

## FICHA TÉCNICA PRODUCTOS ALIMENTICIOS

<b>Producto</b>	<b>Vinagre de sidra</b> <b>Botella de vidrio 250ml</b>	<b>Proveedor</b>	<b>Vinagres Parras S.A.</b>	<b>Edición</b>	<b>2</b>
<b>Marca</b>	<b>1921</b>	<b>Fecha</b>	<b>30/04/2022</b>		
<b>EAN 13</b>	<b>8436036069230</b>				

### 1.- DATOS DE PROVEEDOR

#### 1.1.- Datos del proveedor

<b>Nombre de empresa</b>	Vinagres Parras S.A.			<b>CIF</b>	A28008134
<b>Dirección</b>	Ctra de Albarreal, nº 3				
<b>CP</b>	45500	<b>Localidad</b>	Torrijos	<b>Provincia</b>	Toledo
<b>Nº Teléfono</b>	925761100	<b>Nº Fax</b>	925762484	<b>e-mail</b>	vp@vinagres-parras.com
<b>Reg sanitario</b>	24.00094/TO				

#### Personas de contacto

<b>Alerta alimentaria</b>	<b>Nombre</b>	Emilio Parras Blanco	<b>Cargo</b>	Director Gerente
	<b>Teléfono</b>	925761100	<b>e-mail</b>	eparrasblanco@vinagres-parras.com
<b>Responsable comercial</b>	<b>Nombre</b>	Fernando Zumajo	<b>e-mail</b>	fzumajo@vinagres-parras.com
	<b>Teléfono</b>	608125425		
<b>Responsable de calidad</b>	<b>Nombre</b>	Jenifer Gómez	<b>e-mail</b>	calidad@vinagres-parras.com
	<b>Teléfono</b>	925761100 ext 6		
<b>Responsable de marketing</b>	<b>Nombre</b>	Sergio Torrijos Bellido	<b>e-mail</b>	<a href="mailto:storrijos@vinagres-parras.com">storrijos@vinagres-parras.com</a>
	<b>Teléfono</b>	925761100		

#### Otros datos

<b>¿Dispone la empresa de laboratorio propio?</b>	Sí	<b>¿Dispone la empresa de laboratorio externo?</b>	Sí
<b>¿Ha certificado la empresa su sistema de Aseguramiento de la Calidad o alguno de sus productos?</b>			Sí
<b>¿Dispone la empresa de un sistema de calidad basado en el A.P.P.C.C.?</b>			Sí
<b>¿Dispone de certificado ISO?</b>	No	<b>Datos de certificado</b>	
<b>¿Dispone de certificado IFS?</b>	Sí	<b>Datos de certificado</b>	IFS/22-008
<b>¿Dispone de certificado BRC?</b>	No	<b>Datos de certificado</b>	-

#### Otras acreditaciones

#### 1.2.- Datos de fabricantes

<b>Nombre de empresa</b>	Vinagres Parras, S.A.			<b>CIF</b>	A28008134
<b>Dirección</b>	Crta. De Albarreal, nº 3				
<b>CP</b>	45500	<b>Localidad</b>	Torrijos	<b>Provincia</b>	Toledo
<b>Nº Teléfono</b>	925761100	<b>Nº Fax</b>	925762484	<b>e-mail</b>	vp@vinagres-parras.com
<b>Reg sanitario</b>	24.00094/TO				

# FICHA TÉCNICA PRODUCTOS ALIMENTICIOS

<b>Producto</b>	<b>Vinagre de sidra</b> <b>Botella de vidrio 250ml</b> <b>1921</b>	<b>Proveedor</b>	<b>Vinagres Parras S.A.</b>	<b>Edición</b>	<b>2</b>
<b>EAN 13</b>	<b>8436036069230</b>			<b>Fecha</b>	<b>30/04/2022</b>

