



## FICHA TECNICA DE EXTO FDO DE STEVIA

**FIT-EFS-008**

### DATOS GENERALES

**NOMBRE CIENTIFICO:** *Stevia rebaudiana (Bertoni) Bertoni*  
**FAMILIA:** Asteraceae

### PROPIEDADES TERAPEUTICAS:

Edulcorante natural, hipotensor, cardiotónico.

### DIVERSOS USOS EN LA INDUSTRIA

La Stevia posee glucósidos como el esteviósido lo que la hace uno de los edulcorantes naturales mayor conocido.

Se considera que esta sustancia es entre 200 y 300 veces más dulce que la sacarosa.

No se le conocen efectos secundarios, por lo que la stevia está indicada como una alternativa a los edulcorantes artificiales.

Esto la convierte útil en algunos tratamientos para tratar la diabetes, por la capacidad para dilatar los vasos sanguíneos y contribuir a regular el ritmo cardiaco, es un auxiliar en la hipertensión y para la prevención de trastornos coronarios más graves

### PRECAUCIONES

No se recomienda su uso en mujeres embarazadas y lactantes.

### PRESENTACIONES

Frasco gotero 30 mL / Botella vidrio ámbar 1 L./ Garrafa plástica de 5 L y 20 L.

### ALMACENAMIENTO

Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de la luz.

### REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

- 1) Fisberg, Mauro. «Metabolism of the Zero-Calorie Sweetener Stevia». Global Stevia Institute. Archivado desde el original el 26 de marzo de 2013.
- 2) Misra, H.; Soni, M.; Silawat, N.; Mehta, D.; Mehta, B. K.; Jain, D. C. (Apr 2011). Antidiabetic activity of medium-polar extract from the leaves of Stevia rebaudiana Bert. (Bertoni) on alloxan-induced diabetic rats.
- 3) Raji Akintunde Abdullateef, Mohamad Osman (1 de enero de 2012). Studies on effects of pruning on vegetative traits in Stevia rebaudiana Bertoni (Compositae)