



FICHA TÉCNICA



I. INFORMACIÓN GENERAL

Código Iberconseil	1140
Descripción	FRIBOURGEOIS DOP PIEZA 6KG
País de origen	Suiza
Marca	VACHERIN FRIBOURGEOIS
Tipo de leche	VACA
Denominación de origen (SI/NO)	DOP
Registro sanitario	FR 01.074.003 CE

II. INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Temperatura de conservación (grados)	08
Atmósfera protectora (Sí/No)	NO
Peso Fijo / Variable	Variable
Unidades por caja	1.00
Código EAN unidad	3463340012053
Código EAN caja	93463342702375

Formato

	Largo (cm)	Alto (cm)	Ancho (cm)	Peso neto (kg)	Peso bruto (kg)
Unidad	35.00	8.00	35.00	6.00	-
Caja	35.00	8.20	35.00	6.00	6.20
Palet	120.00	82.00	80.00	360.00	-

Paletización

Cajas por palet	60.00
Capas por palet	10.00
Cajas por capa	6.00

III . INFORMACIÓN ANALÍTICA

A. Información de ingredientes

Ingredientes LECHE CRUDA DE VACA,SAL,FERMENTOS LÁCTICOS,CUAJO

B. Características organolépticas

Sabor y aroma AGRADABLE, REGULAR Y AROMÁTICO, AMARGOR SUTIL. COR
Color CORTEZA MARRON-AMARILLO A MARRÓN-GRIS, PASTA MARFI
Aspecto CON PEQUEÑOS AGUJEROS DEFORMAS IRREGULARE

C. Información nutricional (por 100 gr de producto)

Energia (Kcal)	372
Energia (Kj)	1560
Proteinas	29 G
Hidratos de carbono	0G
Grasa	30,5 G
Ácidos grasos saturados	23G
Colesterol	0.1G
Ácido fólico	02-N 4 DIAS
Sal	1,2 - 1,6 G
Calcio	0,7 G
Fosforo	336 MG
Sodio	0,3 G
Potasio	70 MG
Magnesio	0,017 G

D. Características microbiológicas

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

E. Características físicas y químicas

Ph	5,5
Materia seca	46,70%
Materia grasa	30%
M.G./E.S.	48%
Grado de humedad	44%
Humedad sin MG	84%

F. Características especiales

OGM	AUSENCIA
Alérgenos	LECHE Y DERIVADOS