

DATOS SOCIEDAD

SACESA SELECCION S.L.

www.sacesaseleccion.com

Fecha Realización: 16/11/2017

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

Fecha Revisión: 23/11/2020

Tfno. 941132305

email: sacesa@sacesaseleccion.com

Registro Sanitario: 40.17.335/LO

FICHA TÉCNICA

DATOS PRODUCTO

CÓDIGO: 0074

Melocotón en Almíbar Ligerito Mitades Extra

Peaches Halves in Light Syrup

Pêche au Sirop Léger Moitiés

Pêssegos em Calda Leve Metades

Ⓔ Melocotón en Almíbar Ligerito Mitades Extra

Ingredientes: melocotón, agua, azúcar, jarabe de glucosa-fructosa, acidulante: E-330 y antioxidante: E-300. Sin gluten. Lote / Consumir preferentemente antes del: ver envase. Conservación: conservar en lugar fresco y seco. Una vez abierto, mantener refrigerado un máximo de 2-3 días.

Ⓔ Peaches Halves in Light Syrup

Ingredients: peach, water, sugar, glucose-fructose syrup, acid: E-330 and antioxidant: E-300. Gluten-free. Lot / Best before: see packaging. Storage: keep in a cool, dry place. Once opened, keep refrigerated and use within 2-3 days.

Ⓔ Pêche au Sirop Léger Moitiés

Ingrediénts: pêche, eau, sucre, sirop de glucose et de fructose, acidifiant: E-330 et antioxydant: E-300. Sans gluten. Lot / À consommer de préférence avant le: voir emballage. Conservación: Conserver dans un endroit frais et sec. Une fois ouverte, conserver au réfrigérateur 2-3 jours maximum.

Ⓔ Pêssegos em Calda Leve Metades

Ingredientes: pêssego, água, açúcar, xarope de glicose e frutose, acidificante: E-330 e antioxidante: E-300. 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 2-3 días.

Producto de España-Product of Spain-Produit d'Espagne-Produto da Espanha

Capacidad: 850 ml

Peso Neto: 840 g

Peso Ecurrido: 480 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-850

Vida Útil: 4 años.

Tipo Etiqueta: Papel monte izquierda

Calibre: 6-8 Frutos

INFORMACIÓN NUTRICIONAL POR 100 g

Valor Energético	265 kj /	63 kcal
Grasas	< 0,1 g	
de las cuales saturadas	0,0 g	
Hidratos de Carbono	14,5 g	
de los cuales azúcares	13,2 g	
Fibra Alimentaria	1,3 g	
Proteínas	0,5 g	
Sal	0,0 g	

Conservas
la fragua[®]



DATOS LOGÍSTICOS

Unidades Caja:	12
Unidades Base Palet:	6
Alturas Palet:	13
Total Cajas Palet:	78

EAN13: 8436006910074

DUN14: 18436006910071

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: 3,30 - 3,90

°BRIX: 14 - 17

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 (OMG's)		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 SO2		X	
ALTRAMUCES y productos a base de altramuces		X	
MOLUSCOS y productos a base de moluscos		X	