



Conectando el Mundo a Través del Comercio

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Azúcar Blanca Refinada – ICUMSA 150 RBU

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

- **Nombre del Producto:** Azúcar Blanca Refinada
- **Grado/Calidad:** ICUMSA 150 RBU
- **Origen:** Brasil (Según lote específico)
- **Descripción:** Azúcar cristalino blanco, obtenido a partir de la cristalización del jugo de caña de azúcar, con un color ligeramente menos blanco que el ICUMSA 45.

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Característica	Especificación	Método de Análisis (Referencia)
Color (ICUMSA)	Máximo 150 RBU	ICUMSA GS2/3-10
Polarización	Mínimo 99.50 °Z (a 20°C)	ICUMSA GS1/2/3-1
Cenizas Sulfatadas	Máximo 0.10 % en peso	ICUMSA GS1/3/4/7/8-13
Humedad	Máximo 0.10 % en peso	ICUMSA GS2/1/3-15
Solubilidad	100% Seco y Fluido	Visual
Granulometría	Fina Estándar	Tamizado
Color del Cristal	Blanco Brillante (ligeramente menos blanco que ICUMSA 45)	Visual
Olor	Característico, libre de olores extraños	Organoléptico

Contáctanos vía correo electrónico:

negocios@cvenesca.com

ventas@cvenesca.com

info@cvenesca.com



Conectando el Mundo a Través del Comercio

Característica	Especificación	Método de Análisis (Referencia)
Sabor	Dulce, característico	Organoléptico
Sedimentos	Ausente	Visual
Radiación	Normal, sin presencia de Cesio o Yodo	Detección por espectrometría Gamma
Dióxido de Azufre (SO₂)	Máximo 70 mg/kg	ICUMSA GS2/7/3-18

3. ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS

Característica	Límite Máximo	Método de Análisis
Mohos y Levaduras	Máximo 10 CFU/10g	Recuento en Placa

4. CONTAMINANTES Y METALES PESADOS

Elemento	Límite Máximo (mg/kg)
Arsénico (As)	0.5
Plomo (Pb)	0.5
Cobre (Cu)	1.0

Contáctanos vía correo electrónico:

negocios@cvenesca.com

ventas@cvenesca.com

info@cvenesca.com



Conectando el Mundo a Través del Comercio

5. INFORMACIÓN ADICIONAL

<ul style="list-style-type: none">Ingrediente: 100% Azúcar de Caña (<i>Saccharum officinarum</i>)Alérgenos: No contiene alérgenos conocidos según la normativa vigente.	<ul style="list-style-type: none">OGM: Libre de Organismos Genéticamente Modificados (No-GMO)Vida Útil: 24 meses desde la fecha de producción, bajo condiciones de almacenamiento adecuadas.
--	---

6. EMPAQUE Y ALMACENAMIENTO

<ul style="list-style-type: none">Empaque Primario: Sacos de polipropileno de grado alimentario, cosidos y sellados. Tamaño estándar: 50 kg.	<ul style="list-style-type: none">Etiquetado: Cada empaque debe llevar una etiqueta clara y legible con la siguiente información: Nombre del producto, Grado/Calidad, Origen, Peso Neto, Número de Lote, Fecha de Producción, Fecha de Vencimiento, y condiciones de almacenamiento recomendadas.
<ul style="list-style-type: none">Almacenamiento: Almacenar en un lugar fresco, seco, bien ventilado y protegido de la luz solar directa, la humedad y olores fuertes. La temperatura ambiente recomendada es de 15°C a 25°C y la humedad relativa inferior al 65%.	<ul style="list-style-type: none">

Contáctanos vía correo electrónico:

negocios@cvenesca.com

ventas@cvenesca.com

info@cvenesca.com



Conectando el Mundo a Través del Comercio

7. CERTIFICACIONES (Según el origen del producto)

- Certificado de Análisis
- Certificado de Origen
- Otras certificaciones según normativas locales e internacionales.

Fecha de Emisión: Julio 2025

Nota: Esta ficha técnica está sujeta a cambios sin previo aviso. Por favor, consulte la última versión disponible.



Contáctanos vía correo electrónico:

negocios@cvenesca.com ventas@cvenesca.com info@cvenesca.com