## 2.- DATOS DEL PRODUCTO

### 2.1.- Denominación del producto

<b>Denominación legal</b>	Vinagre de sidra 5º
<b>Denominación comercial</b>	Vinagre de sidra o Vinagre de Sidra de Manzana
<b>Categoría comercial</b>	aliños y aderezos
<b>Defectos tolerables</b>	oscurecimiento con el paso del tiempo
<b>Descripción del producto</b>	El vinagre (del latín «vinum acre», «vino agrio») es un líquido miscible en agua, con sabor agrio, que proviene de la fermentación acética del alcohol del vino (mediante las bacterias del género Acetobacter) por técnicas de fermentación sumergida. El vinagre contiene una concentración que va de 6 % al 10 % de ácido acético en agua. Los vinagres naturales también contienen pequeñas cantidades de ácido tartárico y ácido cítrico.
<b>Características singulares</b>	El vinagre de Sidra se elabora mediante zumo de sidra concentrado procedente de diferentes tipos de manzanas, ácidas, dulces y amargas.
<b>Uso previsto del producto</b>	Aderezos, adobos, ensaladas y vinagretas. Ideal para ensaladas de frutas, verduras y salsas frías por su acidez suave, y aroma a manzanas. Puede ser ingerido por personas de cualquier grupo de edad. Apto para celíacos. No apto para intolerantes a los sulfitos

### 2.2.- Presentación del producto

<b>Formato</b>	Botella de vidrio 250ml			
<b>Peso o contenido neto (g/mL)</b>	<b>Capacidad nominal (mL)</b>	250	<b>Peso escurrido (g)</b>	-
<b>En caso de producto con peso variable, indicar el peso aproximado (g)</b>		-		

### 2.3.- Dimensiones del producto final

<i>Del envase</i>	Máximo	Mínimo	Unidades	Método	Laboratorio	Frecuencia	Observaciones/Comentarios
<b>Longitud</b>	47	46	mm	metrico	interno	por lote	-
<b>Ancho</b>	47	46	mm	metrico	interno	por lote	-
<b>Altura</b>	219	218	mm	metrico	interno	por lote	-
<b>Peso neto</b>	261,5	243,5	g	Pesado	interno	por lote	no incluye envase

# FICHA TÉCNICA PRODUCTOS ALIMENTICIOS

<b>Producto</b> <b>Vinagre de sidra</b>  Botella de vidrio 250ml  1921  <b>EAN 13</b> <b>8436036069230</b>	<b>Proveedor</b> <b>Vinagres Parras S.A.</b>	<b>Edición</b> <b>2</b>  <b>Fecha</b> <b>30/04/2022</b>
--	--	---

## 3.- ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO ACABADO

### 3.1.- Vida útil del producto

El vinagre es un producto no perecedero. Exento de fecha de consumo preferente por el R 1169

### 3.2.- Composición del producto

	Categoría	%	País origen	Análisis/Control	Frecuencia
VINAGRE DE SIDRA	Ingrediente	99,985	España	RD 661/2012	por lote
E-220 Dióxido de azufre	Antioxidante	0,015	España	segun analitica de proveedor	por lote

### 3.3.- Cuestionario de evaluación de la materia primera

	Respuesta	Observaciones
¿Garantiza que la m.p. está dentro de los límites permitidos de metales pesados?	Sí	Según Reglamento CE 1881/2006
¿Garantiza que la m.p. está dentro de los límites permitidos de micotoxinas?	Sí	
¿Garantiza que la m.p. está dentro de los límites permitidos de plaguicidas?	Sí	Según Reglamento CE 396/2005

