



Maíz Dulce en Grano Lata

1/4 kg

DATOS FISCALES

SACESA SELECCION S.L.

www.sacesaseleccion.com

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

Tfno. 941132305

email: sacesa@sacesaseleccion.com

Registro Sanitario: 40.17.335/LO

FICHA TÉCNICA

Fecha Realización: 23/05/2011

Fecha Revisión: 26/11/2020

DATOS PRODUCTO

CÓDIGO: 3693

Maíz Dulce en Grano

Sweetcorn Kernels

Maïs Doux en Grains

Milho Doce em Grão

ES Maíz Dulce en Grano

Ingredientes: maíz, agua y sal. 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.
Envasado al vacío.

EN Sweetcorn Kernels

Ingredients: sweetcorn, water, salt. Gluten-free. Lot / Best before: see packaging Storage: keep in a cool, dry place. Once opened, keep refrigerated and use within 2-3 days.
Vacuum packed

FR Maïs Doux en Grains

Ingrediènts: maïs, eau, sel. Sans gluten. Lot / Consumir preferentemente antes del: ver envase. Conservación: conserver dans un endroit frais et sec. Une fois ouvert, conserver au réfrigérateur, consommer dans un délai de 2-3 jours.
Emballé sous vide

PT Milho Doce em Grão

Ingredientes: milho, água, sal. Sem glúten. Lote / Consumir preferentemente antes del: ver envase. Conservação: conservar em lugar fresco e seco. Uma vez aberto, conservar no frigorífico um máximo de 2-3 dias.
Embalado a Vácuo

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

Capacidad: 212 ml

Peso Neto: 150 g

Peso Ecurrido: 140 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-212

Vida Útil: 5 años.

Tipo Etiqueta: Papel monte izquierda

Tamaño Etiqueta: 220 x 64

INFORMACIÓN NUTRICIONAL POR 100 g

Valor Energético	344 kJ /	82 kcal
Grasas	1,4 g	
de las cuales saturadas	0,4 g	
Hidratos de Carbono	14,0 g	
de los cuales azúcares	6,7 g	
Fibra Alimentaria	1,5 g	
Proteínas	2,5 g	
Sal	0,8 g	

Conservas
la fragua[®]



DATOS LOGÍSTICOS

Unidades Caja:	24
Unidades Base Palet:	8
Alturas Palet:	18
Total Cajas Palet:	144

EAN13 LATA: 8436006913693

DUN14: 18436006913690

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: 6,0 - 7,0

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: 0,010 ppm (*)

Mercurio: 0,010 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, alféncigos, 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 ₂		X	
ALTRAMUCES y productos a base de altramuces		X	
MOLUSCOS y productos a base de moluscos		X	