



AVIKO B.V.  
Burg, Smitstraat 2  
7221 BJ Steenderen - Nederland  
Tel. 31 (0)575 458200

Postbus 8  
7220 AA Steenderen - Nederland

## Especificación de producto Aviko H Spicy Jacket Wedges 4x2500g

### Información general

#### Información general

Descripción del producto	Gajos de patata con piel, especiados, prefritos, ultracongelados.
Descripción del proceso	Este producto está hecho con patatas que han sido lavadas, seleccionadas, cortadas, blanqueadas, secadas, recubiertas con una capa, prefritas en aceite vegetal, ultracongeladas y envasadas.
Patatas - comentario	Las patatas procesadas se compran a proveedores homologados que cumplen las leyes y normativas locales, estando certificados por GLOBAL-GAP y/o VVA de Holanda, QS-GAP o IKKB para patatas, cumpliendo los exigentes criterios de calidad de Aviko.
Marca	Aviko
número de artículo	683500
número de producto semielaborado	836553
código personalizado	2004109900



### Indicación de los ingredientes

#### Indicación de los ingredientes

Ingredientes: patatas, aceite de palma, almidón modificada, harina de arroz, especias, sal, dextrina, maltodextrina, extracto de levadura, aroma, gasificante (E450, E500), espesante (E415).

### Parámetro de calidad

#### Propiedades físicas

			Min.	Valor objetivo	Máx.	Comentario
rotura		% w/w		0	6	
defectos unidades	estándar	du/kg	3	19	35	
desviaciones de la forma y/o tamaño del corte		% w/w		0	4	

#### Definition of defect units

Unidades defectos: suma de puntos de todas las unidades con defectos pequeños, menores, mayores, grandes por muestra de 1000g.

Defecto menor (oscuro 3-6mm): 1 punto

Defecto mayor (oscuro 6-15mm): 2 puntos

Defecto grande (oscuro >15mm): 3 puntos

#### Propiedades químicas

			Min.	Valor objetivo	Máx.	Comentario
contenido de humedad	Secador de halógeno	%	66	69	72	
contenido de grasa	Soxtherm	%	1.5	3	4.5	

#### Propiedades microbiológicas

			Min.	Valor objetivo	Máx.	Comentario
recuento aeróbico general	final del tiempo de conservación	cfu/g			500,000	
enterobacteriáceas	final del tiempo de conservación	cfu/g			1,000	

		Min.	Valor objetivo	Máx.	Comentario
Staphylococcus aureus co+	final del tiempo de conservación	cfu/g		500	
salmonela	final del tiempo de conservación	cfu/25g		0	Absent
escherichia coli	final del tiempo de conservación	cfu/g		100	
listeria monocytogenes	final del tiempo de conservación	cfu/25g		0	Absent

#### propiedades sensoriales

	Min.	Valor objetivo	Máx.	Comentario
<b>color USDA</b>				
color preparado	unidad USDA	Valor max. 3	Descripción Pardo amarillento	

#### USDA tarjeta del color horno

Tarjeta color USDA, Munsell Colour Company.  
(tratamiento: 500 gramos de producto ultracongeladas, durante aprox. 18 minutos, en horno eléctrico de aire caliente a 220°C).

#### Textura

Corteza ligeramente crujiente con un interior suave y uniforme de las patatas cocidas.

#### Olor

Olor agradable, característico de patatas sazonadas fritas.

#### Sabor

Sabor agradable, característico de patatas sazonadas fritas.

## Información nutricional

#### Datos nutricionales UE

Nutrientes	Atributo	unidad	por cada 100 gramos	%VD
valor energético		kJ	548	
valor energético		kCal	130	7
grasas		G	3	4
grasas de los cuales	saturadas	G	1.5	8
carbohidratos		G	22	8
carbohidratos de los cuales	azúcares	G	1.5	2
fibra alimentaria		G	2.5	
proteínas		G	2.5	5
sal		G	0.65	11

## Alérgenos

#### alérgenos

alérgenos	Para declarar	ausente	presente	Puede contener	Concentración en ppm	Observaciones
cereales que contengan gluten		<input checked="" type="checkbox"/>				
crustáceos y productos a base de crustáceos		<input checked="" type="checkbox"/>				
huevos y productos a base de huevos		<input checked="" type="checkbox"/>				
pescado y productos a base de pescado		<input checked="" type="checkbox"/>				
cacahuets y productos de cacahuets		<input checked="" type="checkbox"/>				
soja y productos a base de soja		<input checked="" type="checkbox"/>				
leche y sus derivados		<input checked="" type="checkbox"/>				
frutos de cáscara y productos derivados		<input checked="" type="checkbox"/>				
apio y productos derivados		<input checked="" type="checkbox"/>				
mostaza y productos derivados		<input checked="" type="checkbox"/>				
granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo		<input checked="" type="checkbox"/>				
dióxido de azufre y sulfitos >10 ppm		<input checked="" type="checkbox"/>				

alérgenos	Para declarar	ausente	presente	Puede contener	Concentración en ppm	Observaciones
altramuces y productos a base de altramuces		<input checked="" type="checkbox"/>				
moluscos y productos a base de moluscos		<input checked="" type="checkbox"/>				

