

COMPOSICIÓN Y DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto Granulado Sólido obtenido por cristalización de la sacarosa (C₁₂H₂₂O₁₁), contenido en el jugo de caña de azúcar mediante procesos industriales apropiados y específicos que le brindan la pureza y alta calidad a nuestro producto.

| CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS | | PRESENTACIÓN | |
|--------------------------------------|---|---|---------------------|
| Olor | Característico del Azúcar, libre de olores extraños ó indeseables. | Bolsas de Polipropileno de 46 kg. Con laminación interna de polietileno de baja densidad. | |
| Sabor | Típicamente dulce característico del azúcar, sin sabores extraños. | | |
| Color | Blanco característico | | |
| Textura | Al tacto se notan los cristales y tamaño de grano uniforme | | |
| CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS | |  | |
| Aspecto Físico | Cristales, granulación fluida o compacta. | | |
| Polarización | Mínimo 99,5% | | |
| Color | Máximo 500 UI (420 nm) | | |
| Humedad | Máximo 0,04 % | | |
| Geniza | Menor a 0,11 % | | |
| Insoluble | Menor 0,040% | | |
| Tamaño de Grano | Máximo 1200 µm | | |
| Turbidez (NTU) | Máximo 20 NTU (200 UI a 420 nm) | | |
| Sedimentación | Máximo 85 mg/kg | | |
| Floculación | Máximo 0,78 | | |
| Dióxido de Azufre | Máximo 4 ppm | | |
| Contenido de Azúcar Invertido | Máximo 0,05 % | | |
| CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS | | | |
| PARÁMETROS | MÉTODO | UNIDADES | REFERENCIA |
| Coliformes Fecales | NB 32020 | UFC/gr | AUSENCIA |
| Coliformes Totales | NB 32020 | UFC/gr | < 3 |
| Mesófilas Aerobias | NB 32016 | UFC/gr | 2,0x10 ¹ |
| Mohos | NB 32015 | UFC/gr | 1x10 ¹ |
| Levaduras | NB 32015 | UFC/gr | 1x10 ¹ |
| DATOS IMPORTANTES | | | |
| VIDA ÚTIL | 2 Años después de la fecha de envasado impresa en la bolsa. | | |
| USO PREVISTO | Principalmente para endulzar las bebidas, Jugos y comidas de los consumidores finales. Como materia prima endulzante en la industria de: Bebidas, Repostería, Heladería, Confitería, etc. | | |
| ALMACENAMIENTO | Almacenar en bolsa cerrada en ambientes secos e higiénicos, evitar todo tipo de fuego, chispa, e ingreso de plagas. En caso de incendio apagar con extintor multipropósito. | | |
| GRUPOS VULNERABLES | Toda persona que presente restricciones e indicaciones médicas al consumo y valores diarios recomendados. | | |