



# FICHA TÉCNICA

## Escamas de sal marina

Código: 2663  
Código EAN: 8427754026636  
F.C: 23/05/2023



### 1. DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

Escamas de sal marina

**Denominación comercial:** escamas de sal marina

### 2. RANGO DE APLICACIÓN

Las características analíticas que describen el producto, deben ser consideradas valores promedio, permitiéndose variaciones, dentro de las tolerancias marcadas para lotes concretos.

### 3. RANGO DE APLICACIÓN

Las características analíticas que describen el producto, deben ser consideradas valores promedio, permitiéndose variaciones, dentro de las tolerancias marcadas para lotes concretos.

### 4. DESCRIPCIÓN

Escamas de sal. Sal marina en forma de pirámide.

Sin aditivos.

**Origen:** Unión Europea (Grecia)

### 5. USOS PREVISTOS

- Destinada al consumo humano como condimento preparado.
- No recomendadas para dietas baja en sodio

### 6. CARACTERÍSTICAS SENSORIALES

El producto se presenta en forma de pirámide, limpio y libre de materias extrañas, inodoros, solubles en agua y de sabor salino, con ausencia de sabores anormales

## 7. CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

Determinación	Valores típicos	Límite
Residuo insoluble	< 1 g/kg	≤ 0.5 %
NaCl	> 99 %	≥ 97 %
Sodio	37 %	
Humedad	< 0.6 %	≤ 5 %
Magnesio	0.02 %	≤ 2.0 %
Nitrógeno	< 4.0 mg/kg	≤ 20 mg/kg
Arsénico***	< 0.002 mg/kg	≤ 0.5 mg/kg***
Cadmio	< 0.007 mg/kg	≤ 0.5 mg/kg
Cobre	< 1.8 mg/kg	≤ 2 mg/kg
Plomo**	< 0.007 mg/kg	≤ 1 mg/kg**
Mercurio	< 0.007 mg/kg	≤ 0.1 mg/kg
Granulometría	80% of pyramid-shaped crystals are between 2-12 mm in size	80% de los cristales con forma piramidal están entre 2-12 mm

Los parámetros señalados y sus valores límite están recogidos en el Real Decreto 1424/1983, de 27 de abril, por el que se aprueba la Reglamentación Técnico-Sanitaria para la obtención, circulación y venta de la sal y salmueras comestibles y sus posteriores modificaciones

\* Basados en analíticas externas.

\*\* Según el REGLAMENTO (UE) 2021/1317 DE LA COMISIÓN de 9 de agosto de 2021

\*\*\* Según el REGLAMENTO (UE) 2023/465 DE LA COMISIÓN de 3 de marzo de 2023

## 9. INFORMACIÓN ALÉRGENOS/ OMG/ CELIACOS/IRRADIACION

### ALÉRGENOS:

	SI	NO
Cereales que contengan glúten		X
Crustáceos y productos derivados		X
Huevos y productos derivados		X
Pescado y productos derivados		X
Cacahuets y productos derivados		X
Soja y productos a base de soja (excepto aceite soja)		X
Leche y sus derivados (incl. lactosa)		X
Frutos de cáscara		X
Apio y productos derivados		X
Mostaza y productos derivados		X
Granos de sésamo y derivados		X
Anhídrido sulfuroso y sulfitos		X
Altramuces y productos a base de altramuces		X
Moluscos y productos a base de moluscos		X

## 10. INFORMACIÓN NUTRICIONAL

<b>Valores medios por 100g</b>	
Valor energético	0 kJ / 0 Kcal
Proteínas	0 g
Hidratos de carbono	0 g
de los cuales azúcares	0 g
Grasas	0 g
de las cuales saturadas	0 g
Fibra alimentaria	0 g
Sal	100 g

**% de la cantidad diaria orientativa CDO para un adulto medio.** \*CDO = Cantidad Diaria Orientativa para un adulto basada en un aporte diario de 2.000 Kcal. Las necesidades nutricionales para cada individuo pueden ser superiores o inferiores basadas en su sexo, nivel de actividad física y otros factores.

### **OGM**

No es, no contiene, ni está compuesto por organismos modificados genéticamente. No se ha producido a partir de OMG ni contiene ingredientes producidos a partir de estos organismos.

### **CADUCIDAD**

Ilimitado cuando se almacena en un lugar fresco y seco.

### **ALMACENAMIENTO**

Para su correcta conservación se recomienda almacenar el producto en un lugar seco y fresco con baja humedad relativa. No exponer directamente a los rayos del sol. Mantener alejado de productos que desprendan un olor fuerte.

### **PRESENTACIÓN Y ENVASADO**

Botes PET de 125 gr  
Envase de plástico 1.5 Kg  
BB de 500 kg

Cualquier otra información de acuerdo con la legislación nacional de comercialización

### **CONDICIONES DE TRANSPORTE**

- No requiere condiciones de transporte especiales.
- Transporte a temperatura ambiente.