

	<p>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO QUESO BURGOSL 6 TETRA 240 G SIN LACTOSA</p>	Edición : 2
		Fecha :21-06-2021 17:08:22

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO

MARCA	García Baquero
FORMATO	Tetrapack
DENOMINACIÓN LEGAL	Queso blanco pasteurizado
INGREDIENTES	LECHE pasteurizada de vaca, sal, lactasa, cuajo y vitamina D. Origen de la leche: España.
CODIGO EAN 13	8412289001913
ALÉRGENOS	Leche y sus derivados. Elaborado en una fábrica que utiliza LECHE de varias especies. Puede contener trazas de LECHE de oveja y cabra..
PAÍS DE ORIGEN	España
nº Registro Sanitario	15.00229/CR

CARACTERÍSTICAS

MATERIA GRASA	12.90 % (valor medio)
EXTRACTO SECO LÁCTEO	25 % mínimo.
FORMA	Cónica, presentando estrías en su cara lateral.
DIMENSIONES	14.2 (frente) x 14.4 (fondo) x 4,2 (alto) cm aprox.
CORTEZA	Sin corteza.
PASTA	De color blanco.
TEXTURA	Suave al tacto, consistente y resistente al corte.
GUSTO	Sabor dulce, suave y fresco
CURACIÓN	Sin curación.
CONSUMO	Preferentemente antes de 60 días.

PALETIZACIÓN Y EMBALAJE

TIPO DE PALET	Europeo
TIPO DE EMBALAJE	Caja de cartón
DIMENSIONES DE LA CAJA	155x300x135 (frente x fondo x altura .mm)
CAJAS POR PALET	200
CAJAS CAPA DE PALET	20
NÚMERO DE CAPAS PALET	10.0
CODIGO EAN 14	18412289201914



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO
QUESO BURGOSL 6 TETRA 240 G SIN LACTOSA

Edición : 2

Fecha :21-06-2021 17:08:22

VARIOS

PRESENTACION	Se presenta en cajas de cartón, para seis pack (4x 60 g).
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	Manténgase refrigerado entre 2°C y 8°C
CONDICIONES TRANSPORTE	Refrigerado entre 2°C y 8°C.
NORMATIVA APLICABLE	-Reglamento (CE) nº 2073/2005 de la Comisión de 15 de Noviembre de 2005 y su posterior modificación. -Reglamento 1881/2006 por el que se fija el contenido máximo de determinados contaminantes en los productos alimenticios. - Real Decreto 1113/2006, de 9 Septiembre. Norma de calidad de quesos. -Real Decreto 1801/2008 de 3 de noviembre, por el que se establecen normas relativas a las cantidades nominales para productos envasados y al control de su contenido efectivo.;

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Información nutricional	Por 100 gramos
Valor energético	688 kJ 166 kcal
Grasas de las cuales saturadas	12.90 g 8.80 g
Hidratos de carbono de los cuales azúcares	1.40 g 1.00 g
Proteínas	11.00 g
Sal	0.85 g
Calcio	350 mg (44% VRN)
Fósforo	240 mg (34% VRN)
Vitamina D	2.5 µg. (50 % VRN)

VRN: valores de referencia de nutrientes