

SOCHEF	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION	Página 1 de 5
SOC CHEF SLU Pol. Ind. Riambau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tarrega (España)	Producto: AROMA NATURAL FRAMBUESA	Edición: 02
	Código: 16-056 16-056/1	Fecha: 04/11/25

PRODUCTO **AROMA NATURAL FRAMBUESA**

PRODUCT **RASPBERRY NATURAL FLAVOURING**

CÓDIGO DE PRODUCTO REFERENCE PRODUCT	PRESENTACIÓN PRESENTATION
16-056	Botella de 1Kg (PET)/ 1Kg PET bottle
16-056/1	Tarro PET de 50g/ 100g PET jar

INGREDIENTES Azúcar invertido, agua, sacarosa, etanol, propilenglicol (E1520), sustancias aromatizantes naturales

INGREDIENTS *Inverted sugar, water, saccharose, ethanol, propylene glycol (E1520), natural flavouring substances*

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

- Color: rojo
- Aspecto: líquido
- Olor: típico de la frambuesa

GENERAL FEATURES

- *Color: red*
- *Appearance: liquid*
- *Odour: typical of raspberry*

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS	<u>Parámetro(s)</u>	<u>Límite (s)</u>	
		<u>Mín</u>	<u>Máx</u>
	pH (20°C)	2.9	3.5
	Índice de refracción (20°C)	1.449	1.469
	Alcohol (%)		3.8
	Densidad		1.320

CHEMICAL AND PHYSICAL CHARACTERISTICS	<u>Parameter (s)</u>	<u>Limit(s)</u>	
		<u>Min</u>	<u>Max</u>
	pH (20°C)	2.9	3.5
	Refraction index (20°C)	1.449	1.469
	Alcohol (%)		3.8
	Density		1.320

LMR METALES PESADOS Metales pesados se ajustan a las normas CE

SOCHEF	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION	Página 2 de 5
SOC CHEF SLU Pol. Ind. Riambau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tarrega (España)	Producto: AROMA NATURAL FRAMBUESA	Edición: 02
	Código: 16-056 16-056/1	Fecha: 04/11/25

LMR HEAVY METALS *Heavy metals according to CE legislation*

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS Límites de calidad definidos por la empresa.

MICROBIOLOGIC FEATURES Quality limits defined by the provider.

<u>Parámetro /Parameter</u>	<u>Límite/ Limits</u>
Aerobios totales/ <i>Total aerobic count</i>	<10.000 ufc/g
Levaduras / <i>Yeasts</i>	<200 ufc/g
Mohos/ <i>Moulds</i>	<200 ufc/g
Coliformes/ <i>Coliforms</i>	<100 uc/g
<i>E.coli</i>	<10 ufc/g

*ufc = unidades formadoras de colonias (*cfu = colony forming units*)

*Ausencia = *Absence*

LEGISLACIÓN DE APLICACIÓN

- RE 1334/2008 y modificaciones posteriores sobre aromas e ingredientes aromatizantes
- RE1333/2008 y modificaciones posteriores sobre aditivos alimentarios
- RE 2073/2005 y modificaciones posteriores criterios microbiológicos
- Reglamento (UE) 2023/915 relativo a los límites máximos de determinados contaminantes en los alimentos y por el que se deroga el Reglamento (CE) nº 1881/2006.

IMPLEMENTING LEGISLATION

- *RE 1334/2008 on flavorings and certain food ingredients with flavouring properties and subsequent amendments*
- *RE 1333/2008 on food additives and subsequent amendments*
- *RE 2073/2005 microbiological criteria and subsequent amendments*
- *RE 2023/915 on maximum levels for certain contaminants in food and repealing Regulation (EC) N° 1881/2006*

OMG Información relativa a Organismos Modificados Genéticamente
Este producto no contiene organismos genéticamente modificados ni ingredientes producidos por OMG
No se requiere etiquetar como producto genéticamente modificado.

GMO Information on genetically modified organisms
This product does not contain genetically modified organisms, and it does not have any ingredient produced by GMO
It does not require to be labeled as genetically modified food.

IRRADIACIÓN Información relativa a tratamientos de irradiación

SOCHEF	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION	Página 3 de 5
SOC CHEF SLU Pol. Ind. Rimbau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tarrega (España)	Producto: AROMA NATURAL FRAMBUESA	Edición: 02
	Código: 16-056 16-056/1	Fecha: 04/11/25

Producto no irradiado. No contiene ingredientes ionizados.

