

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

<b>DESCRIPCIÓN</b>	Aceite natural extraído de las semillas del Baobab ( <i>Adansonia digitata</i> L.) mediante prensado en frío mecánico y filtrado para la eliminación de materias extrañas, de color amarillo dorado, con olor ligero a nuez y sabor característico. Aceite natural libre de antioxidantes. Colorantes, saborizantes, sustancias extrañas, conservantes, disolventes o estabilizantes.		
Ingredientes	Semillas de Baobab ( <i>Adansonia digitata</i> L.)		
INCI	Adansonia Digitata Seed Oil		
CAS#	91745-12-9		
EC#	294-680-8		
<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	Acondicionador de la piel Acondicionador del pelo Emoliente		
<b>FISICOQUÍMICA</b>		<b>MICROBIOLOGÍA</b>	
Humedad	≤ 0.1 %	Recuento Total	< 100 ufc/g
Índice de Acidez (en á. Oleico)	0.15 – 0.50 g/100g	Mohos y levaduras	< 100 ufc/g
Índice de Peróxido	≤ 10.0 meq O <sub>2</sub> / Kg		
Índice de Yodo	65 – 95 mg / 100g		
Índice de Saponificación	140 - 205 mg KOH /g		
Índice de Refracción	1.46 – 1.48		
Peso Específico (20°)	0.85 – 0.95 g/cm <sup>3</sup>		
<b>ÁCIDOS GRASOS</b>			
C16:0 Ácido Palmítico			18.0 – 46.0 %
C18:0 Ácido Estearico			≤ 6.0 %
C18:1 Ácido Oleico			30.0 – 42.0 %
C18:2 Ácido Linoleico			12.0 – 35.0 %
C18:3 Ácido Linolénico			≤ 2.0 %
<b>FITOESTEROLES</b>			
Total fitoesteroles			0.4 – 0.6 %
Gamma tocoferol			70 – 75 mg/100g
Vitamina E (tocoferol)			9 – 11 UI/100g
<b>AFLATOXINAS</b>			
B1, B2, G1, G2			≤ 4.00 µg/kg (ppb)
<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.		



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 BAOBAB  
VIRGEN  
Certificado Orgánico



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

	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. A temperatura inferior a 18°C. El aceite de Baobab puede desarrollar gomas de triglicéridos a temperaturas inferiores a 15 °C. 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.
<b>ADICIONAL</b>	
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.