

FICHA TÉCNICA

Ref.: 25042016.01

| NOMBRE DEL PRODUCTO: | SIROPE DE REMOLACHA ECOLÓGICO | | | |
|----------------------|--|--|--|--|
| CERTIFICADO: | ESCTAE | | | |
| ORIGEN: | Holanda | | | |
| DESCRIPCIÓN: | Producto ecológico y no modificado genéticamente, ni irradiado. | | | |
| INGREDIENTES: | Azúcar de remolacha ecológico | | | |
| PRODUCCIÓN: | Lavar, cortar, cocinar, decantación, ciclón, concentración, refrigeración, almacenamiento, cocinado, llenado y envasado. | | | |

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO: PARÁMETROS ORGANOLÉPTICOS:

| Parámetros organolépticos: | Descripción: | |
|----------------------------|-------------------------------|--|
| APARIENCIA | Sirope de color marrón oscuro | |
| CONSISTENCIA | Sirope | |
| OLOR | Característico del producto | |
| SABOR | Típico dulce | |
| DIMENSIONES | 23 cm diámetro | |

PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS:

| Parámetros microbiológicos: | Valor (cfu/g): |
|-----------------------------|-----------------|
| Recuento total | < 10.000 |
| Mohos | < 100 |
| E. coli | < 10 |
| Enterobacteriaceae: | < 100 |
| Bacillus cereus | < 1.000 |
| Staphylococcus aureus | < 500 |
| Salmonella | Ausente en 25 g |

INFORMACIÓN NUTRICIONAL:

| Parámetro nutricional: | Valor (Por 100g): | |
|------------------------|--------------------|--|
| ENERGÍA: | 1146 kJ = 270 Kcal | |
| PROTEÍNA: | 2.9 g | |
| GRASA: | <0.1 g | |
| Saturadas: | • 0 g | |
| HIDRATOS DE CARBONO: | 62.5 g | |
| Fructosa: | • 8.7 g | |
| Glucosa: | • 11.5 g | |
| Sacarosa: | • 48.3 g | |
| FIBRA DIETÉTICA: | 4.9 g | |
| SODIO (Na) | 37 mg | |

LISTADO GENÉRICO DE ALÉRGENOS:

(de acuerdo al Reglamento (UE) № 1169/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo)

| Producto | Presencia | Producto | Presencia |
|---|-----------|--|-----------|
| Cereales que contengan gluten | No | Almendras | No |
| Trigo | No | Avellanas | No |
| Centeno | No | Nueces | No |
| Cebada | No | Anacardos | No |
| Avena | No | Pacanas | No |
| Espelta | No | Nueces de Brasil | No |
| Kamut o sus variedades híbridas | No | • Alfóncigos | No |
| Crustáceos y productos a base de crustáceos | No | Nueces macadamia | No |
| Huevos y productos a base de huevo | No | Apio u productos derivados | No |
| Pescado y productos a base de pescado | No | Mostaza y productos derivados | No |
| Cacahuetes y productos a base de cacahuetes | No | Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo | No |
| Soja y productos a base de soja | No | Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/l | No |
| Leche y sus derivados (incluida la lactosa) | No | Altramuces y productos a base de altramuces | No |
| Frutos de cáscara: | No | Moluscos y productos a base de molusco | No |
| Si = presente No = ausente ¿? Desconocido * posible contaminación cruzada | | | |

APTO PARA:

| Vegetarianos | Si | Kosher-certified | No |
|---------------------|----|------------------|----|
| Veganos | Si | Halal-certified | No |
| Lácteo-vegetarianos | Si | Comercio Justo | No |
| NOP-certified | Si | | |

EMBALAJE Y CONSERVACIÓN:

Envasado en cubos de plástico PP de 5 kg. Almacenar el producto en un lugar fresco y seco.

VIDA ÚTIL:

Mantiene sus propiedades durante 24 meses a partir de su producción.

INFORMACIÓN ADICIONAL:

PARÁMETROS ANALÍTICOS:

| Parámetros analíticos: | Valor: |
|---|--|
| CONTENIDO EN AGUA | 26.9 |
| VALORES A _W | - |
| PUREZA (%) | - |
| ROTURAS (%) | - |
| METALES PESADOS Plomo Cadmio Mercurio | De acuerdo a la legislación europea. |
| PESTICIDASOrganocloropesticidas:Organofosforpesticidas:Otros pesticidas: | De acuerdo a la legislación europea. |
| IMPUREZAS piedras, otras semillas, parásitos: | _ |

OTROS:

Cenizas: 2.4

^o Brix: 70-78

pH: <4.5

| FECHA EDICIÓN: | 19/07/2013 | FECHA MODIFICACIÓN: | 25/04/2016 |
|----------------|------------|------------------------|------------|
| VERSIÓN: | 01 | | |

^{*} La información que facilitamos en el presente documento se refiere únicamente al producto y a nuestro actual conocimiento y saber. Mapryser se reserva el derecho de cambiar las especificaciones en cualquier momento como consecuencia del origen natural del producto. Debido a que no podemos prever o controlar las distintas condiciones bajo las cuales esta información y nuestros productos pueden ser usados, no garantizamos la aplicabilidad o la conveniencia de nuestros productos en ninguna situación individual. Cualquier información o instrucción que pertenece al empleo de nuestros productos serán consideradas únicamente como sugerencias no obligatorias.