



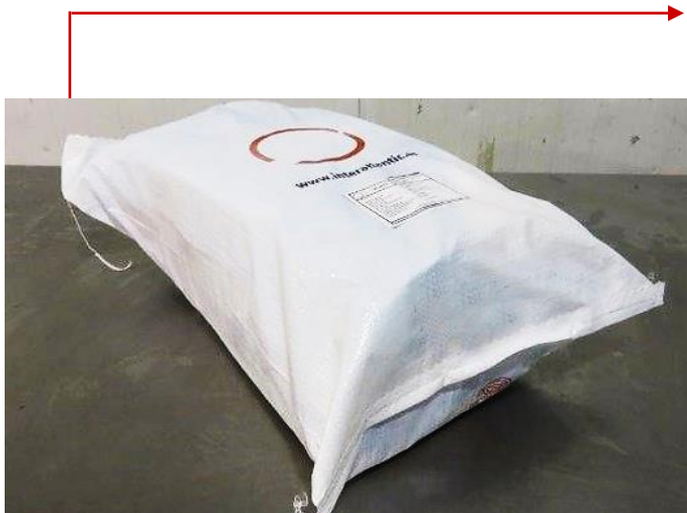
- **Denominación comercial:** Filete de potón del pacífico congelado.
- **Nombre científico:** Dosidicus Gigas.
- **Origen:** Perú.
- **Zona de captura:** Área FAO 87.
- **Consumo preferente:** 24 meses.
- **Temperatura de conservación:** -18°C

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- **Cadmio:** máx. 1 mg/kg.
- **Mercurio:** máx. 0,5 mg/kg.
- **Plomo:** máx. 0,3 mg/kg.

#### CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

- **Olor:** característico marino.
- **Textura:** firme, color nacarada.
- **Sabor:** ligeramente amargo. Característico.
- **Ausencia de deshidratación.**
- **Ausencia de quemaduras provocadas por el frío y deshidratación por congelado.**
- **Ausencia de acidez y olor amoniacal.**

**FICHA TÉCNICA FILETE DE POTÓN**


 <b>INTERATLANTIC</b>		INTERATLANTIC FISH S.L.U. C/ COLON Nº 21, 2º. EDIF. PLATINO 36201 VIGO-ESPAÑA RBI: ES-40.26452/PO
<b>PRODUCTO:</b> <b>NOMBRE CIENTIFICO:</b> <b>PAIS DE ORIGEN:</b> <b>METODO DE PRODUCCIÓN:</b> <b>ARTE DE PESCA:</b> <b>ZONA CAPTURA:</b> <b>PESO NETO (SIN EL GLASEADO):</b> <b>Nº DE LOTE:</b> <b>FECHA DE CONGELACION:</b> <b>CONSUMIR PREFERENTEMENTE ANTES DEL:</b> <b>NUMERO DE ESTABLECIMIENTO</b> <b>AUTORIZADO POR LA U.E.:</b> <b>CONTIENE MOLUSCOS</b>	<b>FILETE DE POTON DEL PACIFICO CONGELADO</b> <b>DOSIDICUS GIGAS</b> <b>PERU</b> <b>CAPTURADO EN ALTA MAR</b> <b>SEDALES Y ANZUELOS</b> <b>OCEANO PACIFICO ZONA FAO Nº 87</b> <b>21 KGS</b>	
<small>           MANTENER A -18º CELSIUS            UNA VEZ DESCONGELADO NO VOLVER A CONGELAR            NO CONTIENE ADITIVOS            www.interatlantic.es         </small>		

**ETIQUETADO ACORDE A LA LEGISLACIÓN DE LA UE:**

Filete de potón, limpio, sin piel, con membrana, 100% peso neto, sin tratamiento.

Alérgenos, ya indicados en el etiquetado: Moluscos.

**PACKING:**

Congelados en bloques envueltos en láminas de polietileno y en sacos de 21 kg (3 x 7 kgs) o sacos de 20 kg (2 x 10 kgs).

Tamaño: 0,5-1 kg, 1-2 kg, 2-3 kg, 3-4 kg por pieza.

**\*Materiales aptos para estar en contacto con los alimentos.**

<b>INFORMACION NUTRICIONAL</b>	Por 100 g
Valor energético	164 kJ/ 39kcal
Grasas	0,0 g
de las cuales :	
-ácidos grasos saturados	0,3 g
Hidratos de carbono	0,0 g
de los cuales:	
-azúcares	0,0 g
Proteínas	8,8 g
Sal	130 mg

**CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS:**

- **Aerobios mesófilos ufc/gr** - m:5x10<sup>5</sup> M:10<sup>6</sup> n:5 c:3
- **Staphylococcus aureu nmp/g:** m:10<sup>2</sup> M:10<sup>3</sup> n:5 c:2
- **E.colli ufc/gr:** m:10 M:10<sup>2</sup> n:5 c:3
- **E.colli nmp/g:** m:1 M:10 n:5 c:3
- **Salmonella spp:** ausencia.
- **Vibrio cholerae in 25g:** ausencia.
- **Vibrio parahaemolyticus:** <3NMP/g n:5 c:0
- **Listeria monocytogenes in 25g:** ausencia.

El producto no contiene organismos modificados genéticamente (O.G.M.) ni ingredientes procedentes de O.G.M.

Producto no sometido a radiaciones ionizantes.