

	<p>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO QUESO GB. SEMICURADO BARRA 2.5 KG</p>	Edición : 3
		Fecha :16-07-2019 11:20:37

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO

MARCA	García Baquero
FORMATO	Barra
DENOMINACIÓN LEGAL	Queso de vaca, oveja y cabra, madurado
INGREDIENTES	LECHE pasteurizada de vaca (min 65%), oveja (min 10%) y cabra (min 10%), fermentos lácticos (LECHE), sal, cuajo y cloruro de calcio. Origen de la leche: España.
CODIGO EAN 13	8412289000909
ALÉRGENOS	Leche y sus derivados (incluida la lactosa).
PAÍS DE ORIGEN	España
nº Registro Sanitario	15.00229/CR 15.05219/ZA

CARACTERÍSTICAS

MATERIA GRASA	34.50 % (valor medio)
EXTRACTO SECO LÁCTEO	57 % mínimo.
FORMA	Rectangular.
DIMENSIONES	260 mm alto x 80 mm x 110 mm (largo x alto x ancho).
CORTEZA	De color blanco. Corteza no comestible, retirarla antes de su consumo (contiene conservador E 235).
PASTA	De color blanco marfil. Presencia de un número discreto de ojos, a veces sin ellos.
TEXTURA	Elástica al tacto , consistente y resistente al corte.
GUSTO	Sabor suave y aromático.
CURACIÓN	35 días mínimo.
CONSUMO	Preferentemente antes de 6 meses.

PALETIZACIÓN Y EMBALAJE

TIPO DE PALET	Europeo
TIPO DE EMBALAJE	Caja de cartón
DIMENSIONES DE LA CAJA	235x300x140 (frente x fondo x altura .mm)
CAJAS POR PALET	130
CAJAS CAPA DE PALET	13
NÚMERO DE CAPAS PALET	10.0
CODIGO EAN 14	98412289202900

	<p>FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO QUESO GB. SEMICURADO BARRA 2.5 KG</p>	Edición : 3
		Fecha :16-07-2019 11:20:37

VARIOS

PRESENTACION	Se presenta en cajas de dos unidades. Cada unidad envasada al vacío, con la etiqueta sobre una de las caras planas.
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.;

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Información nutricional	Por 100 gramos
Valor energético	1649 kJ 398 kcal
Grasas de las cuales saturadas	33.00 g 22.40 g
Hidratos de carbono de los cuales azúcares	1.20 g 1.20 g
Proteínas	24.00 g
Sal	1.80 g
Calcio	710 mg (89% VRN)
Fósforo	460 mg (66% VRN)

VRN: valores de referencia de nutrientes