

DESCRIPCIÓN	Aceite natural extraído de las semillas de Moringa (<i>Moringa Oleifera L.</i>) mediante prensado en frío mecánico y filtración. Aceite de color verde, con sabor y olor característico. Aceite virgen libre de antioxidantes, colorantes, saborizantes o conservantes.	
Ingredientes	Aceite de Moringa (<i>Moringa oleifera L.</i>)	
INCI	MORINGA OLEIFERA SEED OIL	
CAS#	93165-54-9	
EC#	296-941-1	
REGULACIÓN		
Producto ofrecido en conformidad con el Reglamento (CE) N° 1223/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo de 30 de noviembre de 2009 sobre los productos cosméticos y acorde al Reglamento (UE) 2017/1410. 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.		
USOS Y APLICACIONES		
COSMÉTICA	Emoliente Acondicionador de la piel	
FISICOQUÍMICA		
Índice de acidez	≤ 10.0 mg KOH/g	
Índice de peróxido	≤ 10.0 meq O ₂ /Kg	
Índice de saponificación	180.0 – 200.0 mg KOH/g	
ÁCIDOS GRASOS		
C16:0 Ácido palmítico	2.0 - 10.0 %	
C16:1 Ácido palmitoleico	≤ 3.0 %	
C18:0 Ácido esteárico	≤ 7.0 %	
C18:1 Ácido oleico	56.0 - 88.0 %	
C20:0 Ácido araquídico	≤ 5.0 %	
C20:1 Ácido gadoleico	≤ 3.0 %	
C22:0 Ácido behénico	≤ 10.0 %	
C24:0 Ácido lignocérico	≤ 2.0 %	
Ácidos grasos saturados	≤ 25.0 %	
Ácidos grasos cis-monoinsaturados	≤ 80.0 %	
Ácidos grasos cis,cis-poliinsaturados	≤ 2.0 %	
Ácidos grasos Omega-3	≤ 1.0 %	
Ácidos grasos Omega-6	≤ 2.0 %	
Ácidos grasos Omega-9	≤ 76.0 %	
Otros	≤ 1.0 %	
METALES PESADOS		
Plomo	≤ 0.1 mg/kg	
Cadmio	≤ 0.05 mg/kg	
Mercurio	≤ 0.05 mg/kg	
Arsénico	≤ 0.1 mg/kg	
MANIPULACIÓN		
Envases	IBC Bidones metálicos 25 Kg y 190 Kg HDPE de 5, 10 y 25 Kg. 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 producto tiene una fecha de vida útil de 24 meses en el embalaje original. Si se envasa en contenedores de HDPE, es mejor utilizarlo dentro de los 12 meses posteriores a la fecha de envasado. El aceite se envasa bajo nitrógeno. Una vez abierto, utilizar el producto rápidamente. Cuando termine de usar el producto, llene nuevamente el envase con nitrógeno y cierre herméticamente para evitar la oxidación.	

Empresa



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

Certificada



bioval

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. Declaraciones basadas en conformidad con el productor/proveedor. 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.

ADICIONAL

Libre de alérgenos: Este producto no contiene ni presenta riesgo de contaminación cruzada con las sustancias o productos causantes de alergias o intolerancias recogidos en el Reglamento (UE) 2017/1410 de 2 de agosto de 2017 por el que se modifican los Anexos II y III del Reglamento (CE) N° 1223/ 2009 del Parlamento Europeo y del Consejo sobre productos cosméticos.

Pesticidas: Conforme al Reglamento (CE) N° 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 23 de febrero de 2005 relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal y que modifica la Directiva 91/414/CEE del Consejo.

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.