

FICHA TÉCNICA

DATOS DEL PRODUCTO

Referencia: 21791

Denominación comercial: MINI SNECKEN CAPRICE

Denominación legal: Bollería prefermentada ultracongelada

Código EAN caja: 8424465217919

Código EAN pack:

Código EAN unitario: 8424465975406

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

> VIDA ÚTIL

Vida útil primaria: 365 días

Vida útil secundaria: 1 día a temperatura ambiente

**La vida útil del producto puede variar en función de las condiciones de almacenamiento, preparación y exposición del producto acabado.*

> INDICACIONES DE CONSERVACIÓN Y DE PREPARACIÓN

Conservación: Mantener a una temperatura de -18,0 °C. No volver a congelar una vez descongelado.

Preparación: Descongelar: 20 - 30 minutos a temperatura ambiente

Fermentar: -

Cocer a: 170 - 180 °C

12 - 15 minutos

Consejos de preparación recomendados: Descongelar 30 minutos a temperatura ambiente. Cocer 15 minutos a 180°C.

**Los tiempos de cocción y descongelación son orientativos dependiendo de las condiciones y temperatura del local.*

> LISTADO DE INGREDIENTES

Ingredientes: Masa: Harina de TRIGO, agua, MANTEQUILLA, azúcar, gluten de TRIGO, levadura, sal, LECHE en polvo, emulgente (E472e). Relleno 26%: Agua, pasas sultanas 5,3%, azúcar, HUEVO líquido pasteurizado, almidón modificado, jarabe de azúcar invertido, LECHE en polvo (entera, desnatada), dextrosa, estabilizantes (E516, E339, E450, E504), espesante (E401), sal, aroma, colorantes (E170, E160a, E160c). Cobertura 0,6%: HUEVO líquido pasteurizado, dextrosa.

Puede contener trazas de: soja, frutos de cáscara, sésamo.

> SUSTANCIAS O PRODUCTOS QUE CAUSAN ALÉRGIAS O INTOLERANCIAS

	Presencia como ingrediente	Presencia como traza
Cereales que contienen gluten		
(Incluidas sus variedades híbridas y productos derivados)	X	-
Trigo	X	-
Centeno	-	-
Cebada	-	-
Avena	-	-
Espelta	-	-
Kamut	-	-
Crustáceos y productos a base de crustáceos	-	-
Huevos y productos a base de huevo	X	-
Pescado y productos a base de pescado	-	-
Cacahuetes y productos a base de cacahuetes	-	-
Soja y productos a base de soja	-	X
Leche y sus derivados (incluida la lactosa)	X	-
Frutos de cáscara y productos derivados	-	X
Almendras	-	X
Avellanas	-	X
Nueces	-	X

Presencia como ingrediente
Presencia como traza

Anacardos	-	-
Nueces de Brasil	-	-
Pistachos	-	-
Pecanas	-	-
Nueces de Macadamia o de Australia	-	-
Apio y productos derivados	-	-
Mostaza y productos derivados	-	-
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo	-	X
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones >10mg/kg o 10mg/litro en terminos de SO ₂	-	-
Altramucos y productos a base de altramucos	-	-
Moluscos y productos a base de moluscos	-	-

> VALORES NUTRICIONALES POR 100g

	Producto listo para consumo	Producto envasado
Valor Energético	1524 kJ	1279 kJ
	365 kcal	306 kcal
Grasas	16 g	13 g
<i>de las cuales:</i>		
- ácidos grasos saturados	9,8 g	8,2 g
- ácidos grasos monoinsaturados	4,7 g	4,0 g
- ácidos grasos poliinsaturados	1,2 g	1,0 g
- ácidos grasos trans	0,3 g	0,2 g
- ácidos grasos Omega-3	-	-
Hidratos de Carbono	46 g	39 g
<i>de los cuales:</i>		
- azúcares	16 g	13 g
Fibra Alimentaria	2,0 g	1,7 g
Proteínas	8,4 g	7,0 g
Sal	0,98 g	0,83 g
Sodio	390 mg	330 mg
Colesterol	43 mg	36 mg

*Los valores nutricionales del producto listo para el consumo se han informado según las instrucciones de preparación sugeridas en el apartado de consejos de preparación.

> PESOS MEDIDAS Y DESVÍOS

Producto envasado	Mínimo	Medio	Máximo
Peso (g)	24	30	36
- Masa (g)		22	
- Relleno (g)		8	
- Cobertura (g)		-	
- Decorado (g)		-	
Longitud / Diámetro (mm)	45	60	75
Ancho (mm)	40	55	70
Alto (mm)	14	20	26

Peso aproximado producto cocido 25 g

Peso pack -

*El peso del producto cocido puede variar en función de las condiciones de cocción del producto acabado.

> CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS DEL PRODUCTO LISTO PARA CONSUMO

Color: Interior de oro, las pasas marrón, amarillo crema.

Olor: Mantequilla, crema de leche y pasas

Sabor: Mantequilla, crema de leche y pasas

Aspecto: -

*Las características organolépticas del producto pueden variar en función de las condiciones de almacenamiento, preparación y exposición del producto acabado.

ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS EN PRODUCTO ENVASADO

	n	c	m (ufc/g)	M
Aerobios mesófilos totales	-	-	-	-
Anaerobios totales	-	-	-	-
Enterobacterias	-	-	-	-
Coliformes totales	-	-	-	-
<i>Escherichia coli</i>	1	-	10e2 ufc/g	-
<i>Estafilococos coagulasa +</i>	1	-	10e2 ufc/g	-
<i>Bacillus cereus</i> presuntivo	-	-	-	-
<i>Clostridium sulfito-reductores</i>	-	-	-	-
<i>Clostridium perfringens</i>	-	-	-	-
Mohos	-	-	-	-
Levaduras	-	-	-	-
<i>Salmonella spp</i>	1	-	*	-
<i>Listeria monocytogenes</i>	1	-	10e2 ufc/g	-

*No detectado

n → número de unidades de la muestra.

c → número de unidades de la muestra, cuyo número de bacterias podrá situarse entre m y M. La muestra seguirá considerándose aceptable si las demás unidades tienen un número de bacterias menor o igual a m.

m → valor umbral del número de bacterias. El resultado se considerará satisfactorio si todas las unidades que componen la muestra tienen un número de bacterias igual o menor que m.

M → valor límite del número de bacterias. El resultado se considerará no satisfactorio si una o varias unidades que componen la muestra tienen un número de bacterias igual o mayor que M.

INFORMACIÓN DE ENVASADO Y PALETIZADO

EMBALAJES

	Caja	Etiqueta	Precinto	Bolsa
Peso aproximado (g)	370,00	3,69	4,00	18,50
Medidas internas (mm)	390x286x143	-	-	-
Medidas externas (mm)	393x289x153	80x290x0	990x72x0	0x940x0
Material	KB CS	SAT+ADH	PP	PEBD
Grosor (mm)	-	0,14	0,03	0,05
Color (mm)	Marrón	Blanco	Transparente	Azul
Reciclable*	+	-	+	+

OTROS EMBALAJES

	856937	-	-	-	-	-	-
Peso aproximado (g)	3.500,00	-	-	-	-	-	-
Medidas internas (mm)	228x198x178	-	-	-	-	-	-
Medidas externas (mm)	230x200x180	-	-	-	-	-	-
Material	CART	-	-	-	-	-	-
Grosor (mm)	-	-	-	-	-	-	-
Color	Marrón	-	-	-	-	-	-
Reciclable*	N	-	-	-	-	-	-

*+=Si / -=No

> PALETIZADO

Caja



Unidades

150

Peso neto (kg)

4,5

Peso bruto (kg)

4,91

Palet



Cajas/capa

8

Capas

12

Total cajas

96

Peso (kg)

496

Altura (m)

1,99

Tipo palet

Pallet Chep 80x120

IMAGEN PRODUCTO LISTO PARA CONSUMO



CERTIFICACIONES Y CLAIMS O SELLOS DE COMUNICACIÓN

> CERTIFICACIONES:

- RSPO

> CLAIMS O SELLOS DE COMUNICACIÓN:

NORMATIVA APLICABLE

- Reglamento (CE) 852/2004, y posteriores modificaciones, relativo a la higiene de los productos alimenticios.
- Reglamento (CE) 2073/2005, y posteriores modificaciones, relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios.
- Reglamento (CE) 396/2005, y posteriores modificaciones, relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal.
- Reglamento (UE) 915/2023, y posteriores modificaciones, por el que se fija el contenido máximo de determinados contaminantes en los productos alimenticios.
- Reglamento (UE) 1169/2011, y posteriores modificaciones, sobre la información alimentaria facilitada al consumidor.
- Reglamento (CE) 1333/2008, y posteriores modificaciones, sobre aditivos alimentarios.
- OGM y Radiaciones ionizantes: Las materias primas utilizadas en la elaboración de este producto no han sido tratadas con radiaciones ionizantes y no contienen o proceden de Organismos Genéticamente Modificados (OGM) y por tanto no requieren un etiquetado especial. Legislación aplicable:
 - Reglamento (CE) 1829/2003, y posteriores modificaciones, sobre alimentos y piensos modificados genéticamente.
 - Reglamento (CE) 1830/2003, y posteriores modificaciones, relativo a la trazabilidad y al etiquetado de organismos modificados genéticamente.

Cualquier copia impresa puede ser obsoleta.