

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					12/09/16	

DENOMINACIÓN:	SANDWICH DE POLLO AL CURRY					
INGREDIENTES PARA UNA RACIÓN	POLLO ASADO 47% (Pechuga de pollo, sal, estabilizantes (E-451, E-450, E-407), aroma natural de pavo, jarabe de glucosa, conservadores (E-262, E-270, E-250), aroma, antioxidante (E-316) y aceite de girasol), PAN DE SEMILLAS DE AMAPOLA 44% (Harina de <b>trigo</b> , agua, semillas de amapola (10%), levadura, azúcar, sal, aceite de girasol, harina de haba, emulgentes (E-471, E481 y E-472e), estabilizante (E-412) y conservadores (E-282 y E-200)), SALSA 9%[mahonesa (agua, aceite girasol, vinagre de vino, yema de <b>huevo</b> pasteurizada, azúcar, estabilizantes (E-412 y E-415), sal, acidulante (E-330), conservadores (E-202 y E-211), colorante (E-160a) y antioxidante (E-385)), indian mystery (78% aceites vegetales (colza, girasol, lino), vegetales (cebolla, pimiento, ajo, puerro), sal, especias (cúrcuma, pimienta, paprika, chiles, jengibre, cilantro, cardamomo, comino), aromatizantes naturales, hierbas aromáticas, colorantes: curcumina)), tandoori masala (especias (cúrcuma, cilantro, jengibre, chiles, macia, canela, comino, clavos), sal marina y mango)]. <b>Puede contener trazas de apio, soja y derivados, leche, mostaza, sulfitos</b> , sésamo y gluten de trigo.					
INFORMACIÓN NUTRICIONAL	Valor Energético	224,0 Kcal/100g				
	Hidratos de Carbono	27,0 g/100g				
	Proteínas	11,0 g/100g				
	Grasas	8,0g/100g				
	De las cuales Grasas Saturadas	1,67g/100g				
	Azúcares	1,3g/100g				
	Sal	1,38 g/100g				
CARACTERÍSTIC	MICROBIOLÓGICAS		FISÍCO-QUIMÍCAS Y ORGANOLÉPTICAS			
	Aerobios mesófilos	< 100.000 ufc/g	Color y olor característicos			
AS PRODUCTO	Enterobacterias lactosas positivas	< 10.000 ufc/g	Grado de frescura adecuado			
AS PRODUCTO	Escherichia coli	< 100 ufc/g				
	Listeria monocytogenes Salmonella	Ausencia/ 25g 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	160 gr		
Lote	L-DDMMAA	DMMAA				
MATERIALES DE	Film termosellado MATERIAL 1: PET Est . MATERIAL 2: PEBD TR					
ENVASADO	Estuche PET/EVOH/PE					
LEGISLACIÓN APLICABLE	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.					
ALÉRGENOS Según RE 1169/2011 sobre información alimentaria	GLUTEN CRUSTACEO HUEVO PESCADO CACAHUETE	SOJA LACTEO FRUTOS DE	APIO MOSTAZA SESAMO SULFITOS Y	SO2 MOLUSCOS ALTRAMUCES		
		x x		x		