

**DENOMINACION COMERCIAL:** Lomo Bife Premium 200+

**DENOMINACION CIENTIFICA:** Gadus morhua

**METODO DE PRODUCCION:** CAPTURADO

**ZONA DE CAPTURA (Zona FAO):** FAO 27 Atlántico Noreste

**SUBZONA:** Islandia (Va)

**ARTE DE PESCA:** Redes de enmalle y similares, sedales y anzuelos

**ORIGEN:** Islandia

**INGREDIENTES:** Bacalao (Gadus morhua), agua y sal.

**FORMATO DE VENTA:** cajas 2 kg x 6 = 12kg

**GRAMAJE:** 200-300 g

**PRESENTACIÓN:** Envuelto individualmente y congelado IQF, en su punto de sal.



CARACTERISTICAS BIOLÓGICAS	LIMITES
Aerobios mesófilos	< 10 <sup>6</sup> ufc/g
Enterobacterias	< 10 <sup>3</sup> ufc/g
Escherichia coli	< 10 <sup>2</sup> ufc/g
Staphylococcus aureus	< 10 <sup>2</sup> ufc/g
Listeria monocytogenes	Ausencia en 25g
Salmonella	Ausencia en 25g
Parásitos: Ausencia de parásitos visibles.	
Cuerpos extraños: Ausencia de cuerpos ajenos al producto.	
*El proceso de desespinado no garantiza la ausencia total de espinas. Máximo 2 espinas/kilo.	

CARACTERISTICAS QUÍMICAS	LIMITES
Cadmio	<0,05 mg/kg peso en fresco
Plomo	<0,3 mg/kg peso en fresco
Mercurio	<0,3 mg/kg peso en fresco
Dioxinas	<3,5 pg/g peso en fresco
Dioxinas y PCBs	<6,5 pg/g peso en fresco
Suma PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153, PCB180	<75 ng/g peso en fresco
PFOS	<2,0 µg/kg peso en fresco
PFOA	<0,2 µg/kg peso en fresco
PFNA	<0,5 µg/kg peso en fresco
PFHxs	<0,2 µg/kg peso en fresco
SUMA PFOS, PFOA, PFNA, PFHxs	<2,0 µg/kg peso en fresco

\*Reglamento 915/2023



CARACTERISTICAS ORGANOLEPTICAS	LIMITES
Consistencia	Firme al tacto
Gusto	Ligeramente salado
Coloración	Blanco marfil

INFORMACION NUTRICIONAL POR 100g	
Valor energético (kJ/kcal)	219/52
Grasas (g)	<0,5
-De las cuales saturadas(g)	<0,1
Hidratos de carbono(g)	0,8
-De los cuales azúcares(g)	<0,5
Proteínas(g)	12
Sal(g)	1,8

*\*Valores nutricionales del producto listo para el consumo una vez descongelado. Estudio de la composición nutricional del bacalao-Anfabasa*

DECLARACION DE ALERGENOS Y OGM	
ALERGENOS SEGÚN REGLAMENTO 1169/2011	PESCADO.
OGM	NO

#### POBLACION DE DESTINO

- El producto está dirigido a la población en general.
- Aquellas personas alérgicas al pescado y productos derivados no podrán consumir este producto.

#### CONDICIONES DE CONSERVACION Y ALMACENAMIENTO

- Conservar el producto a temperatura de -18°C. No romper la cadena de frío.

#### CONDICIONES DE TRANSPORTE

- Vehículo limpio.
- Adecuada estiba sin tocar paredes ni suelos.
- Evitar el transporte con otros productos que puedan contaminarlos.
- Transporte en condiciones de congelación (-18°C).

#### PERIODO DE CONSUMO PREFERENTE

- 24 meses.

#### RECOMENDACIONES DE CONSUMO

- El producto está listo para su consumo una vez descongelado y cocinado.
- Se recomienda descongelar en temperatura de refrigeración.
- No volver a congelar un producto descongelado.