



LAVERY PANAMA, S.A.

AVENIDA DOMINGO DIAZ (VIA TOCUMEN) EDIFICIO GRUPO LAVERY
TEL.: (507) 305-4500 • FAX: (507) 305-4501
APARTADO POSTAL 0838-00027, PANAMA, REP. DE PANAMA
E.mail: lavery@grupolavery.com

ESPECIFICACIONES DE QUESO CHEDDAR INDUSTRIAL PARA PROCESAR

DESCRIPCION:

Queso Semi-Duro sin corteza en bloques de 20 KGS. Tipo Cheddar, con madurez de 3 meses a su recibo y de color blanco.

ANALISIS QUIMICO TIPICO:

• Humedad	33.0	%
• Grasa	37.0	%
• Grasa sobre base seca (FDM)	58.0	%
• Proteína	24.0	%
• Sal (NACI)	1.7	%
• Minerales	3.5	%
• PH	5.2	

ANALISIS MICROBIOLÓGICO:

Co-ag Pos Staphs	Máximo	10	cfu/g
Coliformes	Máximo	500	cfu/g
Salmonella	Negativo	cfu/25 g	
Listeria	Negativo	cfu/25 g	

ANALISIS SENSORIAL:

SABOR: De suave a madurez media, no debe ser amargo.
TEXTURA: Compacto
CUERPO: Suave, razonablemente firme, propio de índice de madurez acorde con la descripción de la edad requerida.

DESCRIPCION DE ACABADO EXTERIOR:

MOHO: No deberá observarse ninguna presencia física en su exterior.
MATERIA EXTRAÑAS: Ninguna visible.
PESO: Mínimo 20 kgs. Netos .

Pasa #2.....

Viene#2

Especificaciones Queso Cheddar Industrial para Procesar.

GENERALIDADES:

ANALISIS: Deberá recibirse los análisis certificados por cada embarque .
COLOR: No se permite la adición de ningún colorante o agente blanqueador en el producto.

Generalidades:

EMPAQUE: Bloques de 20 kgs. Netos en bolsa plásticas al vacío. Empacadas en cajas de cartón según las especificaciones de la caja a continuación.
ROTULADO: Cada caja deberá leer claramente, la fecha de manufactura, el número de registro de la planta procesadora, número de lote y la declaración de que está aprobado para exportación.

ESPECIFICACIONES DEL EMPAQUE:

Los materiales de empaque (bolsa y cartón) deberá cumplir con las regulaciones para uso alimenticios de la USFDA.

ESPECIFICACIONES DE LAS BOLSAS:

- A) La transmisión máxima de oxígeno (OTR) a través de la película de la bolsa deberá ser de 30 cc/m²24 hrs. A 23°C Y 75% de humedad relativa. Las pruebas a efectuarse deberá seguir la metodología del ASTM D3985-81.
- B) La transmisión máxima de vapor de agua (WVTR) a través de la película de la bolsa, deberá ser de 8g/m²/24 hrs a 38°C y 90% de humedad relativa. Las pruebas a efectuarse deberá seguir la metodología del ensayo BS2782 del método 822 A.

ESPECIFICACIONES DE LAS CAJAS:

- A) Forro Exterior: 220 gm² de cartón de revestimiento kraft natural.
- B) Medio : 115 gm² de medio corrugante.
- C) Forro Interno: 220 gm² de cartón de revestimiento kraft
- D) Tipo de Estrías: " B "
- E) Mínimo compresión de la caja: 5750 N

TERMINOS DE PAGO: Pago a 60 ó 90 días fechas del Bill of Lading.