

## SPLENDA® ENDULZANTE

**NOMBRE DEL PRODUCTO:** Edulcorante de mesa

**MARCA:** Splenda®

**PRESENTACIONES COMERCIALES:** sobres individuales de 1 g

**FABRICANTE:** TC Heartland, LLC. 4635 West 84th Street, Suite 300, Indianapolis, Indiana 46268 USA

**ORIGEN:** ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

**GRAMAJES:**

- Bolsa con 7 sobres de 1 g c/u
- Cajas con 25 - 30 - 50 - 100 - 175 - 200 - 300 - 325 - 500 - 600 - 700 – 2000 sobres de 1 g c/u

**FÓRMULA:**

Ingrediente	Sistema Internacional de Numeración (SIN)	Funcionalidad de los aditivos	Cantidad en %
Dextrosa	--	Excipiente	95,8
Maltodextrina	--	Excipiente	3
Sucralosa	955	Edulcorante	1,2
Total			100

**INGREDIENTES:** Dextrosa (95,8 %), Maltodextrina (3 %) y Sucralosa (Edulcorante 1,2 %).

**CONCENTRACIÓN:**

- 1,2 g de Sucralosa en 100 g de producto terminado.
- 12 mg de Sucralosa por sobre de 1 g.

**LEYENDAS OBLIGATORIAS:** Este producto contiene edulcorante no calórico

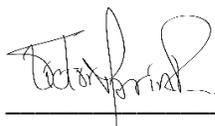
**INGESTA DIARIA ADMISIBLE (IDA):** 15 mg/ Kg/ día

**VIDA ÚTIL:** 36 meses

**MATERIAL DE EMPAQUE:**

- Empaque primario (SOBRES): Papel con cubierta de polietileno de baja densidad
- Empaque Secundario (CAJAS): Cartón recubierto reciclado

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:** Manténgase en un fresco y seco. Mantener a temperatura no mayor a 30°C



M.C. Víctor Marín Rebolledo

Gerente de Asuntos Científicos y Regulatorios para Latinoamérica

## SPLENDA® ENDULZANTE

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL:

Tamaño de Porción: 1 sobre (1 g), Contenido Energético: 17 kJ / 4 kcal; Calorías de grasa 0 kcal; Grasa Total 0 g; Grasa Saturada 0 g; Grasas *trans* 0 g; Colesterol 0 mg; Carbohidratos Totales 1 g; Azúcares 1 g; Proteínas 0 g; Fibra dietética 0 g; Sodio 0 mg. No es fuente significativa de Vitamina A, Vitamina C, Calcio y Hierro.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS:

#### ESPECIFICACIONES QUÍMICAS:

Sucralosa (mg/g) 10.4 mg/g – 14.4 mg/g

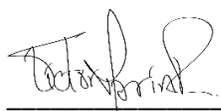
#### ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS:

PROPIEDAD	OBJETIVO/ RANGO	MÉTODO DE ANÁLISIS
Cuenta estándar/g	<500 CFU/g	AOAC 966.23
Coliformes / g	<10 CFU/g	AOAC 991.14 o AOAC 990.11
<i>Escherichia coli</i> /g	<10 CFU/g	AOAC 991.14 o AOAC 990.11
Hongos y levaduras	< 100 CFU/g	AOAC 995.21
<i>Salmonella</i>	Negativo/25 g	AOAC 967.26

