

**FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO**

Página 1 de 1

RAZÓN SOCIAL: SÁNDWICH L.M**RGSEAA**

2602689/M

Revisión: 1

Calle de la Sierra de Guadarrama, 37, 28830 Polígono de San Fernando de Henares, Madrid
www.sandwichlm.com

Fecha: 21/08/2017

DENOMINACIÓN:	SANDWICH YORK, BACON Y QUESO CREMA													
INGREDIENTES PARA UNA RACIÓN	PAN DE MOLDE 50% (harina de trigo , agua, levadura, aceite vegetal (girasol), azúcar, sal, gluten de trigo , conservadores (E-282, E-200, E-202), almidón de maíz, harina de soja , agente de tratamiento de la harina (E-300)), QUESO CREMA 21%(leche , fermentos lácteos , sal, espesante, goma guar, conservador (sorbato potásico), cuajo),FIAMBRE PALETA 14% (paleta de cerdo (45%), agua, almidón, aromas, estabilizantes (E-407, E-451, E-508, E-412), sal, dextrosa, potenciador del sabor (E-621), antioxidante (E-316), colorante (E-120), conservador (E-250)), BACÓN 10% (panceta de cerdo (79,3%), agua, sal, proteína de cerdo, azúcar, estabilizantes (E-451, E-450, E-407), aroma de humo, aroma natural de porcino, conservadores (E-262, E-270, E-250), aroma y antioxidante (E-316)) y MAHONESA 5%(aceite de girasol, huevo entero,vinagre de vino, agua, acidulante (ácido cítrico), azúcar,sal,estabilizantes(E-412,E-415) conservador(E-202)). Puede contener trazas de soja, sésamo, apio, derivados de mostaza y sulfitos. Contiene leche y sus derivados.													
INFORMACIÓN NUTRICIONAL	Valor Energético	299,9 Kcal/100g												
	Hidratos de Carbono	30,6 g/100g												
	Proteínas	7,8 g/100g												
	Grasas	8,3 g/100g												
	De las cuales Grasas Saturadas	3,3 g/100g												
	Azúcares	1,3 g/100g												
	Sal	3,32 g/100g												
CARACTERÍSTICAS PRODUCTO	MICROBIOLÓGICAS					FISICO-QUIMICAS Y ORGANOLÉPTICAS								
	Aerobios mesófilos		< 100.000 ufc/g			Color y olor característicos								
	Enterobacterias lactosas positivas		< 10.000 ufc/g			Grado de frescura adecuado								
	Escherichia coli		< 100 ufc/g											
	Listeria monocytogenes		Ausencia/ 25g											
	Salmonella		Ausencia/ 25g											
	Staphylococcus aureus		< 100 ufc/g											
VIDA ÚTIL	15 días desde fecha de elaboración													
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	Conservar en refrigeración entre 0 y 5 °C													
CONDICIONES DE UTILIZACIÓN / CONSUMO	Consumo directo tras su apertura. No precisa ningún tipo de tratamiento previo al consumo													
FORMA DE PRESENTACIÓN	Envases de ración individual/								PESO NETO	150 gr				
Lote	L-DDMMAA													
MATERIALES DE ENVASADO	Film termosellado					MATERIAL 1: PET Est . MATERIAL 2: PEBD TR								
	Estuche					PET/EVOH/PE								
LEGISLACIÓN APLICABLE	<p>Real Decreto 3484/2000, de 29 de diciembre, por el que se establecen las normas de higiene para la elaboración, distribución y comercio de comidas preparadas.</p> <p>Reglamento CE 2073/2005 de la Comisión de 15 de noviembre de 2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios.</p> <p>Reglamento CE 1441/2007 de la Comisión de 5 de diciembre de 2007 que modifica el reglamento 2073/2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimentarios.</p> <p>Reglamento (UE) nº 1169/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 25 de octubre de 2011 sobre la información alimentaria facilitada al consumidor.</p>													
ALÉRGENOS Según RE 1169/2011 sobre información alimentaria	GLUTEN	CRUSTACEO	HUEVO	PESCADO	CACAHUETE	SOJA	LACTEO	FRUTOS DE CASCARA	APIO	MOSTAZA	SESAMO	SULFITOS Y SO2	MOLUSCOS	ALTRAVUICES
	X		X			X	X		X	X	X	X		
CODIGO EAN	8437000199311													