

FT 30 FICHA TÉCNICA BACALAO CON ACEITE DE OLIVA Y AJO

F. Revisión:	MAYO 24		
Revisa:	EVT		
Revisión:	09		
Página 1 de 2			

Descripción artículo	Bacalao con aceite de oliva y ajo, cocido y congelado.				
Ingredientes/	BACALAO (95%) (bacalao (Gadus Morhua) y sal), aceite de oliva y ajo (SULFITOS).				
Composición	*Ocasionalmente puede contener alguna espina				
Color	Blanco				
Peso pieza	240± 30g				
		Plástico l	oase	PA/PP	
		Plástico t	tapa	PA/PP	
Presentación	Envasado al vacío	Envase		210 gr.	
		Cajas		12 unidades	
	VALOR ENERGETICO		84.1 Kcal 353 Kj		
	GRASAS		3.38 g		
Valores	De las cuales				
	Valores nutricionales por HIDRATOS DE CARBONO		0.54 g		
100 gr de			0.41 g		
producto De los cuales					
producto	AZÚCARES		<1.0 g		
	PROTEINAS		13 g		
	SAL		1.6 g		
	COLOR		Blanco		
Características organolépticas	AROMA		Características del producto		
	SABOR		Características del producto		
	TEXTURA		Características del producto		
	ASPECTO		Características del producto		

Preparado por:	Aprobado por:		
EVT	David Espartero		
Fecha: 15/05/2024	Fecha: 15/05/2024		



FT 30 FICHA TÉCNICA BACALAO CON ACEITE DE OLIVA Y AJO

F. Revisión: MAYO 24
Revisa: EVT
Revisión: 09

Página 2 de 2

Características	MIC	ROORGANISM	OS n	С	Resultado		
microbiológicas	Liste	eria monocytog	enes 5	0	Ausencia en 2	5 g	
					•		
Características	pH: 6.9						
físico- químicas	aw: 0.981						
-	No contiene adi		TOS				
	Alérgenos: PESC . No contiene los			itada	s on Anovo II	DD 1140/201	1
	Declaración alé	_					
Alérgenos / OGM	leche, huevo, fru						
	mostaza, sésamo				•		
	OGM: Producto libre de OGM.						
Uso previsto y	Producto apto para todos los consumidores en general salvo alérgicos a alguno de						
población diana	sus ingredientes (PESCADO Y SULFITOS)						
	Descongelar total						
Instrucciones de	alcanzar mínimo			tro de	el producto di	urante 30 seg	undos, abrir la
USO	bolsa, escurrir el producto y servir. Consumir inmediatamente.						
	Una vez descongelado, no volver a congelar. Valor/nivel						
	Características	Unidad	objeti		Tolerancia	Método	Observaciones
Condiciones transporte	Tipo vehículo		Frigorí Adec			RD 852/2004	Función continua incluso descarga
	Limpieza interior caja		Comp	oleta		Visual	
	Temperatura transporte	°C	-18°C		-18 ±3°C	Termógrafo	En vehículo
T ^a	transporte	°C	-18°C		-18 ±3°C	Termógrafo	En vehículo
T ^a almacenamiento/ conservación	•	℃	-18°C		-18 ±3°C	Termógrafo	En vehículo
almacenamiento/	transporte			ación		Termógrafo	En vehículo

Preparado por:	Aprobado por:		
EVT	David Espartero		
Fecha: 15/05/2024	Fecha: 15/05/2024		