#### ESPECIFICACIONES ORGANOLÉPTICAS

Apariencia	Cumple
Sabor	Cumple
Olor	Cumple
Dulzor	Cumple

**USO:** Edulcorante de mes



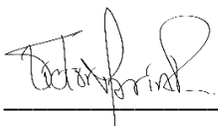
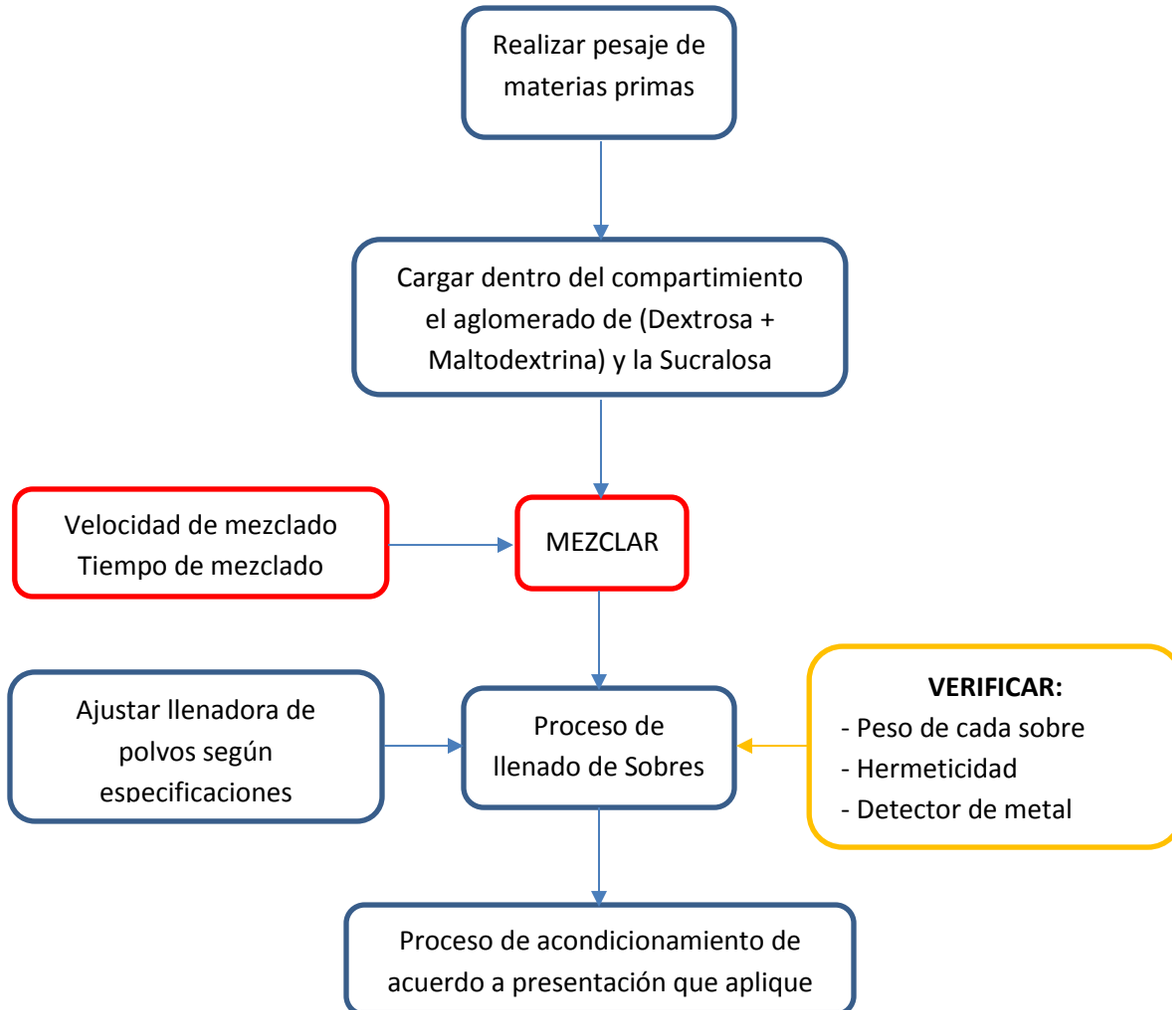
M.C. Víctor Marín Rebolledo

Gerente de Asuntos Científicos y Regulatorios para Latinoamérica

## SPLENDA® ENDULZANTE

### PROCESO DE MANUFACTURA:

■ Parámetro crítico



M.C. Víctor Marín Rebolledo

Gerente de Asuntos Científicos y Regulatorios para Latinoamérica

## SPLENDA® ENDULZANTE

### INTERPRETACIÓN DE CÓDIGO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD:

El código de producción (número de lote) y fecha de caducidad se encuentran ubicados en el empaque primario (sobres) y secundario.

#### EMPAQUE PRIMARIO (SOBRES)

**NÚMERO DE LOTE:** este número es precedido por la letra “L” y posteriormente se encuentra la fecha de elaboración del producto expresada con dos dígitos para el mes y cuatro dígitos para el año. Ejemplo: L 03/ 2016

**FECHA DE CADUCIDAD:** es expresada con una “V” seguida con dos dígitos para expresar el mes y cuatro dígitos para expresar el año como lo solicitan las regulaciones para productos con vida de anaquel mayor a tres meses. Ejemplo: V 03/ 2019

#### EMPAQUE SECUNDARIO (CAJAS EXTERNAS)

**NÚMERO DE LOTE:** este número tiene información que especifica la fecha (día, mes y año), la planta, la línea y la hora donde se elaboró el producto. A continuación un ejemplo de como aparece el número de lote en los empaques secundarios:

**Tres primeros dígitos** = números del calendario juliano que especifican la fecha de empaque del producto

**Cuarto dígito** = último número del año en el que se empacó el producto

**Quinto dígito** = letra asignada a la planta de producción

**Sexto y séptimo dígito** = línea de empaque del producto

**Octavo dígito** = espacio entre la línea de empaque y la hora en formato militar

**Noveno al décimo segundo dígito** = hora en la que el producto fue empacado expresada en formato militar

Ejemplo: 3244R04 09:52

**FECHA DE CADUCIDAD:** es expresada como mes y año como lo solicitan las regulaciones para productos con vida de anaquel mayor a tres meses.



---

M.C. Víctor Marín Rebolledo

Gerente de Asuntos Científicos y Regulatorios para Latinoamérica