

1. Producto: Azúcar Refinado

2. Ingredientes:

Ingredientes	%	Regulación USA	Regulación México
Sacarosa de Jugo de Caña	100	21CFR184.1854	NMX-F-003 - SCFI- 2004

3. Descripción: Es el producto sólido derivado de la caña de azúcar, constituido por cristales de sacarosa. Producto solido fluido de tamaño de grano fino y color blanco, de fácil disolución en alimentos líquidos.

4. Declaración de Alérgenos: Las materias primas, equipos y productos terminados son libres de alérgenos.

5. Toxicidad: La ingestión de este producto no representa una amenaza para la salud.

6. Materia Extraña: Libre de impurezas, que se derivan de su almacenamiento, tales como fragmentos de vidrio, plástico, metal, hilos de costales; así como cualquier otro contaminante de origen animal, vegetal o mineral.

7. Presentación: Desde 25 Kg, 50 kg y Supersaco de 1.0 -1.5 Ton. Producto de Venta a Detalle y de Venta Industrial.

8. Etiquetado / Lote / COA: El etiquetado es conforme a NOM-051-SCFI/SSA1-2010. Un Certificado de Análisis (COA) es entregado en cada embarque cuando es requerimiento de Cliente.

9. Características Sensoriales:

Apariencia: Granulado uniforme
 Color: Blanco
 Sabor: Dulce
 Olor: Característico

10. Parámetros Físicoquímicos:

	Min	Max	Unidad	Método
Polarización	99.9	-	%	NMX-F-079-GS2/3-1
Color	-	45	U.I.	NMX-F-526GS2/3-10
Cenizas	-	0.04	%	NMX-F-082GS2/3-17
Humedad	-	0.04	%	NMX-F-294GS2/1/3/9-15

11. Microbiología:

	Unidades	Límite	Método
MesófilosAerobios	UFC/g	20Max	NMX-F-253;NOM-092-SSA1GS2/3-41(2011)
Hongos	UFC/g	10Max	NMX-F-255;NOM-111-SSA1GS2/3-47(2015)
Levaduras			
Salmonela	-	Ausenteen 25g	N M X - F - 304;NOM-114-SSA1(1994)
EColi	NMP/g	Ausente	NOM-112-SSA1NOM-145-

12. Información Nutricional:

Nutriente	Contenido por cada 100 g	Unidades
Calorías	400	kcal
Carbohidratos	99.95	g
Azúcares	99.95	g
Proteínas	0	g
Grasas	0	g
Fibra dietética	0	g
Sodio	0	g

No es una fuente significativa de grasas, grasas saturadas, grasas trans, colesterol, sodio, fibra, proteínas, vitamina A, vitamina C, calcio o hierro.

13. Almacenamiento: En Almacén seco a temperatura ambiente con las siguientes recomendaciones:

	Min	Max	Unidades
Temperatura	21	32	° C
Humedad	-	70	% HR

14. Vida de Anaquel: 24 meses.

15. Requerimientos Especiales: Evitar almacenar en lugares húmedos y cerca de productos con olores fuertes.

16. Regulación Aprobatoria: Este producto se fabrica de acuerdo a todos los requisitos promulgados en NOM-251-SSA1-2009.

17. Alcance de Aplicación: La presente información aplica azúcares refinados distribuidos por Zucarmex.