



FICHA TÉCNICA



I. INFORMACIÓN GENERAL

Código Iberconseil	4031
Descripción	STILTON AZUL DOP CROPWELL 1/2RUEDA 4KGX2
País de origen	Inglaterra
Marca	CROPWELL BISHOP CREAMERY
Tipo de leche	VACA
Denominación de origen (SI/NO)	DOP
Registro sanitario	UK RF009 EC

II. INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Temperatura de conservación (grados)	05
Atmósfera protectora (Sí/No)	NO
Peso Fijo / Variable	Variable
Unidades por caja	2.00
Código EAN unidad	2028230000001
Código EAN caja	2028230000001

Formato

	Largo (cm)	Alto (cm)	Ancho (cm)	Peso neto (kg)	Peso bruto (kg)
Unidad	21.00	10.50	21.00	4.00	4.08
Caja	22.00	26.00	22.00	8.00	8.24
Palet	180.00	119.00	90.00	480.00	519.52

Paletización

Cajas por palet	60.00
Capas por palet	4.00
Cajas por capa	15.00

III . INFORMACIÓN ANALÍTICA

A. Información de ingredientes

Ingredientes LECHE PASTEURIZADA DE VACA, SAL, CUAJO MICROBIANO, FERMENTOS LÁCTICOS Y DE MADURACIÓN.

B. Características organolépticas

Sabor y aroma LIGERAMENTE SALADO
Color AMARILLO CREMOSO CON VETAS AZULES. EXTERIOR: GRIS, MARRÓN.
Aspecto CILINDRO

C. Información nutricional (por 100 gr de producto)

Energía (Kcal)	1700
Energía (Kj)	410
Proteínas	24 G
Hidratos de carbono	0 G
Grasa	35 G
Ácidos grasos saturados	23 G
Ácidos grasos monoinsaturados	5,9 G
Ácidos grasos poliinsaturados	0,8 G
Colesterol	0,130 G
Ácido fólico	02-N 3 SEMANAS
Sal	2 G
Calcio	0,4 G
Fosforo	0,71 G
Sodio	0,63 G
Potasio	0,19 G
Magnesio	0,015 G

D. Características microbiológicas

Enterobacteria CEAE	1000 / G
E. Coli	<10 UFC/G
Estafilococos áureos	<80 UFC/G
Mohos	< 600 / G
Levaduras	< 600 / G
Salmonella	AUSENCIA/25G
Listeria	AUSENCIA/25G

E. Características físicas y químicas

Ph	5 - 7
Materia seca	60%
Materia grasa	35%
M.G / E.S.	>48%
Grado de humedad	40%
Humedad sin MG	61%

F. Características especiales

OGM	AUSENCIA
Alérgenos	LECHE (INCLUIDA LACTOSA).