	FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET	Cód/Code.: 100011 Fecha/Date: 05/11/2024
	MAYONESA DANSON'S CLÁSICA	Página/Page: 1 de 5 Edición/Edition: 6

1.- DATOS PRODUCTO (*PRODUCT INFORMATION*)

1.1. Nombre Comercial: MAYONESA DANSON'S CLÁSICA
Comercial Name: DANSON'S CLÁSICA MAYONNAISE

1.2. Tipo producto: MAYONESA/MAYONNAISE

2.- DESCRIPCIÓN (*DESCRIPTION*)

Mayonesa elaborada mediante emulsión en frío de aceite vegetal, agua y yema de huevo al que se le han añadido otros ingredientes como sal, acidulantes y otros aditivos hasta obtener un producto homogéneo, de viscosidad media. El cuál se somete a un proceso de mezclado, homogeneizado y posterior envasado a temperatura ambiente.

Mayonnaise prepared by cold emulsion of vegetal oil, water and egg yolk to which have been added other ingredients as salt, acidulants and other additives until you get a homogeneous mass, of medium viscosity. Which undergoes a process of mixing, homogenization and subsequent packaging at ambient temperature.

3.- PROPIEDADES (*PROPERTIES*)

3.1. Características organolépticas (*Sensory characteristics*)

Determinación	Valor especificado
Aspecto	Característica
Color	Ligeramente rosada
Sabor	Característica
Textura	Viscosa

<i>Determination</i>	<i>Specified Value</i>
<i>Appearance</i>	<i>Characteristic</i>
<i>Colour</i>	<i>Slightly pink</i>
<i>Flavour</i>	<i>Characteristic</i>
<i>Texture</i>	<i>Viscous</i>

3.2 Características físico-químicas (*Physicochemical characteristics*)

Determinación	Valor especificado
pH	< 4
Extracto etéreo (%)	67
Acidez % (ác. acético)	0,3 - 0,6

<i>Determination</i>	<i>Specified Value</i>
<i>pH</i>	<i>< 4</i>
<i>Ethereal extract (%)</i>	<i>67</i>
<i>Acidity % (acetic acid)</i>	<i>0,3 - 0,6</i>

3.3. Legislación aplicable (*Applicable legislation*)

Este producto está fabricado conforme a la legislación vigente española y europea, incluyendo el cumplimiento de la legislación de los límites máximos de contaminantes y criterios microbiológicos.

	FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET	Cód/Code.: 100011 Fecha/Date: 05/11/2024
	MAYONESA DANSON'S CLÁSICA	Página/Page: 2 de 5 Edición/Edition: 6

This product is manufactured in accordance with current Spanish and European legislation, including compliance with the legislation of maximum contaminant limits and microbiological criteria.

3.4. Valores nutricionales (por 100g) aproximados (Reglamento (CE) No 1924/2006 y Directiva 2008/100/CE y modificaciones y Reglamento 1169/2011 y modificaciones)

3.4. Nutrition facts (100g) (Regulation (CE) No 1924/2006 and Directive 2008/100/CE and modifications and Regulation 1169/2011 and modifications)

Valor energético por 100g	2557,7 kJ /621,5 kcal
Grasas	67g
de las cuales Saturadas	7,9g
Hidratos de carbono	3,8g
de los cuales Azúcares	1,7g
Proteínas	0,8g
Sal	1g

Energy Value per 100g	2558 kJ /622 kcal
Fat	67g
Of which Saturates	7,9g
Carbohydrate	3,8g
Of which sugars	1,7g
Protein	0,8g
Salt	1g

4.- INGREDIENTES (INGREDIENTS)

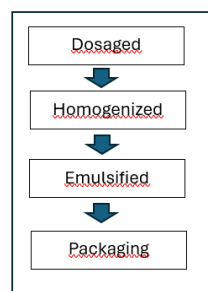
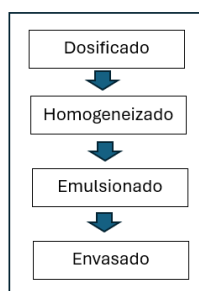
Aceite vegetal* (65%), agua, yema de **huevo**, vinagre, azúcar, almidón modificado, sal, zumo de limón concentrado, conservador (E-202), espesante (E-415), colorante (E-160a(i)), antioxidante (E-385), aroma y extracto de especias.

*Aceite de Girasol (SWO), Aceite de Soja (SO), Aceite de Soja Modificado Genéticamente (SOGM): ver siglas junto al lote.

Vegetable oil (65%), water, **egg** yolk, vinegar, sugar, modified starch, salt, concentrated lemon juice, preservative (E-202), thickener (E-415), colour (E-160a(i)), antioxidant (E-385), flavouring and spice extract.*

* Sunflower Oil (SWO), Soybean Oil (SO) Genetically Modified Soybean Oil (SOGM): see acronyms next to the batch.

