EUROPASTRY, S.A.

Plaza Xavier Cugat nº2, Edificio C, Planta 4 Parc Sant Cugat Nord 08174 Sant Cugat del Vallès (Barcelona) ESPAÑA Teléfono: (+34) 900.118.888 - contact@europastry.com - www.europastry.com

# FICHA TÉCNICA

### **DATOS DEL PRODUCTO**

Referencia: 69725

**Denominación comercial:** MOLLETE PROTEICO **Denominación legal:** Pan cocido congelado

Código EAN caja: 8424465697254 Código EAN pack: 8424465929218 Código EAN unitario: 8424465929225

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

#### > VIDA ÚTIL

Vida útil primaria: 365 días

Vida útil secundaria: 1 dia 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: 25 minutos a temperatura ambiente

Fermentar: - Cocer a: -

Consejos de preparación recomendados: Descongelar 25 minutos a temperatura ambiente.

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

#### > LISTADO DE INGREDIENTES

Ingredientes: Harina de TRIGO, agua, proteínas vegetales (TRIGO, arroz, guisante), harina de garbanzo integral, harina de arroz, harina de CENTENO integral, harina de CENTENO, harina de TRIGO malteada, aceite vegetal (girasol), fibra vegetal (TRIGO), levadura, harina de lenteja integral, harina de CEBADA malteada tostada, semillas de girasol, semillas de linaza marrón, semillas de linaza dorada, semillas de SÉSAMO, sólidos de la LECHE, sal, masa madre inactiva (harina de CENTENO fermentada), masa madre inactiva (harina de TRIGO fermentada), agente de tratamiento de la harina (E300), azúcar.

#### Puede contener trazas de: soja, mostaza.

### > SUSTANCIAS O PRODUCTOS QUE CAUSAN ALÉRGIAS O INTOLERÁNCIAS

	Presencia como ingrediente	Presencia como traza
Cereales que contienen gluten	X	
(Incluidas sus variedades híbridas y productos derivados)	*	<del>-</del>
Trigo	Χ	-
Centeno	Χ	-
Cebada	Χ	-
Avena	-	-
Espelta	-	-
Kamut	-	-
Crustáceos y productos a base de crustáceos	-	-
Huevos y productos a base de huevo	-	-
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)	Χ	-
Frutos de cáscara y productos derivados	-	-
Almendras	-	-
Avellanas	-	-
Nueces	-	-
69725 - MOLLETE PROTEICO (Versión 003 - 14/10/22)		Página 1

Plaza Xavier Cugat nº2, Edificio C, Planta 4 Parc Sant Cugat Nord
08174 Sant Cugat del Vallès (Barcelona) ESPAÑA
Teléfono: (+34) 900.118.888 - contact@europastry.com - www.europastry.com

	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	<del>-</del>	X
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo	o X	-
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones >10mg/kg o 10mg/litro en terminos de SO₂	-	-
Altramuces y productos a base de altramuces	<u>-</u>	<u>-</u>
Moluscos y productos a base de moluscos	-	-

### > VALORES NUTRICIONALES POR 100g

	Producto listo para consumo	Producto envasado
Valor Energético	1159 kJ	-
	275 kcal	-
Grasas	7,0 g	-
de las cuales:		
- ácidos grasos saturados	1,0 g	-
- ácidos grasos monoinsaturados	0,7 g	-
- ácidos grasos poliinsaturadas	1,2 g	-
- ácidos grasos trans	0,01 g	-
- ácidos grasos Omega-3	-	-
Hidratos de Carbono	39 g	
de los cuales:		
- azúcares	2,8 g	-
Fibra Alimentaria	5,0 g	-
Proteínas	12 g	-
Sal	1,2 g	0,00 g
Sodio	479 mg	-
Colesterol	<del>-</del>	-

<sup>\*</sup>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)	83	90	98
- Masa (g)		90	
- Relleno (g)		-	
- Cobertura (g)		-	
- Decorado (g)		-	
Longitud / Diámetro (mm)	118	133	148
Ancho (mm)	-	-	-
Alto (mm)	29	38	47

Peso aproximado producto cocido Peso pack -

### > CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS DEL PRODUCTO LISTO PARA CONSUMO

Color: Corteza dorada, interior color marfil

Olor: Olor suave, característico

Sabor: Característico a pan recién horneado, suave Aspecto: Rústico, producto parcialmente cocido

Página 2

<sup>\*</sup>El peso del producto cocido puede variar en función de las condiciones de cocción del producto acabado.

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

Plaza Xavier Cugat n°2, Edificio C, Planta 4 Parc Sant Cugat Nord 08174 Sant Cugat del Vallès (Barcelona) ESPAÑA Teléfono: (+34) 900.118.888 - contact@europastry.com - www.europastry.com

## > ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS EN PRODUCTO ENVASADO

	n	С	m (ufc/g)	М	
Aerobios mesófilos totales	1	-	10e5 ufc/g	-	
Anaerobios totales	-	-	-	-	
Enterobacterias	-	-	-	-	
Coliformes totales	1	-	10e2 ufc/g	-	
Escherichia coli	1	-	10 ufc/g	-	
Estafilococos coagulasa +	1	-	10 ufc/g	-	
Bacillus cereus presuntivo	-	-	-	-	
Clostridium sulfito-reductores	=	-	-	-	
Clostridium perfringens	-	-	-	-	
Mohos	=	-	-	-	
Levaduras	-	-	-	-	
Salmonella spp	1	-	*	-	
Listeria monocytogenes	5	-	*	-	

\*No detectado

## INFORMACIÓN DE ENVASADO Y PALETIZADO

### > EMBALAJES

	Caja	Etiqueta	Precinto	Bolsa
5		<u> </u>		
Peso aproximado (g)	383,00	4,57	4,00	23,40
Medidas internas (mm)	585x255x280	-	-	175,00
Medidas externas (mm)	589x259x288	130x220x0	1.000x75x0	925x800x0
Material	KM CS	SAT+ADH	PP	PEAD
Grosor (mm)	-	0.14	0,03	0,02
Color (mm)	Marrón	Blanco	Transparente	Azul
Reciclable*	+	+	+	+

#### > OTROS EMBALAJES

	-	-	-	-	-	-	-
Peso aproximado (g)	-	-	-	-	-	-	-
Medidas internas (mm)	-	-	-	-	-	-	-
Medidas externas (mm)	-	-	-	-	-	-	-
Material	-	-	-	-	-	-	-
Grosor (mm)	-	-	-	-	-	-	-
Color	-	-	-	-	-	-	-
Reciclable*	-	-	-	-	-	-	-

\*+=Si / -=No

Página 3

n → número de unidades de la muestra.

c  $\rightarrow$  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  $\Rightarrow$  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  $\Rightarrow$  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.



Plaza Xavier Cugat nº2, Edificio C, Planta 4 Parc Sant Cugat Nord 08174 Sant Cugat del Vallès (Barcelona) ESPAÑA Teléfono: (+34) 900.118.888 - contact@europastry.com - www.europastry.com

#### > PALETIZADO

Caja



Unidades	Peso neto (kg)	Peso bruto (k	
60	5.4	5.84	

**Palet** 



Cajas/capa	Capas	Total cajas	Peso (kg)	Altura (m)	Tipo palet
6	7	42	270	2,17	Pallet Chep 80x120 Md

### IMAGEN PRODUCTO LISTO PARA CONSUMO



# CERTIFICACIONES Y CLAIMS O SELLOS DE COMUNICACIÓN

> CERTIFICACIONES:

> 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.



Página 4