



## Ficha Técnica de Producto Terminado

**Código:** FR-OL-001

**Fecha:** Agosto 2023

**Página:** 1 de 1

**Lote:** L2022

<b>Producto</b>	Aceite de Oliva Extra Virgen	
<b>Descripción del producto</b>	Es un producto derivado de los frutos del Olivo, obtenido exclusivamente por procedimientos mecánicos, prensado en frío y que no ha sido sometido a tratamiento químico.	
<b>Composición</b>	Aceituna Sevillana	
<b>Características Sensoriales</b>	<p>Aspecto: Limpio</p> <p>Color: Característico del producto</p> <p>Sabor: Característico exento de sabores extraños y rancios.</p> <p>Olor: Característico exento de olores extraños y rancios.</p>	
<b>Características Físico Químicas</b>	<p>Acidez (Exp. Como ácido oleico) 0.22%</p> <p>Índice de peróxido (mEq. De peróxido/Kg de aceite) 5.16%</p> <p>Plomo (Pb) mg/Kg &lt; 0.034</p> <p>Arsénico (As) Mg/Kg &lt; 0.06</p> <p style="text-align: center;"><b>DETERMINACION</b></p> <p style="text-align: right;"><b>RESULTADO EN 100g.</b></p> <p>Energía total (kcal/100g) 900</p> <p>Carbohidratos (g/100g) 0.00%</p> <p>Proteínas (g/100g) 0.00%</p> <p>Grasas (g/100g) 100</p> <p>Grasas Saturadas (g/100g) 22.36</p> <p>Grasas Trans (mono y poliinsaturados) (g/100g) 0</p> <p>Grasa Monoinsaturada (g/100g) 58.51</p> <p>Grasa Poliinsaturada (g/100g) 18.99</p> <p>Colesterol (g/100g) 0%</p> <p>Sodio (g/100g) 8%</p>	
<b>Forma de consumo</b>	De consumo directo.	
<b>Consumidores potenciales</b>	Destinado para todo tipo de personas.	
<b>Presentaciones</b>	<p>Botella de vidrio (contenido Neto) 250ml / 500ml / 1000ml</p> <p>Envase plástico virgen (contenido neto) 3.5 / 5lts / 25Lts</p> <p style="text-align: center;"><i>**Las presentaciones pueden variar de acuerdo al requerimiento del cliente.</i></p>	
<b>Etiqueta</b>	Etiqueta Adhesiva de polipropileno metalizado acrílico.	
<b>Registro Sanitario</b>	C0004022N	
<b>Tiempo de vida útil</b>	<p>24 Meses envasados en botellas de vidrio y en garrafas.</p> <p>24 Meses envasados en botellas PET y en envases de plástico virgen.</p>	
<b>Condiciones de Almacenamiento</b>	<p>Conservar a temperatura ambiente.</p> <p>Conservar en un lugar con poca luz y ventilado.</p>	