

	FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET	CÓDIGO/CODE: MA6513/02 EDICIÓN/EDITION: 1
	MAYONESA DANSOSN'S SUAVE DANSON'S SOFT MAYONNAISE	FECHA/DATE: 17/12/2020 PÁGINA/PAGE: 1 de 5

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO (PRODUCT'S DESCRIPTION)

Mayonesa elaborada mediante emulsión en frío de aceite vegetal, agua y yema de huevo al que se le han añadido sal, acidulantes y otros aditivos hasta obtener un producto espeso, homogéneo de viscosidad media. El producto 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 salt, acidulants and other additives until a thick, homogeneous medium viscosity product. The product is subjected to a process of mixing, homogenization and subsequent packaging at ambient temperature.

2. 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.

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

3. INGREDIENTES (INGREDIENTS)

Aceite vegetal* (65%), agua, **yema de huevo**, vinagre alcohol, azúcar, almidón modificado, sal, acidulante: E330, conservador: E202, espesante: E415, antioxidante: E385, colorante: E160a y oleoresina.

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

Vegetble oil (65%), water, **egg yolk**, alcohol vinegar, sugar, modified starch, salt, acid: E330, preservative: E202, thickener: E415, antioxidant: E385, colour: E160a and oleoresin.*

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

4. PROPIEDADES (PROPERTIES)

Físico-químicas / Physiochemical

Propiedad / Property	Límite / Limit	Valor / Value
Extracto etéreo (%) Ethereal extract (%)	65	> 65
pH	< 4,2	3,6 – 3,8
Acidez % (ác. acético) Acidity % (acetic acid)	> 0,2	0,4 – 0,5

Organoléptica / Organoleptical

Propiedad / Property	Valor / Value
Aspecto / Aspect	Característica / Characteristic
Color / Color	Amarillo / Yellow
Sabor / Flavor	Característica / Characteristic
Olor / Odor	Característica / Characteristic
Textura / Texture	Viscosa / Viscous



FICHA TÉCNICA
TECHNICAL DATA SHEET

MAYONESA DANSOSN'S SUAVE
DANSON'S SOFT MAYONNAISE

CÓDIGO/CODE: MA6513/02

EDICIÓN/EDITION: 1

FECHA/DATE: 17/12/2020

PÁGINA/PAGE: 2 de 5

Microbiológica / Microbiological

<i>Parámetro / Parameter</i>	<i>Límite máximo / Maximum limit</i>
<i>Mesófilos aerobios totales / Total plate count</i>	1*10 ⁴ ufc/g
<i>Enterobacterias totales / Enterobacteriaceae</i>	1*10 ufc/g
<i>Mohos / Mold</i>	5*10 ufc/g
<i>Levaduras / Yeast</i>	5*10 ufc/g
<i>Salmonella</i>	No detectada ufc/25g / Not detected ufc/25g
<i>Listeria</i>	1*10 ² ufc/g
<i>Lactobacilos / Lactobacillus</i>	1*10 ² ufc/g

5. ALÉRGENOS (ALLERGENS)

Sustancias o productos causantes de alergias o intolerancias
Substances or products causing allergies or intolerances

Sí / Yes


No

<i>Sustancias o productos causantes de alergias o intolerancias</i> <i>Substances or products causing allergies or intolerances</i>	<i>Sí / Yes</i>	<i>No</i>
Cereales que contengan gluten <i>Cereals containing gluten and products thereof</i> ¹		X
Crustáceos y productos a base de crustáceos <i>Crustaceans and products thereof</i>		X
Huevos y productos a base de huevo <i>Eggs and products thereof</i>	X	
Pescado y productos a base de pescado <i>Fish and products thereof</i>		X
Cacahuets y productos a base de cacahuets <i>Peanuts and products thereof</i>		X
Soja y productos a base de soja <i>Soybeans and product thereof except</i>		X
Leche y sus derivados <i>Milk and products thereof</i>		X
Frutos de cascara <i>Nuts and products thereof</i> ²		X
Apio y productos derivados <i>Celery and products thereof</i>		X
Mostaza y productos derivados <i>Mustard and products thereof</i>		X
Sésamo y productos derivados <i>Sesame seeds and products thereof</i>		X
Dióxido de azufre y sulfito <i>Sulphur dioxide and sulphites</i> ³		X
Altramuces y productos derivados <i>Lupin and products thereof</i>		X
Moluscos y productos derivados <i>Molluscs and products thereof</i>		X

(1) Trigo, centeno, cebada, avena, kamut o sus cepas híbridadas (*Wheat, rye, barley, oats, kamut or their hybridised strains*)

(2) Almendras, avellanas, nueces, anacardos, nueces pecanas, nueces de Brasil, pistachos, macadamia o nueces de Queensland y sus productos (*Almonds, hazelnuts, walnuts, cashews, pecan nuts, Brazil nuts, pistachio nuts, macadamia or Queensland nuts and products thereof*)

