



FICHA TÉCNICA NATA PASTERIZADA 35% M.G. REX EL CASTILLO 6x2L

Artículo: 59727

Actualizada: 14/02/14

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Descripción : Nata Pasterizada 35% M.G. Rex El Castillo 6x2L

Marca : El Castillo

Código EAN artículo : 8410050061005

Código EAN caja : 8410050860301

Declaración de ingredientes : nata (**leche**) y estabilizante E-407

CONSERVACIÓN DEL PRODUCTO

Caducidad : 30 días

Conservación : 1° a 6°C

PARÁMETROS FÍSICOS/QUÍMICOS

Contenido en Materia Grasa : min. 35%

Fosfatasa : negativa

Peroxidasa : negativa

PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS

	n	c	m	M
Enterobacterias (ufc/ml)	5	2	0	10
Gérmenes totales (ufc/ml)	5	2	10	100
Bacillus cereus	Ausencia / g			

Definiciones Microbiológicas

n = número total muestras
c = número de muestras cuyos valores pueden estar comprendidos entre m y M
m = máximo nivel aconsejable
M = nivel máximo admisible



FICHA TÉCNICA NATA PASTERIZADA 35% M.G. REX EL CASTILLO 6x2L

Artículo: 59727

Actualizada: 14/02/14

INFORMACIÓN NUTRICIONAL (para 100 ml)

Valor energético	: 334 Kcal (1.375 Kj)
Total Grasas	: 35 g
De las cuales Grasas saturadas	: 22,0 g
Hidratos de Carbono	: 2,7 g
De los cuales Azúcares	: 2,7 g
Proteínas	: 2 g
Sal	: 0,08 g

EMBALAJE

EMBALAJE PRIMARIO

Peso Neto	: 2 Kg		
Peso Bruto	: 2,092 Kg		
Dimensiones	: Largo: 100 mm	Ancho: 100 mm	Alto: 270 mm

EMBALAJE SECUNDARIO

Nº de unidades/ embalaje	: 6		
Dimensión del embalaje	: Largo: 300 mm	Ancho: 210 mm	Alto: 260 mm
Peso Bruto	: 12,3 Kg		

PALLET

Tipo	: Euro		
Material	: Madera		
Dimensiones	: Largo: 120 cm	Ancho: 80 cm	Alto: 143 cm
Nº embalajes/ capa	: 12		
Nº capas/ palet	: 5		

DECLARACIÓN DE ALERGENOS Y OGM

ALERGENOS: Este producto está sujeto a declaración de presencia de alergen, por contener proteínas de leche (caseínas y proteínas de suero)

No contiene ni puede contaminarse de los siguientes productos:

Cereales con gluten, crustáceos, huevos, pescado, cacahuetes, soja, frutos de cáscara, apio, mostaza, granos de sésamo, dióxido de azufre, altramuces o moluscos.

OGM: Este producto no está sujeto a declaración de OGM pues no es ni procede ni puede contaminarse con material genéticamente modificado.

RESIDUOS DE CONTAMINANTES: Este producto cumple con los requisitos expresados en la reglamentación de la UE en relación a contenido máximo de contaminantes

*Producto no destinado a su venta en su totalidad o en unidades al consumidor final.