

	FICHA TÉCNICA	Ed. 26-10-2023 Rev. 11
	Chile con carne	Página 1 de 3

Denominación reglamentaria	Plato preparado cocinado congelado. Chile con carne
Denominación comercial	Chiles con carne
<p>El chile con carne es un plato Tex Mex, que ha sido elaborado con carne de ternera y de cerdo, cocinado y envasado en atmosfera protectora siguiendo estrictas condiciones higiénicas.</p> <p><i>Para cumplir con el reglamento 852/2004, en todo el proceso de manipulación se sigue un sistema de APPCC el cual está especialmente concebido para garantizar la seguridad alimentaria.</i></p>	

Ingredientes
<p>Tomate triturado (tomate, sal, acidulante (E-330)), alubia cocida (alubia roja, agua, sal antioxidante (E-385)), preparado de carne picada de cerdo (9,4%) (carne de cerdo, agua, antioxidante (E-331 y E-221(SULFITOS) y sal)), preparado de carne picada de ternera (8.5%) (carne de ternera, agua, antioxidante (E-331 y E-221 (SULFITOS) y sal), cebolla, aceite de girasol, jalapeños (1,3%) (jalapeños, agua, vinagre (SULFITOS), sal, especias y cloruro de calcio), pimentón dulce, sal, ajo, sazónador para tacos (ajo, cebolla deshidratada, especias , sal antiaglomerante (E-341iii), comino y orégano.</p> <p>Puede contener soja, leche, crustáceos, pescado, moluscos, huevo, frutos de cáscara, cacahuets, mostaza.</p>

Información sobre sustancias que causan alergia y/o intolerancia				
Sustancias o productos que causan alergias o intolerancia	Presente en producto		Posibilidad de contaminación cruzada (*)	
	SI	NO	SI	NO
Cereales que contiene gluten o derivados		x		X
Crustáceos y productos a base de crustáceos		X	X	
Huevos y productos a base de huevo		X	X	
Pescado y productos a base de pescado		X	X	
Cacahuets y productos a base de cacahuets		X	X	
Soja y productos a base de soja		X	X	
Leche y sus derivados, incluida la lactosa		X	X	
Frutos de cáscara y productos derivados		X	X	
Apio y productos derivados		X	X	
Altramuces y productos derivados		X		X
Mostaza y productos derivados		X	X	
Sésamo y productos a base de sésamo		X		X
Sulfitos y anhídrido en concentración > 10 ppm SO ₂	X		X	
Moluscos y productos derivados		X	X	

(*) Presencia involuntaria, indica que existe peligro de contaminación cruzada en las instalaciones.

	FICHA TÉCNICA	Ed. 26-10-2023 Rev. 11
	Chile con carne	Página 2 de 3

OMG	El producto no contiene ningún ingrediente procedente de Organismos Modificados Genéticamente (OMG).
Productos irradiados	El producto no ha sido sometido a ningún tipo de radiación ionizante ni contiene ningún ingrediente irradiado.
Contaminantes	El producto cumple con la legislación vigente, <i>Reglamento (CE) 915/2023</i>

Características organolépticas	
Olor	Característica carne con tomate
Color:	Marrón – rojizo
Sabor:	Carne con tomate especiada ligeramente picante
Textura	Semisólida con trocitos de carne picada y chiles

Información nutricional	Valores medios por:	100 g
	Valor energético	305,13 kJ 72,93 kcal
	Grasas de las cuales saturadas	2,33 g 0,56 g
	Hidratos de carbono de los cuales azúcares	5,06 g 1,51 g
	Proteínas	6,23 g
	Sal	0,86 g

Características físico - químicas	
ph	
A_w	
Cuerpos extraños	Ausencia de cuerpos extraños (espinas, trozos de metal plásticos, vectores, etc.)

Características microbiológicas <i>Reglamento CE 2073/2005, Reglamento CE 1441/2007 y posteriores modificaciones</i>	Parámetro	Valor Umbral	Valor límite máximo
	Bacterias aerobias mesófilas	10 ⁴ ufc/g	10 ⁵ ufc/g
	Enterobacterias lactosa positivo	10 ¹ ufc/g	10 ² ufc/g
	Escherichia coli	Ausencia/g	Ausencia/g
	Stahylococcus aureus	10 ¹ ufc/g	10 ² ufc/g
	Listeria Monocytogenes	Ausencia/25	
	Salmonella	Ausencia/25 g	

	FICHA TÉCNICA	Ed. 26-10-2023 Rev. 11
	Chile con carne	Página 3 de 3

ENVASADO	
Envase primario	Bolsa (Bolsas con film, fondo de poliamida y tapa fil multicapa poliamida/polietileno).
Peso neto envase primario	2,5 kg (bolsa)
Unidades envase secundario (caja)	4 bolsas
Envase secundario	Caja cartón color blanco
Peso neto envase secundario	10 kg
Otros	

Identificación y trazabilidad	
Referencia / Código EAN13 caja	8436035142316
Referencia / Código EAN13 unidad	8436035142316
Identificación del lote	En etiqueta 4 letras, la penúltima correlativa + dígitos numéricos a continuación En cumplimiento del reglamento 178/2002, Quick Chef dispone de un sistema de trazabilidad que permite reconstruir el historial de un producto en todas las etapas de producción, transformación y distribución. Cada unidad de consumo puede ser trazado a partir del lote de producción identificado en la etiqueta, permitiendo identificar los ingredientes, manipuladores, maquinaria y temperaturas durante el proceso.

Conservación	Mantener en congelación entre -20°C y -18°C.
Transporte	Correctas condiciones higiénicas del camión. Temperatura del transporte será de -18°C. Aceptación de hasta 3°C de tolerancia teniendo en cuenta la rotura del frío durante la descarga y recepción.
Vida útil	540 días a partir de la fecha de producción, en su envase original, sin perforar a temperatura de congelación, entre -20 y -18°C. Identificación fecha de caducidad en etiqueta (DD-MM-AAAA) Una vez el producto haya sido regenerado y retirado de su envase original, se recomienda consumir durante las 24 h. posteriores.
Vida útil secundaria	Mantener en refrigeración entre 0°C y 4°C un máximo de 7 días desde que salió del congelador. Una vez abierto el envase, consumir en 24h.
Uso previsto	Apto para la alimentación de la población en general excepto personas alérgicas sensibles a los alérgenos declarados anteriormente. Este envase contiene entre 10 y 12 raciones.
Modo de empleo	Descongelar previamente el producto a una temperatura de refrigeración, entre 0° y 4°C un máximo de 7 días. Una vez descongelado no volver a congelar. Regenerar en envase original (100% vapor), durante 30 minutos a 100°C o hasta alcanzar 75°C en centro producto. Agitar la barqueta sin abrir para homogeneizar la salsa. Servir al gusto.

	FICHA TÉCNICA	Ed. 26-10-2023 Rev. 11
	Chile con carne	Página 4 de 3