



## FICHA TÉCNICA



### I. INFORMACIÓN GENERAL

Código Iberconseil	4078
Descripción	GOUDA BEEMSTER CLASSIC 18M. 1/4 RUEDAX4
País de origen	Holanda
Marca	BEEMSTER
Tipo de leche	VACA
Denominación de origen (SI/NO)	DOP
Registro sanitario	NLZ 0676 EC

### II. INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Temperatura de conservación (grados)	07
Atmósfera protectora (Sí/No)	SI
Peso Fijo / Variable	Variable
Unidades por caja	4.00
Código EAN unidad	
Código EAN caja	98712243078856

#### Formato

	Largo (cm)	Alto (cm)	Ancho (cm)	Peso neto (kg)	Peso bruto (kg)
Unidad	18.60	11.20	18.60	2.62	2.62
Caja	39.50	15.00	39.50	10.50	11.51
Palet	120.00	150.00	80.00	567.00	621.40

#### Paletización

Cajas por palet	54.00
Capas por palet	9.00
Cajas por capa	6.00

### III . INFORMACIÓN ANALÍTICA

#### A. Información de ingredientes

Ingredientes	LECHE PASTEURIZADA DE VACA,SAL, FERMENTOS LACTICOS, CUAJO, CLORURO CÁLCICO, CONSERVADOR E 251, COLORANTE E160 B ANNATTO
--------------	---

#### B. Características organolépticas

Sabor y aroma	RICO, ARAOMATICO Y LIGERAMENTE SALADO.
Color	AMARILLO OSCURO
Aspecto	PEQUEÑOS AGUJEROS EN LA PASTA

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

Energia (Kcal)	426
Energia (Kj)	1766
Proteinas	27,7 G
Hidratos de carbono	0 G
Grasa	35 G
Ácidos grasos saturados	25 G
Sal	2 G
Calcio	700MG
Fosforo	0,25 G
Sodio	0,63 G
Potasio	0,19 G
Magnesio	0,015 G

#### D. Características microbiológicas

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

#### E. Características físicas y químicas

Ph	5,25-5,6
Materia seca	65%
Materia grasa	35%
M.G./E.S.	51%
Grado de humedad	32 %
Humedad sin MG	49%

#### F. Características especiales

OGM	AUSENCIA
Alérgenos	LECHE Y DERIVADOS