

## Monohidrato de dextrosa orgánica



## ¿Qué es el monohidrato de dextrosa orgánica?

El monohidrato de dextrosa orgánica se extrae del <u>almidón de maíz orgánico</u>. En el proceso de extracción, el almidón se convierte en <u>jarabe de glucosa</u> utilizando tecnología de conversión enzimática dual. A través de una serie de procesos como concentración, cristalización, deshidratación, filtración y evaporación, el jarabe se convierte en polvo de dextrosa monohidrato. Este producto debe ser producido y procesado bajo condiciones orgánicas. Está de acuerdo con las regulaciones orgánicas de la UE y USDA.

## **Especificación**

nombre del producto	Monohidrato de dextrosa orgánica
ESPECIFICACIÓN ANALÍTICA	
Apariencia	Polvo blanco

Page 1 of 4 https://www.bio-starch.com



Sabor	Ligeramente dulce	
38001		
Olor	Ligeramente dulce	
Color	Blanquecino	
Humedad	≤6%	
Densidad a Granel	0,45-0,65 g/cc	
Equivalente de dextrosa (DE)	24-29	
Tamaño de partícula	≤10%	
MICROBIOLÓGICO		
Cuenta total	≤5000 ufc/g	
coliformes	≤10 ufc/g	
E. coli	≤10 ufc/g	
Molde de yeso	≤10 ufc/g	
Salmonela	No detectado	
EMBALAJE		
Embalaje	Bolsas de papel kraft multicapa con revestimiento múltiple	
Peso neto	20 kg.	
ALMACENAMIENTO	Guardar en un lugar fresco y seco	
Duracion	24 meses a partir de la fecha de fabricación	
APLICACIONES		
Se puede utilizar en bebidas, helados, yogures, pudines, fórmulas de rehidratación infantil y otros productos.		

ANÁLISIS NUTRICIONAL en 100 g	
calorías	391

Page 2 of 4 https://www.bio-starch.com



Humedad	6% máximo	
Proteína (g)	0.2	
Ceniza (g)	0.2	
Carbohidratos (g)	97.6	
Fibra dietética total (g)	0.48	
Azúcar (g)	25,0	
Vitamina A (UI)	0	
Vitamina C (mg)	0	
Grasa (g)	0.0	
saturado (g)	0.0	
Insaturado (g)	0.0	
Mono Insaturado (g)	0.0	
Poliinsaturados (g)	0.0	
Ácidos Grasos Trans (g)	0.0	
Colesterol (mg)	0	
Minerales (mg)		
Hierro (Fe)	0.8	
Calcio (Ca)	33	
Sodio (Na)	8	

## **Aplicaciones**

<u>El monohidrato de dextrosa orgánica</u> se puede usar ampliamente en alimentos y bebidas, y también se puede usar directamente como suplemento energético.

Page 3 of 4 https://www.bio-starch.com

Want to learn more about this product or have any questions?

View Product Page: Monohidrato de dextrosa orgánica

Page 4 of 4 https://www.bio-starch.com