

NOMBRE DEL PRODUCTO:	FRUCTOSA CRISTALINA
CERTIFICADO:	-
ORIGEN:	Bélgica
DESCRIPCIÓN:	Fructosa cristalina grado food, no modificado genéticamente.
INGREDIENTES:	Fructosa cristalina
PRODUCCIÓN:	Procesada a partir de jarabe de maíz con alto nivel de fructosa.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO:

PARÁMETROS ORGANOLÉPTICOS:

Parámetros organolépticos:	Descripción:
APARIENCIA	Cristales blancos, muy solubles en agua, solubles en etanol. Escasamente soluble en éter.
CONSISTENCIA	-
OLOR	Inodoro
SABOR	Dulce
DIMENSIONES	-

PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS:

Parámetros microbiológicos:	Valor (ufc/g):
Recuento total aerobios*	< 100
Levaduras y mohos*	< 10
Salmonella	Ausente en 25 g
Coliformes, E. coli, Staphylococcus aureus	Ausente en 1 g
Listeria monocytogenes	Ausente en 25 g
Bacterias mesófilas, termófilas formadoras de esporas	< 10
Bacillus cereus	< 10
Enterobacterias	< 10
Clostridios sulfito reductores	< 10
Esporas anaeróbicas mesófilas	< 10

*Límite máximo aceptable: Hasta 5 veces el límite de aceptación en cumplimiento con el Reglamento (CE) nº2073/2005 y posteriores modificaciones.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL:

Parámetro nutricional:	Valor (Por 100g):
ENERGÍA:	1663 kJ = 398 Kcal
PROTEÍNA:	0 g
GRASA:	0 g
• Saturadas:	• < 0.2 g
HIDRATOS DE CARBONO:	99.8 g
• Fructosa:	• >99.5 g
• Dextrosa:	• < 0.1 g
FIBRA	0 g
SODIO (NA)	0 mg

* Valores orientativos por la naturaleza de nuestros productos.

LISTADO GENÉRICO DE ALÉRGENOS:

(de acuerdo al Reglamento (UE) Nº 1169/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo)

Producto	Presencia	Producto	Presencia
Cereales que contengan gluten	No	• Almendras	No
• Trigo	No	• Avellanas	No
• Centeno	No	• Nueces	No
• Cebada	No	• Anacardos	No
• Avena	No	• Pacanas	No
• Espelta	No	• Nueces de Brasil	No
• Kamut o sus variedades híbridas	No	• Alfóncigos	No
Crustáceos y productos a base de crustáceos	No	• Nueces macadamia	No
Huevos y productos a base de huevo	No	Apio u productos derivados	No
Pescado y productos a base de pescado	No	Mostaza y productos derivados	No
Cacahuetes y productos a base de cacahuetes	No	Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo	No
Soja y productos a base de soja	No	Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/l	No
Leche y sus derivados (incluida la lactosa)	No	Altramuces y productos a base de altramuces	No
Frutos de cáscara:	No	Moluscos y productos a base de molusco	No
<i>Si = presente No = ausente T= Trazas</i>			
<i>No/ T* Consultar con Mapryser las diferentes calidades del producto.</i>			

APTO PARA:

Vegetarianos	Si	Kosher-certified	Si
Veganos	Si	Halal-certified	Si
Lácteo-vegetarianos	Si	Comercio Justo	No
NOP-certified	No		

EMBALAJE Y CONSERVACIÓN:

Envasado en 25 kg o BB de 1000 Kg. Conservar en un sitio fresco (< 25°C) y seco (H.R < 60%). Es higroscópico, mantener el envase cerrado.

VIDA ÚTIL:

Se conserva un máximo de 24 meses desde su producción.

INFORMACIÓN ADICIONAL:

PARÁMETROS ANALÍTICOS TÍPICOS:

Parámetros analíticos:	Valor:
CONTENIDO EN AGUA	<0.2 %
pH	5- 7
PUREZA (%)	-
ROTURAS (%)	-
METALES PESADOS <ul style="list-style-type: none">• Plomo• Cadmio• Mercurio• Arsénico• TOTALES	<ul style="list-style-type: none">• <0.1 ppm• < 0.1 ppm• < 0.03 ppm• < 0.5 ppm• <1 ppm
PESTICIDAS <ul style="list-style-type: none">• Organocloropesticidas:• Organofosforpesticidas:• Otros pesticidas:	<ul style="list-style-type: none">• < 10 ppb
IMPUREZAS piedras, otras semillas, parásitos:	-

* Producto en cumplimiento con la legislación vigente de límite de contaminantes, metales pesados, pesticidas y toxinas presentes en el Reglamento (CE) 1881/2006, Reglamento (CEE) no. 834/2007, 889/2008 y posteriores disposiciones y modificaciones.

OTROS:

Rotación Específica:	(-91,0)-(-93,5)	Polarímetro
Cenizas (%)	<0,01	Conductividad ICUMSA
Calcio (ppm)	<5	ICP/MSD
Hierro (ppm)	<5	ICP/MSD
Sulfatos (ppm)	<50	SM 4500: SO ₄ ²⁻ :E
Cloruros (ppm)	<40	SM4500-Cl ⁻ :C
HMF (absorbancia)	<0,32	Espectrofotómetro, Metodo EP
Color de la solución (Icumsa)	<20	ICUMSA
SO ₂ (ppm)	<10	Espectrofotómetro
Densidad aparente (g/l)	800-900	Volumen fluido
Aflatoxinas totales	<4 ppb	
Aflatoxinas G1	<2 ppb	
Aflatoxina B1	<1 ppb	
Aflatoxina G2	<2 ppb	
Aflatoxina B2	<1 ppb	
Ocratoxina A	<3 ppb	

MAPRYSER, S.L. / Pza. Joan Cornudella 23 / 08035 BARCELONA / Telf. +34 934270881 /

organic@mapryser.com

T-MPS

FECHA EDICIÓN:	23/03/2016	FECHA MODIFICACIÓN:	-
VERSIÓN:	00		
<p>Este producto ecológico se ajusta al Reglamento (CEE) no. 834/2007, 889/2008 y posteriores disposiciones y modificaciones.</p> <p>La información que facilitamos en el presente documento se refiere únicamente al producto y a nuestro actual conocimiento y saber. Mapryser se reserva el derecho de cambiar las especificaciones en cualquier momento como consecuencia del origen natural del producto. Debido a que no podemos prever o controlar las distintas condiciones bajo las cuales esta información y nuestros productos pueden ser usados, no garantizamos la aplicabilidad o la conveniencia de nuestros productos en ninguna situación individual. Cualquier información o instrucción que pertenece al empleo de nuestros productos serán consideradas únicamente como sugerencias no obligatorias.</p>			