(3) Concentraciones superiores a 10 mg/kg ó 10 mg/l en términos de SO₂ total (Concentrations of more than 10 mg/kg or 10 mg/l in terms of the total SO₂)

	FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET	CÓDIGO/CODE: MA6513/02 EDICIÓN/EDITION: 1 FECHA/DATE: 17/12/2020 PÁGINA/PAGE: 3 de 5
	MAYONESA DANSOSN'S SUAVE DANSON'S SOFT MAYONNAISE	

6. INFORMACIÓN NUTRICIONAL (NUTRITIONAL INFORMATION)

<i>Valores por 100g / Values per 100g</i>	<i>Resultado / Result</i>
<i>Valor energético / Energy:</i>	2.470,9 kJ / 600,2 kcal
<i>Grasas / Fat:</i>	65 g
<i>De las cuales saturadas / Of which saturates:</i>	9,5 g
<i>Hidratos de carbono / Carbohydrates:</i>	5,3 g
<i>De los cuales azúcares / Of which sugars:</i>	2,3 g
<i>Proteínas / Proteins:</i>	0,8 g
<i>Sal / Salt:</i>	1 g

7. IONIZACIÓN (IONIZATION)

Este producto no ha sido ionizado y no contiene ningún ingrediente que haya sido tratado con ionización.
This product has not been ionized and does not contain any ingredient that has been treated with ionization.

8. PAÍS DE ORIGEN (COUNTRY OF ORIGIN)

España / Spain


9. PRESENTACIÓN (PACKAGING)

<i>Envase / Packaging</i>	
<i>Tipo / Kind*</i>	<i>Formato / Format</i>
<i>Stick 3s</i>	6 ml
	8 ml
	10 ml
<i>Botella Topdown</i>	250 ml
	500 ml
	700 ml
	900 ml
<i>Botella / Bottle</i>	900 ml

<i>Envase / Packaging</i>	
<i>Tipo / Kind*</i>	<i>Formato / Format</i>
<i>Cubo / Bucket</i>	1 L
	2 L
	5 L
	10 L
<i>Garrafa / Carafe</i>	1,8 L
<i>Tarro Cristal / Glass jar</i>	225 ml
	450 ml
	900 ml

* El envase utilizado es apto para uso alimentario.

* *The package used is suitable for food use.*

	FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET	CÓDIGO/CODE: MA6513/02 EDICIÓN/EDITION: 1
	MAYONESA DANSOSN'S SUAVE DANSON'S SOFT MAYONNAISE	FECHA/DATE: 17/12/2020 PÁGINA/PAGE: 4 de 5

10. 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.

11. INSTRUCCIONES ETIQUETADO (LABELLING DIRECTIONS)

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) N° 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° 1924/2006 y (CE) N° 1925/2006, y sus posteriores modificaciones.

According to Royal Decree 1334/1999, of July 31, which approves the general regulation of 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 October 2011 on the food information provided to the consumer and which modifies Regulations (EC) No. 1924/2006 and (EC) No. 1925/2006, and their subsequent amendments.

12. APLICACIONES Y USO (APPLICATIONS AND USE)

El producto es apto para consumo directo. Como acompañante de ensaladas, carnes y pescados.

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

13. USO NO PREVISTO, PERO RAZONABLEMENTE ESPERADO (NOT INTENDED USE, BUT REASONABLY EXPECTED)


Indicado para todos los grupos de población excepto para aquellos alérgicos a alguno de sus ingredientes.

This product is indicated for all population groups except for those allergic to any of its ingredients.

14. GMO

La materia prima aceite de soja puede ser de origen genéticamente modificado. En tal caso estará indicado en la etiqueta del envase junto al lote con las siglas (SOGM).

The soybean oil can be of genetically modified origin. In this case, it will be indicated on the label along with the batch with the acronyms (SOGM).

	FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET	CÓDIGO/CODE: MA6513/02 EDICIÓN/EDITION: 1
	MAYONESA DANSOSN'S SUAVE DANSON'S SOFT MAYONNAISE	FECHA/DATE: 17/12/2020 PÁGINA/PAGE: 5 de 5

15. VIDA ÚTIL Y ALMACENAMIENTO (SHELF LIFE AND STORAGE)

- **Vida útil: 12 meses**
Shelf life: 12 months

- **Condiciones de almacenamiento:**
Storage conditions:
 - **Conservar en lugar fresco, seco y ventilado**
Store in a cool, dry and ventilated place
 - **Proteger de la luz directa**
Protect it from direct light
 - **Una vez abierto, mantener en refrigeración un máximo de 30 días**
Once opened, keep it refrigerated for a maximum of 30 days

16. 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 container through authorized managers to contribute to the protection of the environment and manage the product as MSW.

Realizado / Performed: Pedro Carbonell Martínez <i>Quality Manager</i>  17/12/2020	Aprobado / Approved: Gloria Ruíz-Díaz Arévalo <i>R&D Manager</i>  17/12/2020
--	--

Aceptado / Accepted: Cliente / Customer: Cargo / Work position:	Fecha, firma y sello / Date, signature and stamp:
--	--