

## **FICHA TÉCNICA**

Ref.: A00845-0024/1422

NOMBRE DEL PRODUCTO:	DEXTROSA DE MAÍZ EN POLVO ECOLÓGICA
CERTIFICADO:	ECOLÓGICO
ORIGEN:	Austria, Hungria, China
REF. ARTÍCULOS	A00845
DESCRIPCIÓN:	Producto ecológico y no modificado genéticamente, ni irradiado.
INGREDIENTES:	100% maíz ecológico (monohidrato de dextrosa de maíz ecológico)
PRODUCCIÓN:	El polvo de dextrosa de maíz es obtenido mediante la hidrólisis del almidón de maíz seguido de una cristalización.

# INFORMACIÓN DEL PRODUCTO:

## **PARÁMETROS ORGANOLÉPTICOS:**

Parámetros organolépticos:	Descripción:
APARIENCIA	Polvo de color blanco
CONSISTENCIA	Polvo fino
OLOR	Específico del producto, neutro
SABOR	Específico del producto, dulce
DIMENSIONES	-

# PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS:

Parámetros microbiológicos:	Valor ( ufc/g):
Recuento total aerobios*	3.000 ufc/g
Levaduras y mohos *	<1 ufc/g
E.coli:	Ausencia/g
Salmonella:	Ausencia/ 25 g

<sup>\*</sup>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:	1530 kJ = 366 Kcal		
PROTEÍNA:	<0.5 g		
GRASA:	<0.5 g		
<ul> <li>De las cuales saturadas:</li> </ul>	• <0.1 g		
HIDRATOS DE CARBONO:	90 g		
<ul> <li>De los cuales azúcares:</li> </ul>	• 90 g		
FIBRA:	0 g		
SAL	0.01		

<sup>\*</sup> Valores orientativos por la naturaleza de nuestros productos.

# **LISTADO GENÉRICO DE ALÉRGENOS:**

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

Producto	Presencia	Producto	Presencia
Cereales que contengan gluten	No	Almendras	No
Trigo	No	<ul> <li>Avellanas</li> </ul>	No
Centeno	No	<ul> <li>Nueces</li> </ul>	No
Cebada	No	<ul> <li>Anacardos</li> </ul>	No
Avena	No	<ul><li>Pacanas</li></ul>	No
Espelta	No	<ul> <li>Nueces de Brasil</li> </ul>	No
<ul> <li>Kamut o sus variedades híbridas</li> </ul>	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

Si = presente No = ausente  $T = Trazas^*$ 

La información de alérgenos se basa en información facilitada por nuestros proveedores. Existen medidas preventivas ante el riesgo de contaminación cruzada, considerado mínimo. A destacar que contaminaciones cruzadas ACCIDENTALES no pueden ser totalmente excluidas.

Los formatos de 5kg pueden envasarse en salas de envasado donde se envasan también productos con alérgenos y/o con posibles trazas. Sin embargo, existen medidas preventivas para minimizar el riesgo de contaminación cruzada, aplicando procedimientos de garantía de calidad. En caso de necesitar más información para el formato de 5kg rogamos contacten con Mapryser

#### **APTO PARA:**

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

## **EMBALAJE Y CONSERVACIÓN:**

Envasado en bolsas multilayer de 25 Kg.

<sup>\*</sup>Consultar con Mapryser las distintas calidades del producto

Almacenado en lugar fresco y seco (25°C, H.R< 70%).

#### **VIDA ÚTIL:**

Se conserva durante un mínimo de 19 meses en su envase original cerrado.

## INFORMACIÓN ADICIONAL:

### **PARÁMETROS ANALÍTICOS:**

Parámetros analíticos:	Valor:		
CONTENIDO EN AGUA	-		
VALORES A <sub>W</sub>	-		
PUREZA (%)	-		
ROTURAS (%)	-		
METALES PESADOS			
• Plomo			
• Cadmio	<ul> <li>De acuerdo a la legislación UE</li> </ul>		
Mercurio			
PESTICIDAS			
<ul> <li>Organocloropesticidas:</li> </ul>	• De couerde e le legislesión UE		
<ul> <li>Organofosforpesticidas:</li> </ul>	De acuerdo a la legislación UE		
<ul><li>Otros pesticidas:</li></ul>			
IMPUREZAS	_		
piedras, otras semillas, parásitos:			

<sup>\*</sup> Producto en cumplimiento con la legislación vigente de límite de contaminantes, metales pesados, pesticidas y toxinas presentes en el Reglamento (CE) 1881/2006, Reglamento (UE) 2018/848 y posteriores disposiciones y modificaciones.

#### **OTROS**:

D- glucosa: >99.5% pH: 4.0 - 7.5 Densidad: aprox. 550 - 650 g/l Cenizas: < 0.25% Materia seca: 90% min.  $SO_2$ : max. 10 ppm

#### PROPIEDADES Y APLICACIÓN:

Es fácilmente soluble en agua y tiene un cómodo sabor afrutado - refrescante con dulzura moderada. Debido al calor negativo de dextrosa solución da una sensación fresca boca.

Como un monosacárido que mejora las reacciones de oscurecimiento en los procesos de cocción. Debido a estas ventajas de dextrosa se puede utilizar en muchas aplicaciones:

- Dulces: sabor, dulzor.
- Comprimidos Dextrosa: valor nutritivo, sabor
- Productos de panadería, rellenos: mejores condiciones para levaduras, la mejora del color (pardeamiento) buena solubilidad.
- Alimentos para bebés: valor nutritivo, sabor.
- Productos instantáneos, budines: mejora del sabor y dulzor.

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

- Bebidas, productos lácteos: mejora de sabor y dulzor.
- Helado: disminuye el punto de congelación, la dulzura.
- Conservación de frutas: mejora de la durabilidad.
- Fruta deshidratada: conservación, preservación.

FECHA EDICIÓN:	26-08-2013	FECHA MODIFICACIÓN:	02/11/2022
VERSIÓN:	05		

Este producto ecológico se ajusta al Reglamento (UE) 2018/848 y posteriores disposiciones y modificaciones. 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.