



QUESO DE OVEJA "CASTILLO DE HUETE" CURADO



COMPOSICIÓN: Producto elaborado con leche de oveja sometida a proceso de pasteurización, con adición de: sal, cuajo, fermentos lácticos, cloruro cálcico y lisozima (derivado del huevo).

TRATAMIENTOS SUPERFICIALES: Parafina de color marrón o natural.

PROCESOS ELABORACIÓN:

Tratamiento leche: Pasteurización	Periodo Maduración: Mínimo 120 días	Alérgenos Leche y lisozima (derivado del huevo)
---	---	--

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

ORGANOLÉPTICAS

Textura: Firme y compacta, mantecosa al paladar.
Color: Marfil amarillento.
Sabor: Intenso, persistente, firme y agradables.
Aspecto: Presencia de ojos pequeños desigualmente repartidos.

FISICO-QUÍMICAS

pH: 5,2 -5,4
Extracto seco: 55% mínimo
Grasa: 50% mínimo sobre extracto seco.

MICROBIOLÓGICAS

Listeria monocytogenes:
- Aus/25g al inicio de comercialización.
- Inferior a 100ufc/g al final de su vida útil.

PRESENTACIÓN, ENVASADO Y FORMATOS

Presentaciones Comerciales
- 3kg cilíndrico.

Envasado

Embalaje
2 pzas./caja.
Dimensiones
430x225x123.

Paletización
10 cajas base x 7 altura.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Consérvese bajo refrigeración.

CONDICIONES DE TRANSPORTE

VEHICULO REFRIGERADO.
EN CORRECTO ESTADO DE LIMPIEZA Y
DESINFECCIÓN

CARGA COLOCADA ADECUADAMENTE
SIN PRESENCIA DE PARÁSITOS/INSECTOS NI
POLVO

VIDA ÚTIL DEL PRODUCTO

Indicada en el etiquetado del producto con la lectura día/mes/año (12 meses desde la fecha de fabricación). Una vez abierto el envase, se mantendrán sus condiciones de conservación y se recomienda su consumo desde apertura antes del fin de vida útil marcado en la etiqueta.

USO PREVISTO Y POBLACIÓN DIANA:

Alimento listo para su consumo directo, dirigido a la población en general salvo personas con alergias o intolerancias a alguno de sus ingredientes: leche y lisozima (derivado del huevo). Pudiendo ser empleado en preparaciones culinarias, tanto en frío (ensaladas, platos variados,...) como en caliente (gratinados, pizzas, sándwiches,...). Corteza no comestible.

VALORES NUTRICIONALES: Valores nutricionales por 100g

Valor energético
1869Kj - 451Kcal
Grasas 38,4g.
De las cuales saturadas 24,7g.

Hidratos de carbono
1,3g.
De los cuales azúcares
1,3g.

Proteínas 25,1g.
Sal 1,3g.
Calcio 731 mg/ 100 gramos
91 % sobre Ingesta Diaria de Referencia