



FICHA TÉCNICA



I. INFORMACIÓN GENERAL

Código Iberconseil	2953
Descripción	SAINT MAURE TOURAINE DOP JACQUIN 250GX5
País de origen	Francia
Marca	JACQUIN & FILS
Tipo de leche	CABRA
Denominación de origen (SI/NO)	DOP
Registro sanitario	FR 36 233 001 CE

II. INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Temperatura de conservación (grados)	06
Atmósfera protectora (Sí/No)	NO
Peso Fijo / Variable	Fijo
Unidades por caja	5.00
Código EAN unidad	3369640003213
Código EAN caja	13369640003210

Formato

	Largo (cm)	Alto (cm)	Ancho (cm)	Peso neto (kg)	Peso bruto (kg)
Unidad	17.00	5.50	5.50	0.25	-
Caja	32.00	6.00	23.00	1.25	1.39
Palet	120.00	90.00	80.00	225.00	270.00

Paletización

Cajas por palet	180.00
Capas por palet	15.00
Cajas por capa	12.00

III . INFORMACIÓN ANALÍTICA

A. Información de ingredientes

Ingredientes LECHE CRUDA DE CABRA, CUAJO, FERMENTOS LÁCTICOS, SAL, CARBÓN VEGETAL

C. Información nutricional (por 100 gr de producto)

Energía (Kcal)	264
Energía (Kj)	1100
Proteínas	11 G
Hidratos de carbono	0G
Grasa	25 G
Ácidos grasos saturados	15G
Ácidos grasos monoinsaturados	10,8 G
Ácidos grasos poliinsaturados	5,3 G
Ácidos grasos trans	0,5 G
Colesterol	35,74 MG
Ácido fólico	02-N 4 DIAS
Sal	1 A 2 G
Calcio	700MG
Fosforo	± 0,4 G
Sodio	0,4G
Potasio	85 MG
Magnesio	0,017 G

D. Características microbiológicas

Enterobacteria CEAE	<1000 / G
E. Coli	10000 / G
Estafilococos áureos	< 10 000 / G
Mohos	<100 UFC/G
Levaduras	<10000 UFC/G
Salmonella	AUSENCIA / 25 G
Listeria	AUSENCIA / 25 G

E. Características físicas y químicas

Ph	5-5,2
Materia seca	45%
Materia grasa	25 %
M.G./E.S.	45 %
Grado de humedad	37%
Humedad sin MG	75%

F. Características especiales

OGM	AUSENCIA
Alérgenos	LECHE Y DERIVADOS