



FICHA TÉCNICA



I. INFORMACIÓN GENERAL

Código Iberconseil	1000
Descripción	CASTELLO PIÑA PIEZA 1KG
País de origen	Dinamarca
Marca	CASTELLO
Tipo de leche	VACA
Registro sanitario	DK-M277 EC

II. INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Temperatura de conservación (grados)	08
Atmósfera protectora (Sí/No)	SI
Peso Fijo / Variable	Fijo
Unidades por caja	1.00
Código EAN unidad	5740200029023
Código EAN caja	

Formato

	Largo (cm)	Alto (cm)	Ancho (cm)	Peso neto (kg)	Peso bruto (kg)
Unidad	22.20	6.70	22.20	1.00	1.01
Caja	24.00	7.00	23.00	1.00	1.15
Palet	120.00	110.00	80.00	210.00	284.00

Paletización

Cajas por palet	210.00
Capas por palet	14.00
Cajas por capa	15.00

III . INFORMACIÓN ANALÍTICA

A. Información de ingredientes

Ingredientes	LECHE, NATA, MEZCLA DE ALMENDRAS Y PAPAYA PARA DECORACIÓN 8% (50% ALMENDRAS, 50% PAPAYA CONFITADA PAPAYA75%, AZÚCAR DE CAÑA 17,5%, HARINA DE ARROZ 7,4%, REGULADOR DE ACIDEZ (ÁCIDO CÍTRICO)), PIÑA 8%, CONCENTRADO DE PIÑA 5%, AZÚCAR 2,8%, PRTEÍNA DE LA LECHE, GELATINA, SAL, FIBRA CÍTRICA, CULTIVOS DE ÁCIDO LÁCTICO, ESTABILIZANTE: GOMA GARROFÍN, CONSERVADOR: ÁCIDO SÓRBICO.
---------------------	--

B. Características organolépticas

Sabor y aroma	FRESCO, SABOR TÍPICO DE PIÑA Y PAPAYA, CON UNA NOTA DE ALMENDRA
Color	COLOR CREMA A AMARILLO PÁLIDO
Aspecto	RECUBIERTO CON UNA CAPA DE TROCITOS DE ALMENDRA Y PAPAYA

C. Información nutricional (por 100 gr de producto)

Energía (Kcal)	290
Energía (Kj)	1210
Proteínas	8 G
Hidratos de carbono	10 G
Grasa	24 G
Ácidos grasos saturados	14G
Colesterol	0,1 G
Ácido fólico	02-N 4 DIAS
Sal	0,6 G
Calcio	0,76 G
Sodio	0,8 G
Potasio	0,19 G
Magnesio	0,017 G

D. Características microbiológicas

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

E. Características físicas y químicas

Ph	4,6
Materia seca	49,9%
Materia grasa	23,8%
M.G / E.S.	68,9%
Grado de humedad	50,1%
Humedad sin MG	86,9%

F. Características especiales

OGM	AUSENCIA
Alérgenos	LECHE Y DERIVADOS, ALMENDRAS