



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO
QUESO POK CURADO

Edición : 4

Fecha :20-05-2020 15:30:46

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO


MARCA	Pok
FORMATO	Grande
DENOMINACIÓN LEGAL	Queso de oveja madurado
INGREDIENTES	LECHE termizada de oveja*, fermentos lácticos (LECHE), sal y cuajo. *Elaborado con leche de oveja de Pastoreo. Origen de la leche: España.
CODIGO EAN 13	8421957000042
ALÉRGENOS	Elaborado en una fábrica que utiliza LECHE de varias especies. Puede contener trazas de LECHE de vaca y cabra. Leche y sus derivados (incluida la lactosa).
PAÍS DE ORIGEN	España
nº Registro Sanitario	15.05219/ZA 15.00229/CR

CARACTERÍSTICAS

MATERIA GRASA	37.00 % (valor medio)
EXTRACTO SECO LÁCTEO	62 % mínimo.
FORMA	Cilíndrica, con pleita lisa.
DIMENSIONES	120 mm de alto x 190 mm de diámetro.
CORTEZA	Corteza natural enmohecida.
PASTA	De color blanco marfil. Presencia de un número discreto de ojos, a veces sin ellos.
TEXTURA	Deja de ser elástica para hacerse más untuosa. Consistente y resistente al corte.
GUSTO	Sabor intenso.
CURACIÓN	Seis meses
CONSUMO	Preferentemente antes de 180 días.

PALETIZACIÓN Y EMBALAJE

TIPO DE PALET	Europeo
TIPO DE EMBALAJE	Caja de cartón
DIMENSIONES DE LA CAJA	220x420x125 (frente x fondo x altura .mm)
CAJAS POR PALET	120
CAJAS CAPA DE PALET	10
NÚMERO DE CAPAS PALET	12.0
CODIGO EAN 14	98421957300015

	<p style="text-align: center;">FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO QUESO POK CURADO</p>	Edición : 4
		Fecha :20-05-2020 15:30:46

VARIOS

PRESENTACION	Se presenta en cajas de cartón con dos unidades. Cada unidad con la etiqueta pegada sobre una de las caras planas.
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	Mantener en lugar fresco y seco.
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	1850 kJ 446 kcal
Grasas de las cuales saturadas	37.00 g 25.40 g
Hidratos de carbono de los cuales azúcares	1.30 g 1.30 g
Proteínas	27.00 g
Sal	1.90 g
Calcio	900 mg (113% VRN)
Fósforo	450 mg (64% VRN)

VRN: valores de referencia de nutrientes