



FICHA TÉCNICA



I. INFORMACIÓN GENERAL

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Código Iberconseil | 814 |
| Descripción | GRANA PAD. DOP GIRA GRATTA 250GX10 |
| País de origen | Italia |
| Marca | GIRA & GRATTA |
| Tipo de leche | VACA |
| Denominación de origen (SI/NO) | DOP |
| Registro sanitario | IT 05 86 CE |

II. INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Temperatura de conservación (grados) | 08 |
| Atmósfera protectora (Sí/No) | SI |
| Peso Fijo / Variable | Fijo |
| Unidades por caja | 10.00 |
| Código EAN unidad | 8003518100615 |
| Código EAN caja | 18003518958190 |

Formato

| | Largo (cm) | Alto (cm) | Ancho (cm) | Peso neto (kg) | Peso bruto (kg) |
|--------|------------|-----------|------------|----------------|-----------------|
| Unidad | 7.50 | 14.50 | 7.50 | 0.25 | 0.35 |
| Caja | 39.50 | 17.50 | 19.50 | 2.50 | 3.55 |
| Palet | 120.00 | 190.00 | 80.00 | 300.00 | 435.00 |

III . INFORMACIÓN ANALÍTICA

A. Información de ingredientes

Ingredientes LECHE CRUDA DE VACA ,SAL,CUAJO, CONSERVADOR LISOZIMA DE HUEVO

B. Características organolépticas

Sabor y aroma INTENSO Y AROMÁTICO
Color AMARILLO DORADO
Aspecto PASTA AMARILLA, CON TEXTURA GRANULOSA Y AGUJEROS

C. Información nutricional (por 100 gr de producto)

Energía (Kcal) 392
Energía (Kj) 1629
Proteínas 33 G
Hidratos de carbono 0G
Grasa 28,4 G
Ácidos grasos saturados 17,7G
Ácidos grasos monoinsaturados 5,9 G
Ácidos grasos poliinsaturados 0,8 G
Colesterol 0,130 G
Ácido fólico 02-N 3 SEMANAS
Sal 1,5G
Calcio 760 MG
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 < 100 / G
Estafilococos áureos < 100 / G
Mohos < 600 / G
Levaduras < 600 / G
Salmonella AUSENCIA / 25 G
Listeria AUSENCIA / 25 G

E. Características físicas y químicas

Ph 5.1 - 5.5
Materia seca > 65 %
Materia grasa 28%
M.G / E.S. > 32 %
Grado de humedad 32%
Humedad sin MG 36,48 %

F. Características especiales

OGM AUSENCIA
Alérgenos LECHE Y SUS DERIVADOS, HUEVO