

|   |   |
|---|---|
| <b>DESCRIPCIÓN</b>  | Aceite natural extraído de almendras de Argán mediante prensado en frío mecánico, filtrado para eliminar materias extrañas, refinado y desodorizado para eliminar olores y sabores indeseados. Aceite de color amarillo claro, limpio y brillo natural, típico en sabor y olor. Aceite natural libre de antioxidantes, colorantes, saborizantes, sustancias extrañas, conservantes, disolventes o estabilizantes. |
| Ingredientes  | Semilla de Argán ( <i>Argania Spinosa</i> L.)   |
| INCI  | ARGANIA SPINOSA KERNEL OIL  |
| CAS#  | 223747-87-3 / 299184-75-1   |
| <b>REGULACIÓN</b>   |   |
| Producto ofrecido en conformidad con:   |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>* COSMOS-standard. Estándar que define los productos ecológicos y naturales.</li> <li>* Reglamento (CE) N° 1223/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo sobre productos cosméticos.</li> <li>* Reglamento (CE) N° 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH).</li> <li>* Reglamento (UE) N° 655/2013 de la Comisión por el que se establecen los criterios comunes a los que deben responder las reivindicaciones relativas a los productos cosméticos.</li> </ul> <p>Los ingredientes Q'omer® se ajustan al marco jurídico de un gran número de países, pero sin perjuicio de las disposiciones legales adicionales que pudieran existir en algunos otros países.</p> |   |
| <b>USOS Y APLICACIONES</b>  |   |
| COSMÉTICA   | Emoliente<br>Acondicionador de la piel  |
| <b>FISICOQUÍMICA</b>  |   |
| Ácidos grasos libres  | ≤ 2.0 %   |
| Índice de peróxido  | ≤ 15.0 meq O <sub>2</sub> /Kg   |
| Índice de saponificación  | 187.0 – 197.0 mg KOH /g   |
| Índice de yodo  | 99.0 – 105.0  |
| Peso específico (20°C)  | 0.908 – 0.920 g/ml  |
| Índice de acidez  | ≤ 4.0 mg KOH/g  |
| <b>ÁCIDOS GRASOS</b>  |   |
| C16:0 Ácido palmítico   | 10.0 – 15.0 %   |
| C18:0 Ácido esteárico   | 3.0 – 8.0 %   |
| C18:1 Ácido oleico  | 54.0 – 74.0 %   |
| C18:2 Ácido linoleico   | 24.0 – 36.0 %   |
| C20:0 Ácido Alquídic  | ≤ 0.5 %   |
| C20:1 Ácido Icosenoico  | ≤ 0.5 %   |
| C22:0 Ácido Docosanoico   | ≤ 0.2 %   |
| <b>MANIPULACIÓN</b>   |   |
| Envases   | Peso neto de IBC 900 Kg   Bidones metálicos 25 Kg y 190 Kg   HDPE de 5, 10 y 25 Kg   Envase de consumo (10 ml – 1000 ml) disponible.<br>El contenido neto y el método de embalaje se especificarán en el contrato de venta.   |
| Almacenamiento  | Almacenar en un lugar fresco y seco, en embalaje original sellado y alejado de fuentes de luz, calor o aire. Después de usar, cerrar el envase herméticamente para evitar su oxidación.   |
| Vida Útil   | El aceite tiene una fecha de vida útil de 18 meses en el embalaje original. Si se envasa en contenedores de HDPE, es mejor utilizarlo dentro de los 6 meses posteriores a la fecha de envasado. Una vez abierto, utilizar el producto rápidamente.  |



Parc Científic de la Universitat de València  
Av. Catedrático Agustín Escardino, 9  
46980, Paterna  
Valencia – España

+34 960 089 693  
hello@qomer.eu  
www.qomer.eu

Ficha Técnica

ACEITE DE ARGAN  
DESODORIZADO  
Certificado Orgánico



Certificado al 100% Ecológico por ECOCERT Greenlife según el estándar COSMOS disponible en <http://COSMOS.ecocert.com>

#### ADICIONAL

Libre de alérgenos: Conforme al Reglamento (UE) No1169/2011 sobre la información alimentaria facilitada al consumidor. Sustancias o productos que causan alergias o intolerancias (Anexo II).  
Producto de origen meramente vegetal y no entra en contacto con ningún material animal durante su fabricación, almacenamiento o transporte. Producto libre de OGM y, por lo tanto, no está sujeto a los requisitos del Reglamento (CE) 1829/2003, ni del Reglamento (CE) 1830/2003. No se utilizan materiales irradiados, ni el producto en sí ha sido irradiado.



Esta empresa cumple con los más altos estándares de impacto social y ambiental



CLÚSTER BIO COMUNIDAD VALENCIANA

La información contenida en este documento es, según nuestro mejor conocimiento correcta. Este producto no está destinado a diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad. En concreto, señalamos que nuestros productos no son, por definición, adecuados para consumidores vulnerables. Los datos descritos están destinados a ser utilizados como fuente de información. Ninguna garantía, expresa o implícita. No liberan al comprador de su propia investigación y análisis que pruebe de que el producto es adecuado para el uso requerido. El propio comprador es responsable de cumplir con las disposiciones legales. Q'omer se reserva el derecho de modificar la información contenida en su documentación técnica en cualquier momento, con previa comunicación a sus socios comerciales.