### 3.4.- Información analítica del producto final

	Características Organolépticas				
	Descripción	Met Análisis	Frec Control	Laboratorio	
Aspecto	liquido translucido libre de sedimentos	sensorial	por lote	interno	
Color	80 -95	transmitancia a 435 nm.	por lote	interno	
Olor	CARACTERISTICO SIDRA AFRUTADO	sensorial	por lote	interno	
Sabor	CARACTERISTICA ACIDEZ ACÉTICA	sensorial	por lote	interno	
	Características Físico-Químicas				
	Tolerancia	Lim Legislado	Met Análisis	Frec Control	Laboratorio
Acidez	5%	5%	Valoración acido-base	por lote	interno
Alcohol residual	<0,5 % v/v	<0,5 % v/v	Valoración redox	por lote	interno
SO2	<170 ppm	<170 ppm	Valoración yodométrica	por lote	interno
Metanol	<0,5 g/l	<0,5 g/l	Cromatografía de gases	por lote	interno
pH	2,7 / 3,5	2,7 / 3,5	pHmetro	por lote	interno
	Características Microbiológicas				
	Tolerancia	Lim Legislado	Met Análisis	Frec Control	Laboratorio
Anguilulas	Ausencia	-	Observación microscopica	por lote	Interno

Bacterias acéticas	Ausencia	-	Observación microscópica	por lote	Interno
--------------------	----------	---	--------------------------	----------	---------

### 3.5.- Productos modificados

Modificación	Respuesta	Observaciones
Enzimática	No	
Física	No	
Química	No	

### 3.6.- Declaración de alérgenos según RD 1334/1999, RD 1245/2008 y R 1169/2011

**SI:** contiene el alérgeno, se debe indicar en el campo de observaciones el alérgeno que contiene

**NO:** no contiene el alérgeno ni tampoco hay posibilidad de que contenga sus trazas

**TRAZAS:** no contiene el alérgeno, pero existe la posibilidad de contaminación cruzada

Alérgeno	Respuesta	Observaciones
Cereales que contengan gluten (trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas) y productos derivados, salvo: jarabes de glucosa a base de trigo, incluida la dextrosa; maltodextrinas a base de trigo; jarabes a base de cebada; cereales utilizados para hacer destilados alcohólicos, incluido el alcohol etílico de origen agrícola.	No	
Crustáceos y productos a base de crustáceos.	No	
Huevos y productos a base de huevo.	No	
Pescados y productos a base de pescado, salvo: gelatina de pescado utilizada como soporte de vitaminas o preparados de carotenoides; gelatina de pescado o ictiocola utilizada como clarificante en la cerveza y en el vino.	No	
Cacahuets y productos a base de cacahuets.	No	
Soja y productos a base de soja, salvo: aceite y grasa de semilla de soja totalmente refinados; tocoferoles naturales mezclados(E 306), d-alfa tocoferol natural, acetato de d-alfa tocoferol natural y succinato de d-alfa tocoferol natural derivados de la soja; fitosteroles y esteres de fitosterol derivados de aceites vegetales de soja; esteres de fitostanol derivados de fitosteroles de aceite de semilla de soja.	No	
Leche y sus derivados (incluida lactosa), salvo: lactosuero utilizado para hacer destilados o alcohol etílico de origen agrícola para bebidas alcohólicas; lactitol.	No	
Frutos de cáscara, es decir, almendras, avellanas, nueces, anacardos, pacanas, nueces de Brasil, nueces macadamia o nueces de Australia y productos derivados, salvo los frutos de cáscara utilizados para hacer destilados alcohólicos, incluso el alcohol etílico de origen agrícola.	No	
Apio y productos derivados.	No	
Mostaza y productos derivados.	No	
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo.	No	
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro en términos de SO2 total, para los productos listos para el consumo o reconstituidos conforme a las instrucciones del fabricante.	Sí	E-220 dióxido de azufre
Altramuces y productos a base de altramuces.	No	
Moluscos y productos a base de moluscos.	No	

**El fabricante envasa el producto cumpliendo la Directiva 2003/89/CE que obliga a indicar en el etiquetado de los productos alimenticios y de las bebidas alcohólicas los ingredientes presentes en su composición que puedan producir reacciones alérgicas a personas propensas a padecerlas, el Real Decreto 36/2008 del 18 de enero "Modificación Norma General de Etiquetado" y Reglamento 1169/2011**

### 3.7.- Declaración de gluten

	Respuesta	Observaciones
¿Posee certificado FACE o garantía de que el producto está libre de gluten?	Sí	Vinagre es un alimento que está exento de gluten por naturaleza

