



Ingredion México, S.A. de C.V.

FASTIR XANTHAN EC
FASTIR XANTHAN EC

Goma xantana

Xanthan Gum

Componentes Básicos **Cantidad por 100g**
Basic Components *Amount per 100 g*

CONTENIDO ENERGÉTICO

ENERGY CONTENT

Calorías (kcal) 320.16

Calories

**El contenido energético es de acuerdo con el factor de conversión de la MOD NOM-051-SCFI/SSAI-2010.

**The energy value is established according to the modification in the NOM-051-SCFI/SSAI-2010.

HIDRATOS DE CARBONO

CARBOHYDRATES

Hidratos de Carbono Totales (g) 73.08

Total Carbohydrates

Fibra insoluble (g) 0.0

Insoluble Fiber

Hidratos de Carbono Disponibles (g) 73.08

Available Carbohydrates

Azúcares Totales (g) 0.0

Total Sugars

Otros (g) 73.08

Other

GRASAS

FATS

Grasas Totales (g) 0.0

Total Fat

Colesterol (g) 0.0*

Cholesterol

Componentes Básicos **Cantidad por 100g**
Basic Components *Amount per 100 g*

Proteína (g) 6.96

Protein

Humedad, (%) 9.01

Moisture

MINERALES

MINERALS

Sodio (mg) 995.65

Sodium

Calcio (mg) 2786.01

Calcium

Potasio (mg) 49.76

Potassium

Otros (g) 7.12*

Other

Cenizas (g) 10.95

Ash

*No presente en nivel de cuantificación.

*Not present at level of quantification.

Nota: La información presentada anteriormente es típica de FASTIR Xanthan EC Gum, y no debe ser considerada como especificación, ya que los valores pueden variar ligeramente entre lotes. El contenido energético es variable de acuerdo con el factor de conversión de cada región. México: 4.0 Cal/g, USA: 2.0 Cal/g.

Note: The information presented above is typical of the FASTIR Xanthan EC Gum, it should not be considered as a specification, since the values may change slightly between lots. The energy content is variable according to the conversion factor of each region.

Mexico: 4.0 Cal / g, USA: 2.0 Cal / g.

+El cálculo de contenido energético teórico de hidratos de carbono debe considerar el aporte de cada uno de ellos, empleado de conformidad al factor de conversión determinado por la autoridad y así calcularlo para su declaración; no obstante, la precisión de fuente en Declaración Nutricional debe ser definida a criterio del responsable del producto preenvasado.

+The calculation of theoretical energy content of carbohydrates must consider the contribution of each employee in accordance with the conversion factor determined by the authority and thus calculate it for their declaration; however, the accuracy of the source in the Nutrition Statement will be defined by the person criteria in charge of the prepackaged product.

Fecha Efectiva: Julio 2022. // Effective day: July 2022.

La Información proporcionada ha sido recabada de diversas fuentes, las cuales Ingredion y sus afiliadas consideran confiables; sin embargo, Ingredion y sus afiliadas no proporcionan ninguna garantía respecto a esta información. No se asume responsabilidad alguna por cualquier daño relacionado con el producto, cada usuario debe determinar y asumir los posibles riesgos en la aplicación del producto y su uso específico. // The attached information has been compiled from sources which Ingredion and its affiliates believe to be reliable, and, to our knowledge, accurate, however, Ingredion and its affiliates cannot provide any warranty regarding the accuracy or integrity of the information. Therefore, we assume no responsibility regarding the information; users should carry out their own tests to determine the possible risks on the applicability of such information or the suitability of any product for specific use.

La marca y logo INGREDION son marcas registradas de la compañía del grupo Ingredion. Todos los derechos reservados. Derechos registrados © 2022. The INGREDION mark and logo are trademarks of the Ingredion group of companies. All rights reserved. All contents copyright © 2022.

Ingredion México, S.A. de C.V.

Torre Andares Corporativo Paseo
Blvd. Puerta de Hierro #5153, Piso 22
Col. Fracc. Plaza Andares,
C.P. 45116, Zapopan, Jal.
T: +52 (33) 3884 9000

ingredion.mx

ISO
FPO