

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

**CÓDIGO:** 12301

**ORIGEN:** España

**FAMILIA:** Rutaceae

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** El pomelo es una fruta cítrica que pertenece a la familia de las rutáceas y que procede del árbol Citrus paradisi. De unos 15 centímetros de tamaño, está recubierta con una cáscara gruesa y carnosa, amarilla o rosácea. No se conoce su procedencia, pero como en el resto de cítricos, se cree que puede venir de Asia. La Asociación Interprofesional de Limón y Pomelo (Ailimpo) y la Fundación Española de la Nutrición (FEN), señalan que el pomelo se produce en los climas tropicales y subtropicales de todo el mundo. Aunque se produzcan en estos climas, se puede consumir en el resto del mundo. Como este cítrico -dependiendo de la variedad de la que se trate- madura entre el otoño en el invierno, es posible ingerirlo en los meses de octubre, noviembre, diciembre, enero, febrero y marzo.



## 2.DATOS DEL FABRICANTE

**NOMBRE EMPRESA:** GROUP FRUCTUS WEB

**CIF:** B65260275

**DIRECCIÓN:** AVDA. SEGLE XXI, 52 08840 VILADECANS Barcelona España

**Nº TELÉFONO:** 936377223

**E-MAIL:** inspira@soulblim.com

**Nº REGISTRO SANITARIO:** 40.30936/B

## 3. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

**PESO NETO UNIDAD:** 4,5 kg

**PESO NETO ESCURRIDO:** --

## 4. INGREDIENTES

INGREDIENTE	ORIGEN
FASE GENERAL	
Pomelo Rosa	España

## 5. MODO DE EMPLEO

Puedes prepararte un jugo natural. No obstante, recuerda que para beneficiarnos por completo de esta fruta es más interesante consumir su pulpa, no solo su jugo. Tampoco cometes el error de beber el jugo envasado que venden en los supermercados. Suelen incluir conservantes y azúcares, con lo cual dejará de ser una bebida saludable. Evítalo, elige siempre un pomelo natural, y cuanto más rojo sea, mucho mejor. ¡Más antioxidantes!

## 6. DECLARACIONES DE ALÉRGENOS

CI	ALÉRGENO CONTENIDO EN EL INGREDIENTE	T	TRAZAS DE ALÉRGENO	
	CEREALES QUE CONTENGAN GLUTEN 	<input type="checkbox"/>	CRUSTÁCEOS O PRODUCTOS EN BASE DE CRUSTÁCEOS 	<input type="checkbox"/>
	HUEVOS Y PRODUCTOS EN BASE DE HUEVO 	<input type="checkbox"/>	PESCADO Y PRODUCTOS EN BASE DE PESCADO 	<input type="checkbox"/>
	CACAHUETES Y PRODUCTOS EN BASE DE CACAHUETES 	<input type="checkbox"/>	SOJA Y PRODUCTOS EN BASE DE SOJA 	<input type="checkbox"/>
	LECHE Y SUS DERIVADOS 	<input type="checkbox"/>	FRUTOS DE CÁSCARA 	<input type="checkbox"/>
	APIO Y DERIVADOS 	<input type="checkbox"/>	MOSTAZA Y SUS DERIVADOS 	<input type="checkbox"/>
	GRANOS DE SÉSAMO Y PRODUCTOS EN BASE DE GRANOS DE SÉSAMO 	<input type="checkbox"/>	ANHÍDRIDO SULFUROSO Y SULFITOS EN CONCENTRACIONES DE 10 MG/KG O LITRO EXPRESADO EN SO2 	<input type="checkbox"/>
	ALTRAMUCES Y DERIVADOS 	<input type="checkbox"/>	MOLUSCOS 	<input type="checkbox"/>

## 7. INFORMACIÓN NUTRICIONAL

VALORES NUTRICIONALES	POR 100 GR	POR UNIDAD (4,5 KG)
VALOR ENERGÉTICO	175,85 kJ / 42 kcal	7,91 kJ / 1,89 kcal
GRASAS	0,1 g	0 g
HIDRATOS DE CARBONO	11 g	0,5 g
- DE LOS CUALES AZÚCARES	7 g	0,32 g
FIBRA ALIMENTARIA	1,6 g	0,07 g
PROTEÍNAS	0,8 g	0,04 g

## 7. INFORMACIÓN NUTRICIONAL

MINERALES	POR 100 GR	% VRN	POR UNIDAD (4,5 KG)	% VRN
POTASIO	135 mg	6,75%	6,08 mg	0,3%
HIERRO	0,1 mg	0,71%	0 mg	
MAGNESIO	9 mg	1,29%	0,41 mg	0,06%
VITAMINAS	POR 100 GR	% VRN	POR UNIDAD (4,5 KG)	% VRN
VITAMINA A	1150 µg	143,75%	51 µg	6,38%
ACIDO ASCORBICO (C)	31,2 mg	39%	1 mg	1,25%