

SOC CHEF	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION	Página 1 de 5
SOC CHEF SLU Pol. Ind. Riambau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tàrrega (España)	Producto: METIL	Edición: 05
	Código: 14-2021 14-2021P 14-2021R	Fecha: 23/11/2022

PRODUCTO **METIL**
Gelificante.

PRODUCT **METIL**
Gelifier.

CÓDIGO DE PRODUCTO REFERENCE PRODUCT	PRESENTACIÓN PRESENTATION	EAN
14-2021	Cubo (PP) de 250g / 250g bucket (PP)	8435530102771
14-2021P	Tarro PET de 80g / 80g PET Jar	8435530107448
14-2021R	Tarro PET de 30g / 30g PET Jar	8435530107431

INGREDIENTES Metilcelulosa (E461)
INGREDIENTS *Methylcellulose (E461)*

**CARACTERÍSTICAS
ORGANOLÉPTICAS**

- Color: blanco o casi blanco
- Aspecto: polvo y gránulos
- Olor: ligero y característico
- Sabor: dulce
- Textura: cristalina

**GENERAL
FEATURES**

- *Color: white or almost white*
- *Appearance: powder to granules*
- *Odour: slight product specific odor*
- *Taste: sweet*
- *Texture: crystallin*

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS	<u>Parámetro(s)</u>	<u>Límite (s)</u>	<u>Condiciones</u>
		<u>Mín</u> <u>Máx</u>	
	Humedad (%)		5.0

CHEMICAL AND PHYSICAL CHARACTERISTICS	<u>Parameter (s)</u>	<u>Limit(s)</u>	<u>Conditions</u>
		<u>Min</u> <u>Max</u>	
	Moisture (%)		5.0

SOC CHEF	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION	Página 2 de 5
SOC CHEF SLU Pol. Ind. Rimbau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tàrrega (España)	Producto: METIL	Edición: 05
	Código: 14-2021 14-2021P 14-2021R	Fecha: 23/11/2022

LMR METALES PESADOS

Metales pesados se ajustan a las normas CE
Metal pesado No más de (mg/kg)
 Plomo 2

LMR HEAVY METALS

Heavy metals according to CE legislation
Heavy metal Not more than (mg/kg)
 Lead 2

INFORMACIÓN NUTRICIONAL POR 100g

Energía	187 kcal / 748 kJ
Grasas	0g 0,10g
- De las cuales saturadas	0g
Hidratos de carbono	93.5g 67g
- De los cuales azúcares	0g 63g
Proteínas	0g 0,47g
Fibra	93.5g 0,7g
Sal	0,97g 0,22g

NUTRITIONAL INFORMATION PER 100g

Energy	187 kcal / 748 kJ
Fats	0g 0,10g
- Of which saturates	0g 0g
Carbohydrates	93.5g 67g
- Of which sugars	0g 63g
Proteins	0g 0,47g
Fiber	93.5g 0,7g
Salt	0,97g 0,22g

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

OMG

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

GMO

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

SOC CHEF	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION	Página 3 de 5
SOC CHEF SLU Pol. Ind. Riambau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tàrrega (España)	Producto: METIL	Edición: 05
	Código: 14-2021 14-2021P 14-2021R	Fecha: 23/11/2022

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 36 meses

SHELF LIFE 36 months

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN Almacenar en interior, en un lugar seco

STORAGE CONDITIONS *Store in interiors, in a dry place*

MODO DE EMPLEO Usar para gelificar emulsiones en caliente, con mediana viscosidad en frío y admite congelación. La dosis recomendada es de 7 – 30 g/Kg.

HOW TO USE *Use to gelify emulsions in hot, medium viscosity in cold and supports freezing. The recommend dosage is between 7 – 30 g/Kg.*

DOSIS MÁXIMA Alimento mg producto/kg alimento

Grupo I	<i>Quantum satis</i>
Soporte de aditivos	<i>Quantum satis</i>
Soporte de nutrientes	<i>Quantum satis</i>

MAXIMUM DOSE Food mg product/kg food

<i>Group I</i>	<i>Quantum satis</i>
<i>Additive support</i>	<i>Quantum satis</i>
<i>Nutrient support</i>	<i>Quantum satis</i>

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

SOC CHEF	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION	Página 4 de 5
SOC CHEF SLU Pol. Ind. Riambau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tàrrega (España)	Producto: METIL	Edición: 05
	Código: 14-2021 14-2021P 14-2021R	Fecha: 23/11/2022

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. Riambau C/ Llevant nave 8-10 25300 Tàrrega (España)	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA TECHNICAL SPECIFICATION		Página 5 de 5
	Producto: METIL	Edición: 05	
	Código: 14-2021 14-2021P 14-2021R	Fecha: 23/11/2022	

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