

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO:</b>	<b>CASCARA LIMON CAMELIZADA ECOLOGICA</b>
<b>CERTIFICADO:</b>	ECOLOGICO
<b>ORIGEN:</b>	UE
<b>REFERENCIA ARTÍCULO:</b>	A00159
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Producto ecológico y no modificado genéticamente, ni irradiado.
<b>INGREDIENTES:</b>	Cáscara de limón* (57%), sirope de glucosa-fructosa (43%)**, zumo de limón (<1%***)
<b>PRODUCCIÓN:</b>	La cáscara se obtiene a partir de limones maduros, no dañados y estacionales. Los limones son introducidos en la planta a granel, descargados en silos de frutas y lavados con agua. Pasan por un proceso de selección manual, calibración y extracción. El proceso final para obtener cáscaras confitadas incluye cortar en cubitos, salar, lavar y hervir, azucarar, centrifugar, envasar, detector de metales y enviar.

\*Italia, \*\* Países Bajos, \*\*\* España

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO:

### PARÁMETROS ORGANOLÉPTICOS:

Parámetros organolépticos:	Descripción:
<b>APARIENCIA</b>	Dados de cáscara de limón amarillentos
<b>CONSISTENCIA</b>	Textura suave, posible aglomerado de piezas durante el almacenaje del producto.
<b>OLOR</b>	Específico del producto.
<b>SABOR</b>	Específico del producto
<b>DIMENSIONES</b>	<b>6 x 6 mm</b>

### PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS:

Parámetros microbiológicos:	Valor ( ufc/g):
<b>Recuento total aerobios*</b>	< 10.000
<b>Mohos*</b>	<1000
<b>Levaduras*</b>	<100
<b>Enterobacterias</b>	< 10
<b>Salmonella</b>	Ausencia en 25 g

\*Límite máximo aceptable: Hasta 5 veces el límite de aceptación en cumplimiento con el Reglamento (CE) 2073/2005 y posteriores modificaciones.

## INFORMACIÓN NUTRICIONAL:

Parámetro nutricional:	Valor (por 100g):
<b>ENERGÍA:</b>	1332 KJ = 314 Kcal
<b>PROTEÍNA:</b>	0 g
<b>GRASA:</b>	0 g
• De las cuales saturadas:	• 0 g
<b>HIDRATOS DE CARBONO:</b>	76 g
• De los cuales azúcares:	• 70 g
<b>FIBRA:</b>	5 g
<b>SAL</b>	400 mg

\* Valores orientativos por la naturaleza de nuestros productos.

## LISTADO GENÉRICO DE ALÉRGENOS:

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

Producto	Presencia	Producto	Presencia
<b>Cereales que contengan gluten</b>	No	• <b>Almendras</b>	No
• <b>Trigo</b>	No	• <b>Avellanas</b>	No
• <b>Centeno</b>	No	• <b>Nueces</b>	No
• <b>Cebada</b>	No	• <b>Anacardos</b>	No
• <b>Avena</b>	No	• <b>Pacanas</b>	No
• <b>Espelta</b>	No	• <b>Nueces de Brasil</b>	No
• <b>Kamut o sus variedades híbridas</b>	No	• <b>Alfóncigos</b>	No
<b>Crustáceos y productos a base de crustáceos</b>	No	• <b>Nueces macadamia</b>	No
<b>Huevos y productos a base de huevo</b>	No	<b>Apio u productos derivados</b>	No
<b>Pescado y productos a base de pescado</b>	No	<b>Mostaza y productos derivados</b>	No
<b>Cacahuets y productos a base de cacahuets</b>	No	<b>Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo</b>	No
<b>Soja y productos a base de soja</b>	No	<b>Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/l</b>	No
<b>Leche y sus derivados (incluida la lactosa)</b>	No	<b>Altramuces y productos a base de altramuces</b>	No
<b>Frutos de cáscara:</b>	No	<b>Moluscos y productos a base de molusco</b>	No
<b>Si = presente                      No = ausente                      T= Trazas</b>			
*Consultar con Mapryser las distintas calidades del producto La información de alérgenos se basa en información facilitada por nuestros proveedores. Existen medidas preventivas ante el riesgo de contaminación cruzada, considerado mínimo. A destacar que contaminaciones cruzadas ACCIDENTALES no pueden ser totalmente excluidas.			

## APTO PARA:

<b>Vegetarianos</b>	Si	<b>Kosher-certified</b>	No
<b>Veganos</b>	Si	<b>Halal-certified</b>	No
<b>Lácteo-vegetarianos</b>	Si	<b>Comercio Justo</b>	No
<b>NOP-certified</b>	No		

## EMBALAJE Y CONSERVACIÓN:

Envasado en sacos de PE, dentro de cajas de 5, 10 Kg.

Almacenar en un lugar ambiente y seco alejado de la luz solar

## VIDA ÚTIL:

Se conserva durante un máximo de 12 meses a partir de su fecha de producción.

## **INFORMACIÓN ADICIONAL:**

### PARÁMETROS ANALÍTICOS:

<b>Parámetros analíticos:</b>	<b>Valor:</b>
<b>Actividad agua</b>	0.76 max.
<b>PUREZA</b>	-
<b>BRIX</b>	71 - 78° Brix
<b>pH</b>	3.5 - 5
<b>METALES PESADOS</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Plomo</li><li>• Cadmio</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• De acuerdo a la legislación UE.</li></ul>
<b>MICOTOXINAS</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Aflatoxina B1</li><li>• Aflatoxinas B1, B2, G1,G2</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• De acuerdo a la legislación UE.</li></ul>
<b>PESTICIDAS</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Organocloropesticidas:</li><li>• Organofosforpesticidas:</li><li>• Otros pesticidas:</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• De acuerdo a la legislación UE</li></ul>
<b>IMPUREZAS</b> <b>pedras, otras semillas, parásitos:</b>	Material extraño (origen vegetal): 0-5/Kg Piezas manchadas: 0-50/Kg Ausencia de pedras, metales, plástico o cristal.

\* Producto en cumplimiento con la legislación vigente de límite de contaminantes, metales pesados, pesticidas y toxinas presentes en el Reglamento (CE) 1881/2006, Reglamento (UE) 2018/848 y posteriores disposiciones y modificaciones. En cumplimiento con las guías europeas BNN.

<b>FECHA EDICIÓN:</b>	19/04/17	<b>FECHA MODIFICACIÓN:</b>	17/11/2022
-----------------------	----------	----------------------------	------------

MAPRYSER, S.L. / Pza. Joan Cornudella 23 / 08035 BARCELONA / Telf. +34 934270881 /

[organic@mapryser.com](mailto:organic@mapryser.com)

T-MPS

VERSIÓN:

02

Este producto se ajusta al Reglamento (UE) 2018/848 y posteriores disposiciones y modificaciones.

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. Es responsabilidad del cliente investigar el cumplimiento de los reglamentos y disposiciones pertinentes al uso posterior al que se va a someter el producto. Cualquier información o instrucción que pertenece al empleo de nuestros productos serán consideradas únicamente como sugerencias no obligatorias, Recomendamos encarecidamente probar la idoneidad de nuestros productos mediante pruebas propias.