

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

CÓDIGO:	31676
ORIGEN:	España
FAMILIA:	Solanaceae
VARIEDAD:	Barbastro
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:	El tomate rosa de Barbastro es una variedad de tomate procedente de Barbastro, un pueblo de la provincia de Huesca, en Aragón, España. Fácil de identificar a primera vista por su tamaño y su tonalidad rosada, a diferencia del rojo intenso de otras variedades. Destaca también por ser carnoso, prácticamente sin semillas y con la piel fina.



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:	1 kg
PESO NETO ESCURRIDO:	--

4. INGREDIENTES

INGREDIENTE	ORIGEN
FASE GENERAL	
TOMATE	España

5. MODO DE EMPLEO

Se emplea sobre todo para aliñar, en ensaladas.

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 (1 KG)
VALOR ENERGETICO	79,55 kJ / 19 kcal	795,49 kJ / 190 kcal
GRASAS	0,1 g	1 g
- DE LAS CUALES POLIINSATURADAS	0,11 g	1,1 g
HIDRATOS DE CARBONO	3,5 g	35 g
FIBRA ALIMENTARIA	1,1 g	11 g
PROTEINAS	0,9 g	9 g

7. INFORMACIÓN NUTRICIONAL

MINERALES	POR 100 GR	% VRN	POR UNIDAD (1 KG)	% VRN
CALCIO	11 mg	1,38%	0 mg	
FOSFORO	22 mg	2,75%	220 mg	27,5%
POTASIO	236 mg	11,8%	2360 mg	118%
SODIO	18 mg		180 mg	
HIERRO	0 mg		5 mg	35,71%
ZINC	0 mg		2 mg	20%
YODO	2 µg	1,33%	22 µg	14,67%
SELENIO	0 µg		9 µg	16,36%
MAGNESIO	10 mg	1,43%	100 mg	14,29%
VITAMINAS	POR 100 GR		POR UNIDAD (1 KG)	
VITAMINA A	82 µg		820 µg	
VITAMINA E	0 mg		8 mg	
ACIDO ASCORBICO (C)	19 mg		190 mg	
NIACINA (B3)	0 mg		8 mg	
PIRIDOXINA (B6)	0 mg		1 mg	
ÁCIDO FÓLICO (B9)	29 µg		290 µg	