

# FICHA TÉCNICA

#### CREMA DE VERDURAS 500ml

Código: 2676

Código EAN: 8427754026766

F.C.: 14/07/2021 F.R: 09/05/2025



#### 1. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

**Ingredientes:** patata pelada, acelga, zanahoria, judia verde, agua de coción, cebolla, espinaca, aceite de oliva virgen extra y sal.

### 2. CARACTERÍSTICAS DEL ENVASE, ACONDICIONAMIENTO, PALETIZACIÓN Y MARCAS

Envase: Botella cristal

CAPACIDAD	PESO NETO	PESO BRUTO
500 ml	485g	740g

#### 3. ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

No requiere condiciones especiales de conservación. Evitar golpes y temperaturas extremas. Consumo preferente 5 años desde fabricación. Consumir tras un calentamiento

#### 4. INFORMACIÓN SOBRE ALÉRGENOS

ALÉRGENO:	SI	NO
Materias de base o sus derivados *		
CEREALES QUE CONTENGAN <b>GLÚTEN</b> (es decir: trigo, cebada, avena, centeno, espelta, kamut o sus variedades híbridas) y productos derivados.		Х
CRUSTÁCEOS y productos a base de crustáceos		х
HUEVOS y productos a base de huevos		х
PESCADO y productos a base de pescado		х
CACAHUETES y productos a base de cacahuetes		х
SOJA y productos a base de soja (excepto aceite refinado)		х
LECHE y derivados (incluída la lactosa)		х
Frutos de cáscara, es decir: almendras (Amygdalus communis L.), avellanas (Corylus avellana), nueces de nogal (Juglans regla), anacardos (Anacardium occidentale), marañones, nueces pecanas, pistachos (Pistada vera), nueces de macadamia y nueces de Australia (Macadamia ternifolia) y productos derivados		Х
APIO y productos derivados		х
ALTRAMUCES y productos a base de altramuces		х
MOLUSCOS y productos a base de moluscos		х
MOSTAZA y productos derivados		х
GRANOS DE SÉSAMO y productos a base de granos de sésamo		х
Anhídrido sulfuroso y sulfitos en concentraciones superiores a 10mg/Kg o 10mg/litro expresado como SO <sub>2</sub>		х

#### INFORMACIÓN SOBRE OGM:

Este artículo no está fabricado con productos o derivados de Organismos Genéticamente Modificados.

## 5. VALORES NUTRICIONALES

INFORMACIÓN NUTRICIONAL	POR 100g	
VALOR ENERGÉTICO	41.4Kcal. / 173.7 kJ	
GRASAS (g)	0.9	
De las cuales saturadas (g)	0.42	
HIDRATOS DE CARBONO (g)	6.4	
De los cuales Azúcares (g)	3.7	
PROTEÍNAS (g)	0.8	
SAL (g)	0.7	