



## GELATO COCO



### PROPIEDADES

**Corazón sano:** Reducen el riesgo de padecer enfermedades cardiovasculares.

### BENEFICIOS COCO

- Balancea el azúcar en la sangre y mejora la circulación (bajo índice glucémico).
- Ayuda a prevenir infecciones, diabetes y obesidad (rico en polifenoles).
- Ayuda a regular la presión arterial.
- Alivia síntomas de deshidratación por beber alcohol (rico en minerales).

### DECLARACIÓN NUTRIMENTAL

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Cont. energético por envase     | 0.793 kcal<br>3.340 kJ |
| <b>Por porción de 100 ml</b>    |                        |
| Porciones por envase:           | 4.73                   |
| Por porción:                    | 0.168 kcal             |
| Contenido energético            | 0.706 kJ               |
| Proteínas                       | 3.1 g                  |
| Grasas Totales                  | 5.2 g                  |
| <b>Grasas saturadas</b>         | 2.5 g                  |
| <b>Grasas trans</b>             | 0.0 mg                 |
| Hidratos de Carbono disponibles | 27.1 g                 |
| Azúcares                        | 24.1 g                 |
| <b>Azúcares añadidos</b>        | 21.2 g                 |
| Fibra dietética                 | 0.0 g                  |
| Sodio                           | 66.7 mg                |

### INGREDIENTES

Leche deslactosada (73%), azúcares añadidos (azúcar, dextrosa), pasta de coco 6% (azúcares añadidos [jarabe de glucosa-fructosa], coco rallado (30%), alcohol y aromas), estabilizador (azúcares añadidos (dextrosa, jarabe de glucosa, maltodextrina), grasa de coco, emulsificantes: E477, E472, carboximetilcelulosa, goma guar, goma tara, carragenano, harina de soya, proteínas de soya) y leche deslactosada en polvo.

**Alérgenos:** Leche y soya.



### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Conservar en todo momento hasta su consumo a una temperatura no mayor de -18° C

### CARACTERÍSTICAS DE EMPAQUE

**Envase:** Bowl de papel con cubierta de PLA (ácido poliláctico) biodegradable y compostable.

**Tapa:** PLA (ácido poliláctico) biodegradable y compostable.



118 ml (4 oz)



473 ml (16 oz)



946 ml (32 oz)



CORAZÓN SANO