

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO QUESO G.B. TIERNO CUÑA BDF 325 GR

Edición : 1

Fecha:13-09-2018 18:22:54

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO

MARCA	García Baquero	
FORMATO	Cuña	
DENOMINACIÓN LEGAL	Queso de vaca, cabra y oveja madurado	
INGREDIENTES	LECHE pasteurizada de vaca (min 45%), cabra (min 25%) y oveja (min 15%), fermentos lácticos (LECHE), sal, cuajo y cloruro de calcio.	
CODIGO EAN 13	8412289003030	
ALÉRGENOS	Leche y sus derivados (incluida la lactosa).	
PAÍS DE ORIGEN	España	
nº Registro Sanitario	15.00229/CR 15.05219/ZA	

CARACTERISTICAS

MATERIA GRASA	32.00 % (valor medio)
EXTRACTO SECO LÁCTEO	55 % mínimo.
FORMA	Triangular.
DIMENSIONES	100 mm de longitud x 105-115 mm de alto y 25-50 mm de ancho aproximadamente
CORTEZA	De color blanco.
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, fresco y ligeramente ácido (láctico).
CURACIÓN	7 días min.
CONSUMO	Preferentemente antes de 120 días.

PALETIZACIÓN Y EMBALAJE

TIPO DE PALET	Europeo
TIPO DE EMBALAJE	Caja de cartón
	150x400x180 (frente x fondo x altura .mm)
CAJAS POR PALET	128
CAJAS CAPA DE PALET	16
NÚMERO DE CAPAS PALET	8.0
CODIGO EAN 14	18412289213030



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO QUESO G.B. TIERNO CUÑA BDF 325 GR

Edición : 1

Fecha:13-09-2018 18:22:54

VARIOS

PRESENTACION	Se presenta en cajas de 8 unidades, envasadas en atmósfera, cada una con etiqueta adhesiva sobre el propio envase.	
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	Manténgase refrigerado entre 2ºC y 8ºC	
CONDICIONES TRANSPORTE	Refrigerado entre 2ºC y 8ºC.	
NORMATIVA APLICABLE	-Reglamento (CE) nº 2073/2005 de la Comisión de 15 de Noviembre de 2005 y su posterior modificaciónReglamento 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 quesosReal 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	1594 kJ 384 kcal
Grasas de las cuales saturadas	32.00 g 21.60 g
Hidratos de carbono de los cuales azúcares	1.60 g 1.60 g
Proteínas	22.50 g
Sal	1.50 g
Calcio	700 mg (88% VRN)
Fósforo	420 mg (60% VRN)

VRN: valores de referencia de nutrientes