

El Jabón Artesanal Manuel Vicente Nievas C/ Rio Tajo nº 53 18110 Las Gabias, (Granada-España) Telf. (+34) 637594492 eljabonartesanal@hotmail.com

## ANÁLISIS / ANALYSIS: ACEITE DE ARGÁN ECOLÓGICO / ORGANIC ARGAN OIL





Nombre del producto / Name of the product: ACEITE DE ARGÁN ECOLÓGICO / ORGANIC ARGAN OIL.

INCI: Argania spinosa Kernel Oil.

CAS: 223747-87-3 / 299184-75-1.

**EINECS:** —

**Almacenamiento / Storage:** En el recipiente original protegido del calor y de la luz / In original container protected from heat and light.

Uso / use: Materia prima de uso cosmético / Raw material for cosmetic use.

Lote / Batch: AVAE010

Consumo preferente / BBD: 01/2021

Origen / Origin: Marruecos / Morocco.

Este producto está certificado por la norma basic standard de bio.inspecta y por la norma Cosmos



El Jabón Artesanal Manuel Vicente Nievas C/ Rio Tajo nº 53 18110 Las Gabias, (Granada-España) Telf. (+34) 637594492 eljabonartesanal@hotmail.com

Características Characteristics	Especificaciones Specifications	Resultados Results	Unidades Units
Apariencia / Appearance	Líquido / Liquid	Conforme / Complies	
Color / Colour	Amarillo aranjado / Yellow to orange	Conforme / Complies	
Olor / Odor	Característico / Characteristic	Conforme / Complies	
Densidad / Specific gravity	0,900 - 0,920	Conforme / Complies	g/ml
Índice de refracción / Refractive index	1,468 - 1,473	N. D.	g/ml
Índice de saponificación / Saponification index	187 - 199	Conforme / Complies	mg KOH/g
Absorbancia / Absorbance (K270)	Máx. 0,6	N. D.	
Acidez / Acidity	Máx. 4,0	0,34	mg KOH/g
Índice de peróxidos / Peroxide index (POV)	Máx. 10,0	0,7	meq O <sub>2</sub> /kg
Ácidos grasos mayoritarios / Major fatty acids			
Ácido palmítico / Palmitic acid (C16:0)	10 - 15	13,8	%
Ácido esteárico / Stearic acid (C18:0)	3 - 8	6,4	%
Ácido oleico / Oleic acid (C18:1)	38 - 65	48,6	%
Ácido linoleico / Linoleic acid (C18:2)	19 - 40	30,6	%
Ácidos grasos minoritarios / Minor fatty acids			
Ácido palmitoleico / Palmitoleic acid (C16:1)	≤ 2	< 0,05	%
Ácido linolénico / Linolenic acid (C18:3)	≤ 0,3	0,5	%
Ácido behénico / Behenic acid (C22:0)	≤ 0,2	< 0,05	%