, centeno, cebada, avena, espelta y kamut	X		
Crustáceos y derivados			
Huevos y productos a base de huevo			
Pescado y productos a base de pescado			
Cacahuets y derivados			
Soja y derivados			
Leche y sus derivados (incluida la lactosa)			
Frutos de cáscara y derivados			
Apio y derivados			
Mostaza y derivados			
Granos de sésamo y derivados			
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/l expresado en SO2			
Altramucos y derivados			
Moluscos y derivados			
OGMs:	Este producto no consiste en, ni contiene, material genéticamente modificado		
Ionización:	Producto no ionizado		
Contaminantes: Este producto cumple con las normativas en vigor en relación a contenido máximo de residuos de contaminantes, especialmente las incluidas en las últimas versiones consolidadas de los reglamentos RG 915/2023, RG 396/2005 y RG 37/2010			