

SOC CHEF	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION	Página 1 de 5
SOC CHEF SLU Pol. Ind. Rimbau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tàrrega (España)	Producto: CREMOR TÁRTARO	Edición: 06
	Código: 14-2008 14-2008P 14-2008R 14-2008/25	Fecha: 14/06/2023

PRODUCTO**CREMOR TÁRTARO**

Producto procedente de subproductos de la uva. Su denominación también puede ser bitartrato de potasio.

PRODUCT**CREMOR TÁRTARO**

Product obtained from grape by-products. It also can be called as potassium bitartrate.

CÓDIGO DE PRODUCTO REFERENCE PRODUCT	PRESENTACION PRESENTATION
14-2008	Cubo de 800g (PP) con asa / 800g bucket (PP) with handle
14-2008P	Tarro PET DE 200g / 200g PET Jar
14-2008R	Tarro PET de 90g / 90g PET Jar
14-2008/25	Saco de 25Kg / 25Kg bag

INGREDIENTES

Tartratos de potasio (E336)

INGREDIENTS

Potassium tartrates (E336)

**CARACTERÍSTICAS
ORGANOLÉPTICAS**

- Color: blanco o casi blanco o incoloro
- Aspecto: polvo
- Textura: cristalino

**GENERAL
FEATURES**

- Color: white or almost white or colorless
- Appearance: powder
- Texture: crystalline

**CARACTERÍSTICAS
FÍSICO-QUÍMICAS**

<u>Parámetro(s)</u>	<u>Límite (s)</u>		<u>Condiciones</u>
	<u>Mín</u>	<u>Máx</u>	
Pureza (%)	99,7	100,0	
Poder rotatorio específico(°)	8	9,2	
Ácido oxálico (ppm)		500	
Cloruros (ppm)		500	
Sulfatos (ppm)		500	
Pérdidas por secado (%)	-	0,50	

**CHEMICAL AND
PHYSICAL
CHARACTERISTICS**

<u>Parameter (s)</u>	<u>Limit(s)</u>		<u>Conditions</u>
	<u>Min</u>	<u>Max</u>	
Purity (%)	99,7	100,0	
Specific rotation power (°)	12,0	12,8	
Oxalic acid		500	
Chlorides		500	

SOC CHEF	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION	Página 2 de 5
SOC CHEF SLU Pol. Ind. Riambau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tàrrega (España)	Producto: CREMOR TÁRTARO	Edición: 06
	Código: 14-2008 14-2008P 14-2008R 14-2008/25	Fecha: 14/06/2023

Sulfates 500
Loss on drying (%) 0,50

**LMR METALES
PESADOS**

Metales pesados se ajustan a las normas CE
Metal pesado No más de (mg/kg)
Plomo 10

**LMR HEAVY
METALS**

Heavy metals according to CE legislation
Heavy metal Not more than (mg/kg)
Lead 10

**CARACTERÍSTICAS
MICROBIOLÓGICAS**

Límites legales según la normativa vigente.
Límites de calidad definidos por la empresa.

**MICROBIOLOGIC
FEATURES**

Legal limits according to actual legislation.
Quality limits defined by the provider

**LEGISLACIÓN DE
APLICACIÓN**

- RE 1333/2008 y modificaciones posteriores sobre aditivos
- RE (UE) 321/2012 y modificaciones posteriores sobre especificaciones de aditivos

**IMPLEMENTING
LEGISLATION**

- *RE (UE) 321/2012 specifications of additives and subsequent amendments*
- *RE 1333/2008 additives and subsequent amendments*

OMG

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

GMO

Information on genetically modified organisms
It does not contain genetically modified organisms. It does not contain ingredients produced by GMO
It does not to be labeled as genetically modified food.

IRRADIACIÓN

Información relativa a tratamientos de irradiación
Producto no irradiado. No contiene ingredientes ionizados.

IRRADIATION

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

VIDA ÚTIL

5 años después de su fabricación

SHELF LIFE

5 years after production data

SOC CHEF	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION	Página 3 de 5
SOC CHEF SLU Pol. Ind. Rimbau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tárrega (España)	Producto: CREMOR TÁRTARO	Edición: 06
	Código: 14-2008 14-2008P 14-2008R 14-2008/25	Fecha: 14/06/2023

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN Almacenar en un lugar fresco y seco

STORAGE CONDITIONS *Store in a cool and dry place*

MODO DE EMPLEO Dosis máxima en algunos alimentos

HOW TO USE *Maximum dose in certain products*

DOSIS MÁXIMA	<u>Alimento</u>	<u>mg prod./kg alimento</u>
	Grupo 1	
	Frutas y hortalizas en conserva	<i>Quantum satis</i>
	Edulcorantes de mesa en polvo	<i>Quantum satis</i>
	Edulcorantes de mesa en comprimidos	<i>Quantum satis</i>
	Alimentos elaborados a base de cereales y alimentos para lactantes y niños de corta edad, tal como se definen en la Directiva 2006/125/CE	5.000
	Jugos de fruta tal como se definen en la directiva 2001/112/EC	<i>Quantum satis</i>

MAXIMUM DOSE	<u>Food</u>	<u>mg prod./kg food</u>
	Group 1	
	<i>Canned fruits and vegetables.</i>	<i>Quantum satis</i>
	<i>Table-top sweeteners in powder form</i>	<i>Quantum satis</i>
	<i>Table-top sweeteners in tablets</i>	<i>Quantum satis</i>
	<i>Processed cereal-based foods and baby foods for infants and young children as defined by Directive 2006/125/EC</i>	5000
	<i>Fruit juices as defined by Directive 2001/112/EC and vegetable juices</i>	<i>Quantum satis</i>

OTRAS CERTIFICACIONES/ OTHER CERTIFICATES	<i>Halal</i>	No
	<i>Kosher</i>	Si / Yes

SOC CHEF	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION	Página 4 de 5
SOC CHEF SLU Pol. Ind. Riambau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tárrega (España)	Producto: CREMOR TÁRTARO	Edición: 06
	Código: 14-2008 14-2008P 14-2008R 14-2008/25	Fecha: 14/06/2023

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		

ALLERGEN INFORMATION

SOC CHEF	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION	Página 5 de 5
SOC CHEF SLU Pol. Ind. Rimbau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tàrrega (España)	Producto: CREMOR TÁRTARO	Edición: 06
	Código: 14-2008 14-2008P 14-2008R 14-2008/25	Fecha: 14/06/2023

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>Moluscos y productos a base de moluscos</i>	No			No		