

## DATOS SOCIEDAD

SACESA SELECCION S.L.

www.sacesaseleccion.com

Fecha Realización: 23/04/2018

Polígono La Maja, Parcela, P-6 26580 Arnedo (La Rioja) LA RIOJA

Fecha Revisión: 18/05/2020

Tfno. 941132305

email: sacesa@sacesaseleccion.com

Registro Sanitario: 40.17.335/LO

## FICHA TÉCNICA

## DATOS PRODUCTO

CÓDIGO: 1903

Guisantes Muy Finos al Natural Extra

Naturally-Preserved Very Fine Peas

Petits Pois Très Fins au Nature

Ervilhas Muito Finas ao Natural

### ES Guisantes Muy Finos al Natural Extra

Ingredientes: guisantes, agua, sal y azúcar. Sin gluten. Lote / Consumir preferentemente antes del: ver envase. Conservación: conservar en lugar fresco y seco. Una vez abierto, mantener refrigerado un máximo de 2 días.

### EN Naturally-Preserved Very Fine Peas

Ingredients: peas, water, salt and sugar. Gluten-free. Lot / Best before: see packaging. Storage: keep in a cool, dry place. Once opened, keep refrigerated and use within 2 days.

### FR Petits Pois Très Fins au Nature

Ingrédients: petits pois, eau, sel et sucre. Sans gluten. Lot / À consommer de préférence avant le: voir emballage. Conservation: Conserver dans un endroit frais et sec. Une fois ouverte, conserver au réfrigérateur 2 jours maximum.

### PT Ervilhas Muito Finas ao Natural

Ingredientes: ervilhas, água, sal e açúcar. Sem glúten. Lote / Consumir de preferência antes de: ver embalagem. Conservação: conservar em lugar fresco e seco. Uma vez aberto, conservar no frigorífico um máximo de 2 dias.

Producto Originario de Francia-Product of France-Produit de la France-Produto do França

Capacidad: 170 ml

Peso Neto: 150 g

Peso Ecurrido: 95 g

Alérgenos: no contiene alérgenos.  
contains no allergens.  
ne contient pas d'allergènes.  
não contém alérgenos.

OMG's: El producto no ha sido modificado genéticamente ni procede de materias primas que hayan sido modificadas genéticamente.

Envase: RO-170

Vida Útil: 4 años.

Tipo Etiqueta: Papel monte izquierda

Calibre: 8,2 mm

## INFORMACIÓN NUTRICIONAL POR 100 g

---

Valor Energético	337 kJ /	80 kcal
Grasas	0,8 g	
de las cuales saturadas	0,1 g	
Hidratos de Carbono	10,0 g	
de los cuales azúcares	1,7 g	
Fibra Alimentaria	5,7 g	
Proteínas	5,4 g	
Sal	0,5 g	

**la fragua**<sup>®</sup>



## DATOS LOGÍSTICOS

---

Unidades Caja:	48
Unidades Base Palet:	10
Alturas Palet:	15
Total Cajas Palet:	150

EAN13: 8436006911903

DUN14: 18436006911900

Condiciones de Almacenamiento:

El producto permanece en el almacén en el que se le preserva de la humedad y de los cambios bruscos de temperatura. Se le mantiene en condiciones óptimas de limpieza y estabilidad, protegiéndole de posibles roces o movimientos bruscos.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

---

VACÍO (hg cm): Presencia.

ESPACIO DE CABEZA: máx. 10% de la altura del envase.

pH: 5,7 - 6,7

## CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

---

Producto comercialmente estéril: ausencia de alteración física, química u organoléptica tras la incubación durante 7 días a 37°C, conforme a la norma AFNOR NF V 08-408. Ausencia de microorganismo y sustancias derivadas en cantidades que puedan representar un riesgo para la salud.

### MUESTRA TESTIGO INCUBADA A TEMPERATURA AMBIENTE

BACTERIAS ANAEROBIAS MESÓFILAS: Ausencia.

MOHOS Y LEVADURAS: Ausencia.

BACTERIAS AEROBIAS MESÓFILAS: Ausencia.

### MUESTRA INCUBADA A 37°C DURANTE 7 DÍAS

BACTERIAS AEROBIAS MESÓFILAS: Ausencia.

BACTERIAS ANAEROBIAS MESÓFILAS: Ausencia.

MOHOS Y LEVADURAS: Ausencia.

LACTOBACILOS: Ausencia.

## CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

---

COLOR: Típico del producto. Ausencia de manchas.

OLOR: Típico del producto. Ausencia de olores extraños.

SABOR: Típico del producto. No presenta sabores extraños.

ASPECTO: Típico del producto.

TEXTURA: Típico del producto.

## CARACTERÍSTICAS TOXICOLÓGICAS

---

El producto cumple con toda la legislación aplicable y, específicamente, la referente a plaguicidas, metales pesados, micotoxinas y otros contaminantes y de idoneidad de los materiales de envasado (UE 396/2005, CE 1881/2006 Y CE 1935/2004, así como sus actualizaciones).

### LÍMITES MÁXIMOS RESIDUOS METALES PESADOS

Plomo: 0,10 ppm (\*)

Estaño: 200 ppm (\*)

Cadmio: 0,05 ppm (\*)

(\*) Reglamento CE 1881/2006 de la comisión, de 19 de diciembre de 2006, por el que se fija el contenido máximo de alimentos determinados contaminantes en los productos.

## DECLARACIÓN DE ALÉRGENOS Y OMG'S

MATERIA PRIMA	Nº ESPECIFICACIÓN		
	SI	NO	Cont. Cruzada
Contiene (Según Directivas 2000/13/CE, 2003/89/CE y 2006/142/CE)			
Este artículo está fabricado con productos o derivados de productos genéticamente modificados ( <b>OMG's</b> )		X	
CEREALES CON GLUTEN y productos derivados: trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut y variedades híbridas		X	
CRUSTÁCEOS y productos a base de crustáceos		X	
PESCADO y productos a base de pescado		X	
HUEVOS y productos a base de huevo		X	
CACAHUETES y productos a base de cacahuetes		X	
SOJA y productos a base de soja		X	
LECHE Y SUS DERIVADOS (incluida la lactosa)		X	
FRUTOS DE CÁSCARA: almendras, avellanas, nueces, anacardos, pacanas, nueces de Brasil, alfóncigos, nueces de macadamia o nueces de Australia y productos derivados		X	
APIO y productos derivados		X	
MOSTAZA y productos derivados		X	
GRANOS DE SÉSAMO y productos a base de granos de sésamo		X	
DIÓXIDO DE AZUFRE Y SULFITOS EN CONCENTRACIONES mayor o igual a 10 mg/Kg o 10 mg/litro en términos de SO <sub>2</sub>		X	
ALTRAMUCES y productos a base de altramuces		X	
MOLUSCOS y productos a base de moluscos		X	