

# Stevia 97% Rebaudiosidos A

HOJA TÉCNICA / EDULCORANTES / CÓDIGO CAR0006 / VERSIÓN 34021

La Stevia 97% es un edulcorante natural, no calórico obtenido de la hoja de Stevia rebaudiana, de 350- 400 veces más dulce que el azúcar. Es empleada principalmente en alimentos y bebidas.

**ALÉRGENO:** No.

**ORIGEN:** Natural

**GRADO:** Alimento

**SOLUBILIDAD:** Hidrosoluble

**PORCIÓN:** De acuerdo a aplicación, verificar limite máximo por categoría de alimento [Acuerdo por el que se determinan los aditivos y coadyuvantes en alimentos, bebidas y suplementos alimenticios, su uso y disposiciones sanitarias, DOF, 18/07/12]

## Características

### SENSORIALES

APARIENCIA	Polvo fino
COLOR	Blanco
SABOR	Dulce
OLOR	Sin Olores extraños

### MICROBIOLÓGICAS

CUENTA TOTAL EN PLACA	Máx. 1 000 UFC/g
E. COLI	Negativo/10 g
MOHOS	Máx. 100 UFC/g
LEVADURAS	Máx. 100 UFC/g

### FISICOQUÍMICAS

GLUCÓSIDOS DE ESTEVIOL	Mín. 98 %
REBAUDIÓSIDOS A	Mín. 97 %
HUMEDAD	Máx. 6 %
PH (1 % SOLUCIÓN)	4.5 - 7.0
ARSÉNICO (AS)	Máx. 1.0 ppm
PLOMO (PB)	Máx. 1.0 ppm

## Consideraciones de manejo y manipulación

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 Meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	25 kg (55 lb)
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	El almacenamiento y transporte bajo BPM y respetando las condiciones de Temperatura 30°C y de Humedad 75% HR aseguran la estabilidad del producto durante la vida de anaquel total.

## Certificaciones del ingrediente

Las certificaciones pueden corresponder a uno o varios fabricantes disponibles.

🌿 KOSHER 🌿 HALAL

**Todos nuestros ingredientes han sido evaluados y aprobados por nuestros lineamientos de inocuidad basados en ISO 22000:2018, así garantizamos BPM (GMP) en cada uno.**

Nuestros ingredientes no están intencionados para diagnosticar, tratar o curar ninguna enfermedad o enfermedad.

Los derechos de propiedad intelectual del contenido de las páginas web, su diseño gráfico y códigos, son titularidad de América Alimentos SA de CV y, por tanto, queda prohibida su reproducción, distribución, comunicación pública, transformación o cualquier otra actividad que se pueda realizar con los contenidos de esta página web.