

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

ACEITE DE OLIVA HOST 5L C3

Fecha: 20251007 Página: 1

CodigoProducto: 30018086

EAN13: 8410128801588

**CANTIDAD NETA: 5000 ML** 

FORMATO UD. DE VENTA: Garrafa 5Ltr

VIDA ÚTIL (Caducidad): 365 día/s, Consumir preferentemente antes del fin de: mm/aa o aa.

VIDA SECUNDARIA: día/s,



#### **DISTRIBUIDO POR:**

Calidad Pascual SAU

#### **ENVASADO POR:**

SOVENA ESPAÑA S.A.U., Carretera La Rinconada - Brenes km 1.7, 41310 Sevilla

**REGISTRO SANITARIO: 16.02398/SE** 

#### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:**

Según Reglamento 1308/2013, el aceite de oliva es el aceite obtenido mezclando aceite de oliva refinado y aceite de oliva virgen distinto del lampante, que tiene una acidez libre, expresada en ácido oleico, de no más de 1 g por 100 g.

Denominación legal: Aceite de Oliva que contiene exclusivamente aceites de oliva refinados y aceites de oliva vírgenes.

#### **INGREDIENTES:**

Aceite de Oliva Refinado, Aceite de Oliva Virgen

## **INFORMACIÓN NUTRICIONAL:**

VALORES NUTRICIONALES	UNIDAD	CANTIDAD (por 100g)	% IR (por 100g)	CANTIDAD 5 L	% IR 5 L
Valor energético (kJ)	kJ	3378			
Valor energético (Kcal)	Kcal	822			
Grasas	g	91			
-de las cuales saturadas	g	14			
-de las cuales mono- insaturadas	g	71			
-de las cuales poli- insaturadas	g	6.9			
Hidratos de Carbono	g	0			
-de los cuales azúcares	g	0			
Proteínas	g	0			
Sal	g	0			

IR: Ingesta de referencia de un adulto medio (8400 KJ/2000 Kcal)

VRN: Valores de Referencia de Nutrientes

	ALÉRGENO	CONTENIDO	TRAZAS		ALÉRGENO	CONTENIDO	TRAZAS
<i>\$</i>	Altramuces y/o productos a base de ellos	NO	NO	<b>&amp;</b>	Trigo Khorasan (Kamut)	NO	NO
	Apio y/o productos derivados	NO	NO	<b>&amp;</b>	Avena	NO	NO
Đ	Cacahuetes y/o productos a base de ellos	NO	NO	æ	Trigo espelta	NO	NO



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO
----------------------------

ACEITE DE OLIVA HOST 5L C3 Página: 3

Fecha: 20251007

	ALÉRGENO	CONTENIDO	TRAZAS		ALÉRGENO	CONTENIDO	TRAZAS
#	Cereales que contengan gluten*	NO	NO	<b>&amp;</b>	Centeno	NO	NO
	Crustáceos y/o productos a base de crustáceos	NO	NO	<b>&amp;</b>	Trigo	NO	NO
94X 400)	Dióxido de azufre y sulfitos (>10 mg/kg o 10 mg/litro en términos de SO2 total)	NO	NO	S	Alfóncigos o Pistachos	NO	NO
8	Frutos de cáscara**	NO	NO	•	Almendras	NO	NO
88%	Granos de sésamo y/o prod. a base de ellos	NO	NO	Ð	Avellanas	NO	NO
Ø	Huevos y/o productos a base de huevo	NO	NO		Nueces	NO	NO
ā	Leche y sus derivados (incluida la lactosa)	NO	NO	(Sy	Anacardos	NO	NO
0	Moluscos y/o productos a base de moluscos	NO	NO		Pacanas	NO	NO
æ	Mostaza y/o productos derivados	NO	NO		Nueces de Brasil	NO	NO
₩	Pescado y/o productos a base de pescado	NO	NO	Ø	Nueces macadamia o nueces de Australia y productos derivados	NO	NO
Ø	Soja y/o productos a base de soja	NO	NO		Piñones	NO	NO
æ	Cebada	NO	NO		Coco	NO	NO

Pascual	FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO	Fecha: 20251007	
Dar lo mejor	ACEITE DE OLIVA HOST 5L C3	Página: 4	

INSTRUCCIONES DE CONSERV	
	// 'I/ \NI'
IIIG I NUGGIOINEG DE GONGEN V	ACIUN.

Otro

#### **MODO DE EMPLEO:**

Otros

#### **IDENTIFICACIÓN DE LOTE:**

Consumir preferentemente antes del fin de/ Lote: ver envase (Formato fecha: MM/AAAA - MM: MES; AAAA: AÑO LOTE: L-GGGGSCDDDT - (GGGG) lote madre + (S) secuencial + (C) código planta/línea (D,E,F,....,P,Q,R....) + (DDD) día juliano de envasado + (T)

#### **DESCRIPCIÓN DEL LOTE:**

Consumir preferentemente antes del fin de/ Lote: ver envase (Formato fecha: MM/AAAA - MM: MES; AAAA: AÑO LOTE: L-GGGGSCDDDT - (GGGG) lote madre + (S) secuencial + (C) código planta/línea (D,E,F,....,P,Q,R....) + (DDD) día juliano de envasado + (T)

### **ACONDICIONAMIENTO:**

Caja de 3x5 litros

# EN MATERIA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA, ESTE PRODUCTO CUMPLE LA LEGISLACIÓN VIGENTE EUROPEA Y ESPAÑOLA

Todos los ingredientes utilizados, en las dosis mencionadas, son inocuos y seguros para la salud del consumidor. Están disponibles fichas técnicas de todos los ingredientes incluyendo sus características, composición y contenido de alérgenos, contaminantes como metales pesados, micotoxinas, OGM y pesticidas. Además, todos los materiales de envasado en contacto con los alimentos están certificados como aptos para uso alimentario