5.- FABRICACIÓN (MANUFACTURING)



	FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET	Cód/Code.: 100011 Fecha/Date: 05/11/2024
	MAYONESA DANSON'S CLÁSICA	Página/Page: 3 de 5 Edición/Edition: 6

6.- PRESENTACIÓN (PRESENTATION)

Envasado en:

- Caja de cartón con 4 cubos de 3,6 L
- Cubos de 10 L
- Botellas de 900 ml
- Stick 9,4g/10ml; Cajas de cartón 200x10g

Packed in:

- *Carton box with 4 bucket of 3,6 L*
- *Bucket of 10 L*
- *Bottle of 900 ml*
- *Stick 9,4g/10ml; Carton Box 200x10g*

7.- ALMACENAMIENTO (STORAGE)

Conservar en lugar fresco y seco, protegido de la luz solar.

Una vez abierto, mantener en refrigeración un máximo de 30 días.

Store in a cool, dry place, protected from sunlight.

Once opened, keep it refrigerated for a maximum of 30 days.

8.- TRANSPORTE (TRANSPORT)

El transporte se realizará en condiciones tales que se garanticen el nivel higiénico y un estado físico correcto del producto. Los camiones serán de caja cerrada y las cajas de los vehículos deberán estar en todo momento en perfecto estado de conservación, higiene y limpieza, por lo que si es preciso deben lavarse, desinfectarse y en su caso, desinsectarse o desodorizarse antes de proceder a su carga. La temperatura de transporte debe ser a temperatura ambiente.

The transport will be carried out in such conditions that the hygienic level and a correct physical State of the product are guaranteed. The trucks will be closed box and the vehicle boxes must be in perfect condition, hygiene and cleanliness at all time, so if necessary, they must be washed, disinfected and, where appropriate, deodorized before proceeding to their load. The transport temperature should be at room temperature.

9.- INSTRUCCIONES ETIQUETADO (LABELLING INSTRUCTIONS)

Según Real Decreto 1334/1999, de 31 de Julio, por el que se aprueba la Norma general de etiquetado, presentación y publicidad de los productos alimenticios y posteriores modificaciones y Reglamento (UE) No 1169/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 25 de octubre de 2011 sobre la información alimentaria facilitada al consumidor y por el que se modifican los Reglamentos (CE) n o 1924/2006 y (CE) n o 1925/2006, y sus posteriores modificaciones.

	FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET	Cód/Code.: 100011 Fecha/Date: 05/11/2024
	MAYONESA DANSON'S CLÁSICA	Página/Page: 4 de 5 Edición/Edition: 6

According to Royal Decree 1334/1999, of July 31, which approves the General Standard for labeling, presentation and advertising of food products and subsequent modifications and Regulation (EU) No 1169/2011 of the European Parliament and of the Council of 25 of October 2011 on the food information provided to the consumer and by which Regulations (EC) No 1924/2006 and (EC) No 1925/2006 are modified, and their subsequent modifications.

10.- USO PREVISTO (PREDICTED USE)

Producto apto para consumo directo. Como acompañante de ensaladas, carnes y pescados.

Product is suitable for direct consumption. As an accompaniment to dishes of salads, meats and fishes.

11.- VIDA ÚTIL (SHELF LIFE)

Manteniendo las condiciones de almacenamiento descritas en el apartado 7., se asegura una vida útil de 12 meses.

Keep the storage conditions described in section 7., a shelf life of 12 months is ensured.

12. ALÉRGENOS (ALLERGENS)

Contiene **HUEVO** y/o sus derivados.
Elaborado en una fábrica que utiliza apio, leche y mostaza.

*Contains **EGG** and/or it's derivatives.
Made in a factory that uses celery, milk and mustard.*

13. OGM (GMO)

Este producto no contiene ingredientes de origen genéticamente modificado no siendo necesario un etiquetado específico como tal*. Esta información está basada en la documentación suministrada por nuestros proveedores y en el conocimiento de nuestros procesos productivos.

*En caso de emplear ingrediente OGM se indicará en el acrónimo junto al lote.

This product does not contain genetically modified origin ingredients, does not require specific labeling as such. This information is based on the documentation provided by our suppliers and in the knowledge of our production processes.*

**In case of using GMO ingredient, it will be indicated in the acronym next to the batch.*

14. RADIACIONES IONIZANTES (STATEMENT ON IRRADIATION)

Este producto no ha sido tratado por radiaciones ionizantes y no contiene ningún ingrediente que haya sido tratado con ionización.



	FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET	Cód/Code.: 100011 Fecha/Date: 05/11/2024
	MAYONESA DANSON'S CLÁSICA	Página/Page: 5 de 5 Edición/Edition: 6

This product has not been ionized and does not contain any ingredient that has been treated with ionization.

15. PUNTO DE GESTIÓN AMBIENTAL (ENVIRONMENTAL MANAGEMENT POINT)

Gestionar el envase a través de gestores autorizados para contribuir a la protección del medio ambiente y gestionar el producto como RSU.

Manage the packaging through authorized managers to contribute to the protection of the environment and manage the product as RSU.

Producido por/Produced by:	Aprobado por/Approved by:	Aceptado por/Accepted by:
		
Fecha/Date: 05/11/2024 Firma y sello/Signature and stamp:	Fecha/Date: 05/11/2024 Firma y sello/Signature and stamp:	Fecha/Date: Firma y sello/Signature and stamp:
Nombre/Name: Sara Collado Responsable de Calidad Quality Manager	Nombre/Name: Guillermo Gaspar Responsable de I+D R&D Manager	Cliente/Client: