

| | | |
|---|--|--|
|  | <p>FICHA TÉCNICA</p> <p>GRAN CAMPOESTRELLA</p> <p>OREGANO</p> |  <p>LA ANTIGUA DE FUENTESAUCO</p> <p>FT0025</p> |
| <p>Título:</p> | <p>QUESO DE OVEJA AFINADO AL OREGANO</p> | <p>Fecha: enero 16 Rev: 03</p> |



QUESO DE OVEJA

AFINADO AL OREGANO

GRAN CAMPOESTRELLA

| | |
|---|--|
| <p>Elaborado por:</p> | <p>Revisado y Aprobado por:</p> |
| <p><i>Patricia Martín</i></p> <p>Fecha: 19-01-16</p> | <p><i>Jesús Cruz</i></p> <p>Fecha: 20-01-2016</p> |

| | | |
|---|---|---|
|  | FICHA TÉCNICA GRAN CAMPOESTRELLA OREGANO |  LA ANTIGUA DE FUENTESAUCO FT0025 |
| | QUESO DE OVEJA AFINADO AL OREGANO | |
| Título: | | |

1.- DATOS DEL PRODUCTO

Denominación: Queso de leche cruda de oveja afinado al orégano
Categoría comercial: queso curado. Graso.
Marca: GRAN CAMPOESTRELLA AÑEJO
Maduración: más de 12 meses

UNIDAD DE VENTA

PIEZA ENTERA – EMBALAJE

Formato: pieza cilíndrica 3,000 kg **Dimensiones:** Ø 19cm altura: 11cm **Peso neto:** aprox. 2,900 kg
Unidades por caja: 2 unidades en estuche de cartón individual.

| Cuña 1/2 | Cuña 1/4 | Cuña 1/8 | Cuña 250g |
|----------------|----------------|-----------------|--------------|
| 4 uds por caja | 8 uds por caja | 16 uds por caja | Uds por caja |

2.- DATOS DE LA EMPRESA

Razón social: GESTIÓN AGROGANADERA, S.L.
Dirección comercial: Avenida de Italia, 8 1ª Oficina 15. 37006- Salamanca
Dirección del centro de fabricación: Ctra Salamanca Km 32- 49400 Fuentesauco (Zamora)
CIF: B 37291796 **RSI:** 15.04913/ZA
Teléfono: 980 600509/923 258561 **Fax:** 980 601159 /923 222554
Correo electrónico: info@queserialaantigua.com **Página web:** www.queserialaantigua.com
www.gestionagroganadera.com
Dir Gerente: Jesús Cruz Martín **Dir Comercial:** Fernando Fregeneda Chico **Dir Calidad:** Patricia Martín Segurado

3.- MATERIAS PRIMAS E INGREDIENTES

| INGREDIENTES | NATURALEZA | SUMINISTRADOR |
|--------------------------|-------------|--------------------|
| Leche de oveja | Líquida | Proveedor aprobado |
| Sal | Granulada | Proveedor aprobado |
| Cuajo natural | Líquido | Proveedor aprobado |
| Cultivos lácticos | Liofilizado | Proveedor aprobado |
| Lisozima (deriv.huevo) | Líquido | Proveedor aprobado |
| Conservador E-252 | Líquido | Proveedor aprobado |
| Orégano en hoja | Sólido | Proveedor aprobado |

Ninguna de las materias primas e ingredientes utilizados en la elaboración de este producto ha sido ionizada ni obtenida a partir de organismos modificados genéticamente.

LISTA ALBA **SI = PRESENCIA** **NO = AUSENCIA**

| | SI | NO |
|-----------------------|----|----|
| Proteína láctea | X | |
| Lactosa/azúcar láctea | X | |
| Huevo de gallina | X | |
| Proteína de soja | | X |
| Gluten | | X |
| Trigo | X | |
| Arroz | | X |
| Sacarosa | | X |
| Buey | X | |
| Cerdo | X | |
| Pollo | | X |
| Pescado | X | |
| Marisco | X | |
| Gelatina | | X |
| Fructosa | | X |
| Maiz | X | |
| Levadura | | X |
| Cacao | | X |

| | SI | NO |
|-----------------------------|----|----|
| AHB/THB (E320-E321) | | X |
| Acido benzoico (E210>E213) | | X |
| Parabenceno (E214->E219) | | X |
| Tartrazina (E102) | | X |
| Amarillo anaranjado (E110) | | X |
| Azorubina, carmosina (E112) | | X |
| Amaranto (E123) | | X |
| Rojo cochinilla A (E124) | | X |
| Acido sórbico (E200->E203) | | X |
| Canela | | X |
| Vainilla | | X |
| OGM etiquetable | | X |
| OGM totales | | X |
| Legumbres | | X |
| Nueces | | X |
| Cacahuetes | | X |
| Glutamato | | X |
| Sulfitos (E221->E227) | | X |

| | | |
|---|---|--|
|  | <h1>FICHA TÉCNICA</h1> <h2>GRAN CAMPOESTRELLA</h2> <h3>OREGANO</h3> |  LA ANTIGUA <small>DE FUENTESAUCO</small> FT0025 |
| Título: | QUESO DE OVEJA AFINADO AL OREGANO | Fecha: enero 16 Rev: 03 |

4.- PRODUCTO TERMINADO
ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS

| MICROORGANISMOS | VALOR MÁXIMO | TECNICA ANALITICA |
|---------------------------------|--------------------|-------------------|
| E. coli u.f.c./g. | 1x 10 ³ | PE-M104 |
| Staphilococcus aureus u.f.c./g. | 1x 10 ³ | PE-M108 |
| Salmonella u.f.c./25g. | Ausencia 25 g | PE-M111 |
| Listeria spp.u.f.c./25g. | Ausencia 25 g | PE-M112 |

