

JOAQUIM ALBERTÍ S.A. C/ Església, 9 - 17459 Campllong - España NIF A17018052 RSI Nº ES-10.01862/GE-CE

ARTÍCULO	SOB.150gr MORTAD.BOLONIA		CÓDIGO DUN	18410973253225	
MARCA	La Selva	CÓDIGO	25322	CÓDIGO EAN	8410973253228



INGREDIENTES

Ingredientes: Carne, grasa e hígado de cerdo, agua, proteínas de **leche**, sal, proteína de **soja**, fécula de patata, dextrosa, extractos de especias, estabilizantes (E451, E452), caldo granulado (proteína vegetal hidrolizada, sal, grasa vegetal) antioxidantes (E300, E316, E301), extracto de levadura, gelificante (E407a), conservadores (E250, E262, E243), aromas, azúcar, colorante (E120). Contiene **leche**.

OBSERVACIONES

Contenido cárnico: 76 g de carne para elaborar 100 g de producto.

DATOS LOGÍSTICOS

EMBALAJE	
UNIDADES / CAJA	12
LONGITUD (mm)	299
ANCHURA (mm)	240
ALTURA (mm)	155
TIPO	Caja de cartón

PALETIZACIÓN

CAJAS / PISO	12
PISOS / PALET	5
CAJAS / PALET	60
MEDIDA PALET	1.200 x 800 x 922

INSTRUCCIONES DE CONSUMO

Listo para consumo.
Producto no sometido a radiación. Producto apto para toda la población, excepto para personas alérgicas a alguno de sus ingredientes (referencia Reglamento UE nº 1169/2011). Producto Libre de etiquetado de OGM. Producto que cumple con la legislación vigente, de los Reglamentos (UE) 853/2004, 1881/2006, 2073/2005, 1333/2008, 10/2011, 1169/2011 y del Real Decreto 474/2014.

DATOS TÉCNICOS

PIEZA	
CONSERVACIÓN	Conservar entre 0 °C y 5 °C.
CONS. PREFERENTE	60 días
NÚM. LOTE	Se corresponde con la fecha de consumo preferente.
PESO NETO (Kg)	0,150
LONGITUD (mm)	225
ANCHURA (mm)	140
ALTURA (mm)	21
ENVASE PRIMARIO	Plástico en atmósfera protectora.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

	Valores medios en 100 g
Valor energético:	1.128 kJ / 272 kcal
Grasas	23,6 g
de las cuales saturadas:	9,4 g
Hidratos de carbono:	1,4 g
de los cuales azúcares:	0,5 g
Fibra alimentaria:	0,0 g
Proteínas:	13,6 g
Sal:	2,2 g

ARTÍCULO	SOB.150gr MORTAD.BOLONIA			CÓDIGO DUN	18410973253225
MARCA	La Selva	CÓDIGO	25322	CÓDIGO EAN	8410973253228

ANÁLISIS QUÍMICO

PROTEÍNA (%)	14,92 +/- 1,50	GRASA (%)	21,75 +/- 4,00	HIDROXIPROLINA (%)	< 0,45
HUMEDAD (%)	57,58 +/- 4,00	CLORURO SÓDICO (%)	2,04 +/- 0,40	FOSFATOS (ppm)	< 6.500
NITRATOS (ppm)	< 100	NITRITOS (ppm)	< 50	ALMIDÓN (%)	< 3,50

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO

L.MONOCYTOGENES (ufc/g)	0	SALMONELA (ufc/25g)	0
-------------------------	---	---------------------	---