

# Dados 12/12/12 mm [PG 15554]

## **Prefritos y Congelados**

Ficha técnica producto



(verimpresión sobre la bolsita)

Ingredientes <sup>1</sup>	Patatas, aceite de palma.		
Variedad de la patata	Carne amarilla.		
Origan da la natata	Rélaica Francia Paíse	as Rains Alemania	
Origen de la patata	Bélgica, Francia, Paíse	es Bajos, Alemania.	
Origen de la patata	Bélgica, Francia, Paíse	es Bajos, Alemania.	
Origen de la patata Preparación	Bélgica, Francia, Paíse		
	Bélgica, Francia, Paíse		ngelado (-18°C)
	Bélgica, Francia, Paíse		ngelado (-18°C) Preparación profesional
· ·	Bélgica, Francia, Paíse	Producto cor Preparación doméstica	

#### Conservación

#### Nunca vuelva a congelar un producto descongelado

Transporte - almacenamiento: - 18°C

Conservación:

2 días • Frigorifico (entre +2°C y +4°C): • El congelador del frigorífico \*(-6°C) : 1 semana • Congelador \*\*\* (-18°C):

Varios meses

Vencimiento: 24 meses a - 18°C

#### <sup>1</sup>Alérgenos principales

[de acuerdo con el Reglamento (UE) nº 1169/2011 sobre la información alimentaria facilitada al consumidor (FIC)]

	Presencia en el producto		Riesgo de contaminación cruzada	
	Si	No	Si	No
Cereales que contengan gluten y productos derivados		х		х
Crustáceos y productos a base de crustáceos		х		х
Moluscos y productos a base de moluscos		х		х
Huevos y productos a base de huevo		х		х
Pescado y productos a base de pescado		х		х
Cacahuetes y productos a base de cacahuetes		х		х
Soja y productos a base de soja		х		х
Leche y sus derivados (incluida la lactosa)		х		х
Frutos de cáscara y productos		х		х
Apio y productos derivados		х		х
Mostaza y productos derivados		х		х
Altramuces y productos a base de altramuces		х		х
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo		х		х
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/Kg expresado como SO2		х		х



**Trazabilidad** Fecha de producción (n° de lote compuesto de 8 cifras): Ejemplo: L6055 10 22 L6055 10 22

6 Año de producción: 2016
055 Día de producción: 24 Febbraio

10 n° de máquina de envasado

22 Hora de envasado

## **Especificaciones del producto**

	AN	ÁLISIS QUÍN	исо		
Materias secas	Objetivo	32 %	Mín.	30 %	
Materias grasas	Objetivo	4 %	Máx.	5 %	
Ácidos grasos libres			Máx.	1,5 %	
VALOR NU	VALOR NUTRITIVO POR CADA 100 GR. DE PRODUCTO CONGELADO				
				IR <sup>3</sup>	
Kilojulios (kJ)			601		
Kilocalorías (kcal)			143	7 %	
Grasas (g)			4	6 %	
de los cuales saturadas (g)			2	10 %	
Glúcidos (g)			23	9 %	
de los cuales azucares (g)			0,5	1 %	
Fibras (g)			2,7		
Proteínas (g)	····		2,4	5 %	
Sal (g)			0,075	1 %	
³Ingesta de referencia de un ad	lulto medio (8 400 kJ	/ 2 000 kcal)			
	ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO				
			m		М
Número estándar de gér	menes		10 000 / g		000 / g
Coliformes			100 / g	g 1	000 / g
E. coli			10 / g	S	100/g
Staphylococcus aureus			10 / g	S	100/g
Levaduras			100 / g	g 1	000 / g
Moho			100 / g	g 1	000 / g
Bacillus cereus			100 / g	g 1	000/g
Listeria monocytogenes			< 10 / g	S	100 / g
Salmonella		Α	usencia sobre 25 g	5	
	C	ALIDAD VISI	JAL		
Grandes defectos:		Máx	6 piezas por kg		
Manchas oscuras (diáme	tro > 5 mm)				
Manchas claras (diámetr	o > 10 mm)				
Pequeños defectos:		Máx	5 % en peso		
Manchas oscuras (diáme	tro entre 3 y 5 m	nm)			
Manchas claras (diámetr	o entre 5 y 10 m	m)			
Falsos recortes		Max	10 % en peso		
Defectos de fritura		Máx	0,5 % en peso		
		COLOR			
Color del producto cong			A "00" - "0"		
Color del producto prepa	arado	USD	\ "0" - "1"		



#### Dietético

	Si	No
Vegetariano	x	
Lacto-Vegetariano	x	
Vegan	x	
Halal	х	
Kosher		х

## Certificaciones

www.lutosa.com/es/corporate/descargar

ISO 9001: 2008

BRC IFS

**BELAC (ISO 17025)** 

ACG FCA **RSPO** 

## Declaraciones

OCM	Lutosa SA certifica que el producto mencionado en esta ficha técnica no contiene Organismos
OGM	Genéticamente Modificados (OGM) y no se es referida por la modificación de legislación relativa al
	etiquetado de los productos OGM según los Reglamentos (UE) nº 1829/2003 <sup>4</sup> et nº 1830/2003 <sup>4</sup> .
No ionización	Lutosa SA certifica que el producto mencionado en esta ficha técnica no sufre ningún tratamiento de
No irradiación	ionización o irradiación de acuerdo con la Directiva 1999/2/CE <sup>4</sup> .
Contaminantes	Lutosa SA certifica que el producto mencionado en esta ficha técnica se ajusta a los Reglamentos (UE) $n^{\circ}$ $1881/2006^{4}$ et $n^{\circ}$ $333/2007^{4}$ .
Pesticidas	Lutosa SA certifica que el producto mencionado en esta ficha técnica se ajusta al Reglamento (UE) n° 396/2005 <sup>4</sup> relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal y que modifica la Directiva 91/414/CEE <sup>4</sup> .
Embalaje primario	Lutosa SA certifica que el producto mencionado en esta ficha técnica se ajusta al Reglamento (UE) n° 1935/2004 <sup>4</sup> sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos y por el que se derogan las Directivas 80/590/CEE <sup>4</sup> y 89/109/CE <sup>4</sup> y se ajusta al Reglamento (UE) n° 1169/2011 <sup>4</sup> sobre la información alimentaria facilitada al consumidor.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>El conjunto de las Directivas y Reglamentos son consultable mediante

http://europa.eu/eu-law/legislation/index\_es.htm