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

| FÍSICO-QUÍMICAS | VALORES | Toleran | FÍSICO-QUÍMICAS | VALORES | Toleran |
|----------------------|---------|---------|-----------------------|---------|---------|
| Energía KJ/100g | 1860 | ±20 | Hidratos de carbono T | <1,0 | ±0,1g |
| Energía Kcal/100g | 449 | ±5 | Azúcares T | <0,5 | ±0,1g |
| Grasa | 37,2g | ±8g | Almidón | <0,5 | ±0,1g |
| Ac. Grasos saturados | 26,6g | ±5g | Proteínas | 26,3g | ±8g |
| | | | Sal | 1,7g | ±0,3g |
| | | | Cenizas | 4,4g | ±0,5g |

CARACTERÍSTICAS ORGANOLEPTICAS

Pasta: firme y compacta, de pudiendo presentar ojos tamaño pequeño-mediano, repartidos por todo el corte.
Color: marfil-amarillento.
Textura: pasta soluble.
Aroma/sabor/persistencia: aromas y sabores característicos, bien desarrollados e intensos, persistentes al paladar, acompañados de aroma de la manteca de cerdo y el orégano.

MARCADO E IDENTIFICACION DE LOTE Y FECHA DE CONSUMO PREFERENTE

Impreso en la etiqueta que acompaña al envase de queso.
Identificación de lote: Numeración correlativa.
Fecha de Consumo preferente: 6 meses a partir de la fecha de expedición.

ALMACENAMIENTO EN FABRICA

Los secaderos y cámaras de maduración de queso están equipados con sistemas de control de temperatura y humedad que mantienen las salas en condiciones óptimas para una correcta conservación del producto.
 El producto se encuentra en todo momento apilado sobre palet de plástico y separado por lotes debidamente identificados.
 Cantidades almacenadas según programación de pedidos.

TRANSPORTE

El transporte del producto se realizará respetando en todo momento las condiciones generales de transporte y manteniendo la cadena de frío desde la fábrica hasta el domicilio del cliente.

CONSERVACION Y MODO DE EMPLEO

Conservación: conservar en lugar fresco y seco.
Modo de empleo: Atemperar el queso para que alcance una temperatura cercana a los 20°C a la que su sabor y aroma se muestran en toda su intensidad.

INTOLERANCIAS Y GRUPOS DE RIESGO

No se considera apto para:

- Embarazadas por ser un producto elaborado a partir de leche cruda (sin tratamiento térmico)
- Alérgicos o intolerantes a las proteínas de leche o a la lactosa.
- Alérgicos/intolerantes al huevo, ya que uno de sus ingredientes es un derivado natural de la clara de huevo.

Apto para Celiacos, ya que no contiene Gluten.

NORMATIVA LEGAL

Real Decreto 1113/2006, de 29 de septiembre, por el que se aprueban las normas de calidad para quesos y quesos fundidos.
Reglamento 852/2004 del parlamento europeo y del consejo de 29 de abril de 2004 relativo a la higiene de los productos alimenticios.
Reglamento 853/2004 del parlamento europeo y del consejo de 29 de abril de 2004 por el que se establecen normas específicas de higiene de los alimentos de origen animal.

| | | |
|---|---|--|
|  | FICHA TÉCNICA GRAN CAMPOESTRELLA OREGANO |  LA ANTIGUA <small>DE FUENTESAUCO</small> FT0025 |
| Título: | QUESO DE OVEJA AFINADO AL OREGANO | Fecha: enero 16 Rev: 03 |

Reglamento 2073/2005 de la comisión de 15 de noviembre de 2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios.

Real Decreto 1712/1991 de 29 de noviembre. Registro Sanitario de Alimentos.

Reglamento técnico para leche y productos lácteos para la Federación de Rusia Ley Federal N°88-03 del 12 junio 2008.

5.- ETIQUETADO

DATOS DE LA ETIQUETA (tal y como figuran en la etiqueta)

Categoría comercial: Queso elaborado con leche cruda de oveja afinado al orégano

Marca: Gran Campoestrella

Ingredientes: **leche** cruda de oveja, conservador E-252, lisozima (derivado del **huevo**), **cultivos lácticos**, cuajo, sal y orégano.

Fecha de consumo preferente: 6 meses a partir de la fecha de expedición.

Lote: numero correlativo

RSI: 15.04913/ZA

Numero CEE: ESPAÑA 15.04913/ZA C.E.E.

Identificación del fabricante: Quesería La Antigua de Fuentesauco (Zamora) Gestión Agro Ganadera, S.L.

| | |
|------------------------------|---------------|
| EAN pieza entera | 8437005655133 |
| EAN media pieza | 8437005655942 |
| EAN cuñas | 8437005655249 |
| EAN Orégano mini 1 kg | 8437016034088 |

6.- FICHA LOGISTICA UNIDAD DE ENTREGA

ENVASE DE LA UNIDAD EN VENTA

Envase: Caja de cartón estucado Kraft crudo

Dimensiones caja: 42x20.5x12

Peso logístico caja: 240 g.

EMBALAJE Y PALETIZADO

| | |
|-----------------|--|
| Características | Unidades por caja: 2 unidades (pieza mini : 6 unidades) |
| | Unidades por fila: 10 |
| | Alturas por palet: 7 |
| | Unidades por palet: 70 cajas |
| | Dimensiones del palet: 0,80 x 1,20 x 0,10 m |
| | Altura cajas mas palet: 1,20m |