

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Edición: 15/01/2024

Rev.: 00

Fecha Rev.: 02/07/2025

Motivo Rev.: ACTUALIZACIÓN FICHA TÉCNICA

N.º RGSEAA

40.14234/M

Código Foster: 50000284

Marca: L'ELITE

NOMBRE DEL PRODUCTO

MINI PAN DE CRISTAL 20gr / 4,5x4,5cm (CAJA 162und)



DATOS DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Clásico pan de cristal en tamaño mini

INGREDIENTES Harina de **TRIGO**, agua, masa madre natural, sal, **LECHE** en polvo, levadura y azúcar.

ORIGEN DEL PRODUCTO: ESPAÑA

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

VALORES NUTRICIONALES (por cada 100 g)	
Valor energético	1028 kJ/ 243 kcal
Grasas	0,8 g
De las cuales saturadas	0,1 g
Hidratos de carbono	51 g
De los cuales azúcares	0,6 g
Proteínas	6,3 g
Sal	1,4 g

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

VIDA ÚTIL DE PRODUCTO	12 meses
CADUCIDAD SECUNDARIA	24 horas
CONDICIONES DE CONSERVACIÓN	Entre -18º C.
CÓDIGO DE BARRAS CAJA (DUN-14)	18436564274493

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

FORMATO DE PRESENTACIÓN	Caja					
ETIQUETADO (IDIOMAS)	ESPAÑOL					
EMBALAJE UNIDAD INTERIOR	Caja	Peso neto (kg)	0,02	Unidades/caja:	162	Dimensiones (mm)
EMBALAJE SECUNDARIO	Caja cartón	Peso neto (kg)	3,24	Peso bruto (kg)	3,5	Dimensiones (mm)
PALETIZACIÓN	Pallet euro	Cajas/fila	9	N.º Filas	8	N.º Cajas/Pallet

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ALÉRGENOS y productos a base de o derivados de los mismos. Reglamento (UE) N.º 1169/2011 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 25 de octubre de 2011

	PRESENCIA	TRAZAS		PRESENCIA	TRAZAS
GLUTEN	SI		SOJA		SI
CRUSTÁCEOS	NO		LECHE (incluida la lactosa)	SI	
PESCADO	NO	NO	FRUTOS DE CÁSCARA		SI
MOLUSCOS	NO	NO	APIO	NO	NO
HUEVO		SI	SÉSAMO		SI
CACAHUETES	NO	NO	SULFITOS	NO	NO
ALTRAMUCES	NO	NO	MOSTAZA		SI

MODO DE PREPARACIÓN. RECOMENDACIONES

Descongelar el producto durante 20 minutos aproximadamente

DECLARACIÓN OMG: Reglamentos CE 1829/2003 y 1830/2003 de 22 de septiembre de 2003 relativos a la trazabilidad y el etiquetado de los OMG

SI NO

El producto contiene ingrediente/s susceptible de haber sido modificado genéticamente

X

RADIACIONES IONIZANTES

SI NO

El producto contiene ingrediente/s susceptible de aplicación de radiaciones ionizantes

X

Nuestra compañía cuenta con un departamento de calidad e I+D. Además, brinda el apoyo de nuestro Departamento Técnico para establecer las mejores condiciones de nuestros productos, teniendo en cuenta las necesidades de nuestros clientes, y para ofrecer asesoramiento en el cumplimiento de las normativas actuales.

Esta ficha pertenece a Foster Food España S.A. y es válida hasta que se realice una actualización posterior. Por favor, consulte la versión actual.