

STEVIA 97% REBAUDIOSIDOS A

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 TIPO: Ninguno.
 ORIGEN: Natural
 GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Hidrosoluble
 PORCIÓN: De acuerdo a aplicación, verificar límite 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		MICROBIOLÓGICAS	
APARIENCIA:	Polvo fino	CUENTA TOTAL EN PLACA:	Máx. 1 000 UFC/g
COLOR:	Blanco	E. COLI:	Negativo/10 g
SABOR :	Dulce	MOHOS:	Máx. 100 UFC/g
OLOR:	Sin Olores extraños	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: KOSHER HALAL

¡Conocer más!

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



Todos nuestros ingredientes han sido inspeccionados y aprobados por nuestros lineamientos de calidad con base en **ISO22000:2018** así garantizamos la inocuidad en cada uno de ellos.



3336122510 - 3322673735 | www.americaalimentos.com

CONFIDENCIAL - La copia, reproducción y distribución total o parcial de este documento, mediante fotocopia, reimpresión, almacenamiento o manipulación de cualquier índole, está prohibida sin el permiso escrito de América Alimentos SA de CV. El acceso a los contenidos del documento, no implica concesión de uso de los indicados derechos.