



Código unitario / EAN13:



LPLS100EAN13

Código cartón / EAN14:



LPLS100EAN14

# Latest Producer\_Latest 100gr (testing)

Dulces / Frutos secos y confitados - nueces / Nueces

First Quality Latest

## Información técnica y logística

Marca	: Latest Producer
Número de artículo de la unidad individual	: LPLS100
Número de artículo de la caja	: LPLS100CAR
Cantidad por caja	: 250.00 unidades individuales
Caducidad mínima de venta	: 30.00 días
Peso neto por unidad	: 100.00 gram
Contenido neto por unidad	: 100.00 gram
Peso bruto por unidad	: 120.00 gram

## Más información en información adicional

Condiciones de almacenamiento : Test storage instructions

## Ingredientes

abcdefg

## Alérgenos Información sobre alérgenos

Este producto	Contiene
Cereales con gluten	Gratis
Leche y productos lácteos	Contiene
Huevos y ovoproductos	Gratis
Cacahuetes y cacahuetes productos a base de cacahuete	Gratis
Frutos de cáscara y productos a base de frutos de cáscara	Gratis
Soja y productos a base de soja	Gratis
Mostaza y productos a base de mostaza	Gratis
Lupino y productos a base de lupino	Gratis
Apio y productos a base de apio	Gratis
Semillas de sésamo y productos a base de semillas de sésamo semillas de sésamo	Gratis
Pescado y productos a base de pescado	Gratis
Moluscos y productos a base de moluscos moluscos	Gratis
Crustáceos y productos a base de crustáceos	Gratis
Dióxido de azufre y sulfitos (E220-E228)	Gratis

### Información sobre el producto

KairosFood NV siempre prepara la información alimentaria, como listas de ingredientes, información sobre alérgenos, etc. con la diligencia debida necesaria sobre la base de la información disponible de que disponemos. Sin embargo, existe la posibilidad de que la información mencionada haya sido modificada por el productor o fabricante, como un cambio en la receta, ingredientes, proporciones, alérgenos, sin informarnos. Por lo tanto, es posible que la información facilitada sea incompleta, incorrecta o no esté actualizada. Por ello, nos remitimos para una correcta información al propio artículo/producto. Esta información es la única correcta. Para los artículos/productos no envasados, señalamos la posibilidad de que estos productos entren en contacto con sustancias que contengan alérgenos, por el mero hecho de recoger, exponer u otras acciones que sigan siendo necesarias para la venta de estos productos. Le recomendamos que lave estos productos antes de utilizarlos.



Código unitario / EAN13:



LPLS100EAN13

Código cartón / EAN14:



LPLS100EAN14

## Valor nutritivo

Nutriscore:

Valores nutricionales	Por 100 g / 100 ml	Porcentaje (%)
<b>Energía (kJ)</b>	418 KJ	1,2 %
<b>Energía (kcal)</b>	100 kcal	5,0 %
<b>Grasas</b>	10 gramo	14,3 %
<b>Grasas totalmente saturadas</b>	8 gramo	40,0 %
<b>Grasas monoinsaturadas</b>	2 gramo	
<b>Grasas poliinsaturadas</b>	0 gramo	
<b>Carbohidratos</b>	5 gramo	1,9 %
<b>Sugars</b>	1 gramo	1,1 %
<b>Proteínas</b>	0.02 gramo	0,0 %
<b>Sal</b>	0.01 gramo	0,2 %

## Contact

hello@kairosfood.eu  
+32 58 31 00 31  
KairosFood  
Pannelaan 37  
8670 Koksijde  
Bélgica

### Información sobre el producto

KairosFood NV siempre prepara la información alimentaria, como listas de ingredientes, información sobre alérgenos, etc. con la diligencia debida necesaria sobre la base de la información disponible de que disponemos. Sin embargo, existe la posibilidad de que la información mencionada haya sido modificada por el productor o fabricante, como un cambio en la receta, ingredientes, proporciones, alérgenos, sin informarnos. Por lo tanto, es posible que la información facilitada sea incompleta, incorrecta o no esté actualizada. Por ello, nos remitimos para una correcta información al propio artículo/producto. Esta información es la única correcta. Para los artículos/productos no envasados, señalamos la posibilidad de que estos productos entren en contacto con sustancias que contengan alérgenos, por el mero hecho de recoger, exponer u otras acciones que sigan siendo necesarias para la venta de estos productos. Le recomendamos que lave estos productos antes de utilizarlos.