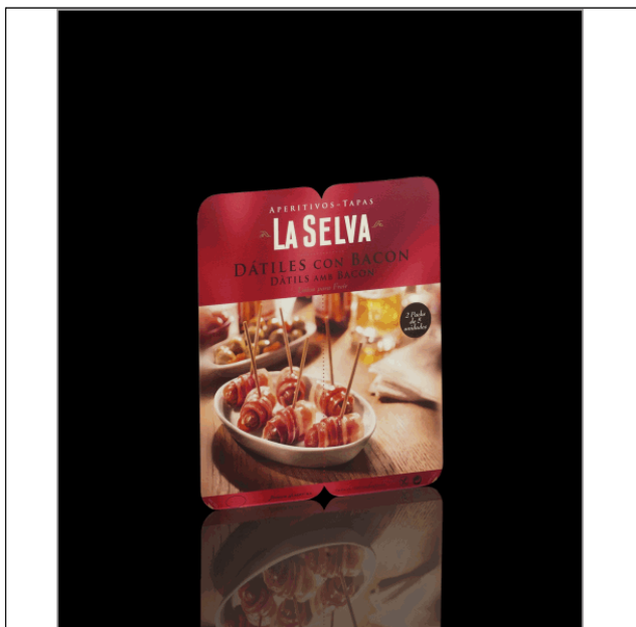


JOAQUIM ALBERTÍ S.A. C/ Església, 9 - 17459 Campllong - España NIF A17018052 RSI N° ES-10.01862/GE-CE

ARTÍCULO	<b>DATILES CON BACON, 2x75gr</b>		CÓDIGO DUN	<b>98410973473308</b>
MARCA	<b>La Selva</b>	CÓDIGO	<b>47401</b>	CÓDIGO EAN <b>8410973473305</b>



## INGREDIENTES

Ingredientes: Bacon (56%): Bacon de cerdo, sal, azúcar, conservadores (E262, E250), extractos de especias, especias, antioxidante (E301). Ahumado con madera de Haya. Dátil (44%): dátil desecado. Puede contener trazas de **soja** y derivados de **leche**.

## OBSERVACIONES

Contenido cárnico: 75 g de carne para elaborar 100 g de producto.

## DATOS LOGÍSTICOS

### EMBALAJE

UNIDADES / CAJA	10
LONGITUD (mm)	275
ANCHURA (mm)	165
ALTURA (mm)	185
TIPO	Caja de cartón

### PALETIZACIÓN

CAJAS / PISO	19
PISOS / PALET	9
CAJAS / PALET	171
MEDIDA PALET	1.200 x 800 x 1.820

## INSTRUCCIONES DE CONSUMO

Cocer completamente antes de su 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	105 días
NÚM. LOTE	Se corresponde con la fecha de consumo preferente.
PESO NETO (Kg)	0,150
LONGITUD (mm)	170
ANCHURA (mm)	148
ALTURA (mm)	25
ENVASE PRIMARIO	Plástico en atmósfera protectora.

## INFORMACIÓN NUTRICIONAL

### Valores medios en 100 g

Valor energético:	1.414 kJ / 338 kcal
Grasas	14,5 g
de las cuales saturadas:	5,2 g
Hidratos de carbono:	38,0 g
de los cuales azúcares:	31,5 g
Fibra alimentaria:	5,1 g
Proteínas:	11,2 g
Sal:	2,3 g

ARTÍCULO	<b>DATILES CON BACON, 2x75gr</b>			CÓDIGO DUN	<b>98410973473308</b>
MARCA	<b>La Selva</b>	CÓDIGO	<b>47401</b>	CÓDIGO EAN	<b>8410973473305</b>

### ANÁLISIS QUÍMICO

PROTEÍNA (%)	> 6,50	GRASA (%)	< 33,00	HIDROXIPROLINA (%)	< 0,45
HUMEDAD (%)	< 45,00	CLORURO SÓDICO (%)	2,10 +/- 0,62	FOSFATOS (ppm)	< 3.000
NITRATOS (ppm)	< 150	NITRITOS (ppm)	< 25	ALMIDÓN (%)	0