



TAN NATURAL COMO EL MAR

## HUEVAS COCIDAS DE BACALADILLA AUSTRAL



REF: E516 (300g) – Refrigerado





# HUEVAS COCIDAS DE BACALADILLA AUSTRAL

300 g

## DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO:

Producto de la pesca transformado, a base de huevas de bacaladilla austral enteras cocidas, pasteurizadas y refrigeradas.

## INGREDIENTES:

HUEVAS BACALADILLA AUSTRAL (Micromesistius australis) y sal.  
(Zona FAO 81 y 87)

## ALÉRGENOS:

Contiene: PESCADO  
Puede contener trazas de: MOLUSCO, CRUSTÁCEO, HUEVO y SOJA.

## INFORMACIÓN NUTRICIONAL:

Valores medios por 100 g de producto:  
Valor energético: 616 kJ/146 kcal; Grasas: 4,1g de las cuales saturadas: 1,2 g; Hidratos de carbono: <0,5 g de los cuales azúcares: <0,5 g; Proteínas: 27,3 g; Sal: 0,7 g. Omega 3 (EPA y DHA): 1.800 mg.

## CONSERVACIÓN:

Refrigerado entre 0-4°C, se aseguran la inocuidad del producto y las características organolépticas. Una vez abierto consumir antes de 3 días, manteniéndolo en refrigeración.

## CONDICIONES DE TRANSPORTE:

### REFRIGERADO:

La temperatura del transporte será entre 0 y 4° C.  
La temperatura del producto será entre 0 y 4° C.

### CONGELADO:

La temperatura del transporte será <-18°C.  
La temperatura del producto será entre< -18°C..

## CONSUMO PREFERENTE:

### REFRIGERADO:

90 días desde la fecha de envasado. (Mínimo 80% en servicio logístico).  
Se indicará la caducidad mediante la expresión:  
Consumir preferentemente antes de: día, mes y año.

### CONGELADO:

545 días desde la fecha de envasado. (Mínimo 80% en servicio logístico).  
Se indicará la caducidad mediante la expresión:  
Consumir preferentemente antes de: día, mes y año.

## FORMATOS

### REF: E516 - HUEVAS DE BACALADILLA AUSTRAL 300 g - cocidas y pasteurizadas



Producto: (15,5x26x3,5)cm  
Peso neto: 300 g  
Peso bruto: 306g  
EAN 13: 8437004577979



Caja: (38,5x28x11,5 cm)  
Unidades caja: 10  
Peso neto caja: 3 kg  
Peso bruto caja: 3,2 kg  
DUN14: 48437004577977



Paletizado: 80 cajas/palet  
Base: 8  
Alturas: 10  
Peso neto: 240 kg  
Peso bruto: 276 kg