### 3.8.- Declaración OGM (Organismos modificados genéticamente)

	Respuesta	Observaciones
¿Contiene OGM?	No	

### 3.9.- Norma vinagres

Real Decreto 661/2012, de 13 de abril, por el que se establece la norma de calidad para la elaboración y la comercialización de los vinagres

# FICHA TÉCNICA PRODUCTOS ALIMENTICIOS

<b>Producto</b>	Vinagre de sidra Botella de vidrio 250ml 1921 EAN 13 8436036069230	<b>Proveedor</b>	Vinagres Parras S.A.	<b>Edición</b>	2
				<b>Fecha</b>	30/04/2022

## 4.- ETIQUETADO DE LA UNIDAD DE VENTA

### 4.1.- Denominación del producto

<b>Denominación legal</b>	Vinagre de sidra 5º
<b>Denominación Comercial</b>	Vinagre de sidra o Vinagre de Sidra de Manzana

### 4.2.- Categoría comercial

<b>Categoría comercial</b>	aliños y aderezos
----------------------------	-------------------

### 4.3.- Ingredientes

<b>Lista de Ingredientes</b>	Vinagre de sidra y antioxidante E-220
------------------------------	---------------------------------------

### 4.4.- Alérgenos

<b>Contiene</b>	Sulfitos
<b>Puede contener trazas de</b>	-

### 4.5.- Peso y contenido

<b>Peso/Contenido Neto</b>	250 ml	<b>Tamaño legal tipografía</b>	-	<b>Marcado "e"</b>	SI
----------------------------	--------	--------------------------------	---	--------------------	----

### 4.6.- Valor nutricional

	Por 100*	
Valor energético (kJ)	9	
Valor energético (kcal)	2	
Grasas (g)	0	
de las cuales saturadas (g)	0	
Hidratos de carbono (g)	0,5	
de los cuales azúcares (g)	0	
Fibra alimentaria (g)	0	
Proteínas (g)	0	
Sal (g)	0,025	

\* Por 100 g

\*\*El valor de la ración es: 15

Este envase contiene - raciones

Ingesta de referencia de un adulto medio (8400Kj/2000Kcal)

#### 4.7.- Información adicional

Información adicional Acidez 5º

#### 4.8.- Condiciones o características del número de lote

Codificación letra/letra/letra

Descripción letra: control de calidad/letra: día de envasado/letra: año envasado

Tamaño lote de producción 25.000 L

Lugar donde aparece el código etiqueta

#### 4.9.- Fecha de caducidad o consumo preferente

	Respuesta
Consumir preferentemente antes del ....DIA-MES-AÑO	No
Consumir preferentemente antes del fin de ....MES-AÑO/AÑO	No
Fecha de envasado	No
Fecha de fabricación	No

#### 4.10.- Iconos

##### Información relativa a alérgenos

Sin gluten No

Sin lactosa No

##### Información relativa al envase

Punto verde Sí

Reciclar Sí

#### 4.11.- Modo de empleo

-

#### 4.12.- Condiciones de conservación

Conservar en lugar fresco y seco

#### 4.13.- Condiciones de conservación y duración del producto una vez abierto

Conservar en lugar fresco y seco

#### 4.14.- País de origen

España

#### 4.15.- Destino final previsto para el producto

Apto para todos los públicos. Aliños y aderezos

#### 4.16.- Características del envase y material de etiquetado

Tipo de envase Botella de vidrio 250 ml + cápsula de Aluminio negro con vertedor de Polietileno

Material del envase Vidrio y cápsula negra con spray pulverizador

Gramaje del envase vacío (g) 260 g (botella + tapon)

Material de la etiqueta Papel couché

Gramaje de la etiqueta (g) <1g

Tipo de impresión Flexografía offset

Número de tintas etiqueta Cuatricomía

FICHA TÉCNICA APROBADA POR: JENIFER GÓMEZ  
Responsable de Calidad