IRRADIATION

Information concerning radiation treatments
Free-irradiation product. It does not contain ionized ingredients.

VIDA ÚTIL

12 meses
Una vez abierto: 3 meses en su envase bien cerrado.

SHELF LIFE

12 months
Once opened: 3 months in its package tightly closed.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

En su envase original, almacenar a una temperatura de 20°C, al abrigo de la humedad, la luz y el oxígeno

STORAGE CONDITIONS

In its original package. Keep at 20°C, away from high relative humidity, light and oxygen.

MODO DE EMPLEO

Añadir a preparados de repostería, bollería, pastelería, helados, masas de fondant
Dosificación: 5 a 10 g/Kg

HOW TO USE

Add to confectionery, pastries, ice cream, fondant dough
Dosage: 5 to 10 g/Kg

**OTRAS CERTIFICACIONES/
OTHER CERTIFICATES**

<i>Halal</i>	No
<i>Kosher</i>	No

SOCHEF	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION	Página 4 de 5
SOC CHEF SLU Pol. Ind. Riambau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tarrega (España)	Producto: AROMA NATURAL FRAMBUESA	Edición: 02
	Código: 16-056 16-056/1	Fecha: 04/11/25

INFORMACIÓN PARA ALÉRGENOS

DECLARACIÓN DE ALÉRGENOS						
ALÉRGENOS	AÑADIDOS INTENCIONALMENTE			CONTAMINACIONES CRUZADAS		
	Si/No	INGREDIENTE	Naturalez a / función	Si/No	INGREDIENTE	Naturalez a / función
Cereales que contengan gluten y productos derivados	No			No		
Crustáceos y productos a base de crustáceos	No			No		
Huevos y productos a base de huevo	No			No		
Pescado y productos a base de pescado	No			No		
Cacahuetes y productos a base de cacahuetes	No			No		
Soja y productos a base de soja	No			No		
Leche y sus derivados (incluida la lactosa)	No			No		
Frutos de cáscara y derivados (Ej. almendras, avellanas, nueces, anacardos, pacanas, castañas de Pará, pistachos, nueces macadamia y nueces de Australia.)	No			No		
Apio y productos derivados	No			No		
Mostaza y productos derivados	No			No		
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo	No			No		
Anhídrido sulfuroso y sulfitos en concent.>10 mg/kg o 10 mg/litro expresado como SO ₂ . ⁶	No			No		
Altramuces y productos a base de altramuces	No			No		
Moluscos y productos a base de moluscos	No			No		

SOC CHEF SOC CHEF SLU Pol. Ind. Rimbau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tarrega (España)	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION	Página 5 de 5
	Producto: AROMA NATURAL FRAMBUESA	Edición: 02
	Código: 16-056 16-056/1	Fecha: 04/11/25

ALLERGEN INFORMATION

ALLERGEN STATEMENT						
ALLERGEN	INTENTIONALLY ADDED			CROSS CONTAMINATION		
	Yes/No	INGREDIENT	Nature / Function	Yes/No	INGREDIENT	Nature / Function
<i>Cereals containing gluten and products thereof</i>	No			No		
<i>Shellfish and crustaceans based products</i>	No			No		
<i>Eggs and egg-based products</i>	No			No		
<i>Fish and fish-based products</i>	No			No		
<i>Peanuts and peanut based products</i>	No			No		
<i>Soy and soy products</i>	No			No		
<i>Milk and products thereof (including lactose)</i>	No			No		
<i>Nuts and derivatives (eg. Almonds, hazelnuts, walnuts, cashews, pecans, Brazil nuts, pistachios, macadamia nuts and Australia.)</i>	No			No		
<i>Celery and products thereof</i>	No			No		
<i>Mustard and products thereof</i>	No			No		
<i>Sesame seeds and products made from sesame seeds</i>	No			No		
<i>Sulphur dioxide and sulphites at concent. > 10 mg / kg or 10 mg / liter expressed as SO₂.6</i>	No			No		
<i>Lupins and lupine-based products</i>	No			No		
<i>Molluscs and products thereof</i>	No			No		