## Condiciones de almacenamiento/transporte

	unidad	Valor
temperatura de transporte	°C	max. -18
temperatura de entrega	°C	max. -18

### vida útil

	Code
vida de almacenaje en días	730
vida útil restante en días	182

### codificación

Código del lote, fecha de caducidad, contenido del envase/ peso, descripción del producto

## detalles de empaquetado

### detalles de empaquetado [Unidad de consumidor (bolsa)]

#### información general

	Type	
Código EAN		8710449002825
tipo de material	Pillow	
punto verde	No	
composición	LD-PE	

#### dimensiones

	Valor	unidad	Longitud	Ancho	Altura
unidad de consumo		mm	480	300	30

### detalles de empaquetado [cartón]

#### información general

	Type	
Código EAN		8710449994021
tipo de material	caja regular ranurada	
Categoría de material	corrugado cartón	
punto verde	No	

#### dimensiones

	Valor	unidad	Longitud	Ancho	Altura
Prácticas externas caja		mm	393	261	210

### detalles de empaquetado [plataforma]

#### información general

	Type
tipo de material	Pallet

#### dimensiones

	Valor	unidad	Longitud	Ancho	Altura
Dimensiones del material		mm	1,200	800	144

### detalles de empaquetado [plataforma completa]

#### Detalles del palet

Specification version : 24  
Date of standard : 4/15/2022 2:30:15 PM  
Issue date : 10/26/2022 9:40:45 AM

© AVIKO - Especificación de producto  
Issued By Corporate Quality Department Aviko

	unidad	Valor
# unidades por capas		9
# capas por palet		8
# unidades por palet		72
altura de plataforma calculado	cm	184

## Información al consumidor

### Método de preparación en sartén

10-15 min.

### Método de preparación freidora

Max. 175°C, porción aprox. 500g, 3-3½ min.

### Método de preparación horno

220°C, 15-18 min.

### Método de preparación cazuela de vapor

Convección 190°C, 9-13 min.

## aserción

### aserción dieta

propiedad	conveniente para el	Comentario
ovo-lacto vegetariana	<input checked="" type="checkbox"/>	
vegetariano	<input checked="" type="checkbox"/>	

## obligación legal

### Declaración de GMO

Aviko declara que ninguno de sus productos fabricados, envasados, entregados y vendidos está modificado genéticamente. Ninguno de los ingredientes contiene organismos modificados genéticamente. Durante la fabricación no se han utilizado agentes biotecnológicos ni de procesado producidos por medios genéticos. El producto cumple con las normas europeas para productos no modificados genéticamente (CE) nr. 1829/2003 y 1830/2003.

### Registro de peso

El procedimiento estándar de Aviko para el envase de productos/unidades se basa en el peso medio (e-símbolo). Para determinados países con legislación competente, el procedimiento para el envasado de productos/unidades se basa en el peso nominal.

### Declaración de pesticidas

Aviko declara que los residuos de plaguicidas en los productos suministrados por Aviko están de acuerdo con el reglamento (UE) 396/2005 y su modificación la regulación (UE) 310/2011.

### Declaración de contaminantes

Aviko declara que todos los productos suministrados se ajustan a la Reglamento (UE) 1881/2006, por el que se fija el contenido máximo de determinados contaminantes.

## Otros requisitos

### Muestreo

En caso de arbitraje la prueba sobre el lote se realizará tomando una muestra de lote por envase. Normalmente, se coge como máximo una muestra de lote por cada dos pallets. Un lote consiste en varios pallets de al menos dos fechas de fabricación diferente. Las muestras de lote se mezclan para obtener una muestra combinada. De esta muestra combinada se toma 1 kg para comprobar la calidad.

### Sistemas de gestión de calidad

El lugar de producción de este artículo dispone de un sistema de gestión de calidad certificado bajo un esquema GFSI reconocido. En caso de una certificación BRC se requiere al menos el grado B, para una certificación IFS el mínimo exigido es el Nivel Básico.

### Descargo de responsabilidad

Esta especificación se basa en la media móvil determinada por los métodos de análisis de los laboratorios de Aviko.

## Firma

**Firma Gerente General de Calidad Aviko Grupo**

Ing. T.H.M.S. (Simone) Nelissen

