

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

SIROPE DE CAMELO

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO



Descripción: Producto preparado por la mezcla y homogenización de azúcares, a la que se han incorporado aditivos hasta conseguir un producto semilíquido. El producto está sometido a un proceso de homogenización, pasteurización (tratamiento térmico) y posterior envasado.

El producto es apto para el consumo directo.

Origen: España

INGREDIENTES

Azúcar, jarabe de glucosa y fructosa, agua, colorante (caramelo natural E150a), acidulante (ácido cítrico E330), aroma y conservador (sorbato potásico E202).

ALÉRGENOS

Este producto no contiene ningún alérgeno declarable según el Anexo II del Reglamento 1169/2011 (CE) y sus posteriores modificaciones.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Información Nutricional por 100 gr.

Valor energético KJ / Kcal	1314 KJ / 316 Kcal
Grasas	0 g
de las cuales saturadas	0 g
Hidratos de carbono	79 g
de los cuales azúcares	76 g
Fibra	- g
Proteínas	0 g
Sal	0.07 g

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

Consistencia: Viscoso
Sabor y Olor: Dulce, característico
Color: Marrón rojizo

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Sólidos solubles	78 +/- 2° Brix
pH	3.50 +/- 0,40
Bostwick(cm/30s)	14 +/- 3cm

PROPIEDADES MICROBIOLÓGICAS

Aerobios Mesófilos:	< 1x10 ⁴ u.f.c./g
Staphilococcus aureus:	< 10 u.f.c./g
Mohos y levaduras:	< 10 u.f.c./g
Coliformes:	< 10 u.f.c./g
E.coli:	< 1 u.f.c./g
ASR:	ufc/g
Salmonella spp:	no detectado / 25g
Listeria spp:	no detectado / 25g

OGM

Este producto no contiene, ni se ha producido a partir de materias primas originadas de organismos genéticamente modificados. Este producto no está sujeto a la denominación según el Reglamento (CE) no 1829/2003 y 1830/2003 y posteriores modificaciones.

IONIZACIÓN

Este producto no ha sido ionizado y no contiene ningún ingrediente que haya sido tratado con ionización.

CONSERVACIÓN

No necesita conservación especial, en lugar fresco, seco y ventilado. Proteger de la luz solar directa. Transportado a temperatura ambiente en vehículo de condiciones higiénicas adecuadas y debidamente estibado para evitar su volcado o deterioro.

VIDA ÚTIL

24 meses a partir de la fecha de fabricación.

ENVASE

Peso neto (kg):	1.0
Peso bruto (kg):	1.07
Diámetro (mm):	76.5
Alto (mm):	257
Material:	HDPE Blanco

SEGURIDAD DEL PRODUCTO / NORMATIVA APLICABLE

- APPCC durante el proceso productivo- envasado y expedición del producto
- Ingredientes: Especificación de ingredientes y fichas de seguridad concertada
- Normativas aplicables:
 - Real Decreto 380/1984, de 25 de Enero, por el que se aprueba la Reglamentación Técnico Sanitaria para la Elaboración y Venta de Jarabes y posteriores modificaciones.
 - [Reglamento \(UE\) n° 1169/2011](#) del Parlamento Europeo y del Consejo de 25 de octubre de 2011 sobre la información alimentaria facilitada al consumidor y posteriores modificaciones.
 - Reglamento (CE) n° [1333/2008](#) del Parlamento Europeo y del Consejo de 16 de diciembre de 2008 sobre aditivos alimentarios y posteriores modificaciones.
 - Reglamento (CE) No 1881/2006 de la Comisión de 19 de diciembre de 2006 por el que se fija el contenido máximo de determinados contaminantes en los productos alimenticios y posteriores modificaciones.
 - Reglamento (CE) No 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo de 23 de febrero de 2005 relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal y sus posteriores modificaciones y que modifica la Directiva 91/414/CEE del Consejo.
 - Reglamento (CE) n° 2073/2005 de la Comisión, de 15 de noviembre de 2005, relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios y posteriores modificaciones.
 - Reglamento (UE) N° 10/2011 de la Comisión de 14 de enero de 2011 sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos y posteriores modificaciones.