



## FICHA TÉCNICA



### I. INFORMACIÓN GENERAL

Código Iberconseil	2669
Descripción	BRUGGE ABADIA 2,7KG
País de origen	Bélgica
Marca	BRUGGE
Tipo de leche	VACA
Registro sanitario	BE M 351 F EG

### II. INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Temperatura de conservación (grados)	07
Atmósfera protectora (Sí/No)	NO
Peso Fijo / Variable	Variable
Unidades por caja	1.00
Código EAN unidad	5413721118216
Código EAN caja	95413721700247

#### Formato

Unidad	Largo (cm)	Alto (cm)	Ancho (cm)	Peso neto (kg)	Peso bruto (kg)
Caja	23.00	8.50	23.00	2.70	2.91
Palet	120.00	100.00	80.00	324.00	374.20

#### Paletización

Cajas por palet	120.00
Capas por palet	10.00
Cajas por capa	12.00

### III . INFORMACIÓN ANALÍTICA

#### A. Información de ingredientes

**Ingredientes** LECHE PASTEURIZADA DE VACA,SAL, CUAJO, FERMENTOS LÁCTICOS, COLORANTE: E160B, CONSERVANTE: LISOZIMA (HUEVO)

#### B. Características organolépticas

**Sabor y aroma** CARACTERISTICO Y PICANTE  
**Color** LIGERAMENTE DORADO  
**Aspecto** REDONDO, CON CORTEZA MARRON

#### C. Información nutricional (por 100 gr de producto)

Energia (Kcal)	344
Energia (Kj)	1427
Proteinas	23 G
Hidratos de carbono	0 G
Grasa	28 G
Ácidos grasos saturados	17G
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	1,70 G
Calcio	0,55G
Fosforo	± 0.4 G
Sodio	0,68 G
Potasio	85 MG
Magnesio	0,017 G

#### D. Características microbiológicas

Enterobacteria CEAE	<1000 / G
E. Coli	<100 / G
Estafilococos áureos	<100 / G
Mohos	<1000 / G
Levaduras	<1000000 / G
Salmonella	AUSENCIA / 25 G
Listeria	AUSENCIA / 25 G

#### E. Características físicas y químicas

Ph	5,5
Materia seca	54,5%
Materia grasa	28%
M.G./E.S.	50%
Grado de humedad	50%
Humedad sin MG	18,4 %

#### F. Características especiales

**OGM** AUSENCIA  
**Alérgenos** LECHE Y DERIVADOS, HUEVO