

**FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO**

Página 1 de 1

RAZÓN SOCIAL: SÁNDWICH L.M**RGSEAA**

2602689/M

Revisión: 0

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

Fecha: 13/11/2017

DENOMINACIÓN:	SANDWICH DE POLLO CON PIMIENTA													
INGREDIENTES PARA UNA RACIÓN	<p>PAN DE MOLDE 41% (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)) POLLO 39% (pechuga de pollo (50%), agua, almidón, dextrosa, sal antioxidantes (E-325, E-316), estabilizadores (E-451, E-407, E-412, E-508), potenciador del sabor (E-621), aromas, especias, aroma de humo, conservador (E-250)) QUESO 11% (.queso, grasas vegetales, agua, proteínas de la leche, almidón, gelatina, emulgentes (E-471,E-322),corrector de acidez (E-330),antioxidantes(E-306,E-304),sales de fundido (E-452,E-339)sal, conservador(E-202),colorante(E-160a)y aroma) LECHUGA 6%,SALSA PIMIENTA 3% (Mayonesa [Aceite de girasol, agua, vinagre de vino, yema de huevo en polvo, sal, azúcar, maltodextrina, conservante (E-202) y estabilizante (E-412, E-415, E-417 y fosfato cálcico], aceite de girasol, mostaza Dijon (Agua, semillas de mostaza, vinagre de alcohol, sal, ácido (ácido cítrico), metabisulfito de potasio como conservante.),agua, vinagre de vino blanco, pimienta negra(3%),ajo, sal, conservante (E-202),estabilizante (E-415)). Contiene sulfitos. Puede contener trazas de soja y sésamo.</p>													
INFORMACIÓN NUTRICIONAL	Valor Energético	162 Kcal/100g												
	Hidratos de Carbono	25,7g/100g												
	Proteínas	8,1g/100g												
	Grasas	3 g/100g												
	De las cuales Grasas Saturadas	0,7g/100g												
	Azúcares	2,5 g/100g												
	Sal	1,80 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. Reglamento CE 2073/2005 de la Comisión de 15 de noviembre de 2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios. 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. 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	ALTRAMUZES
	X		X			X	X			X	X	X		
CODIGO EAN	8437000199618													