



24 CHATHAM PLACE, BRIGHTON, BN1 3TN (UK)
TEL. (UK) 0845 310 8066 International Tel. +44 1273 746505
EMAIL: info@nhrorganicoils.com Web Site: www.nhrorganicoils.com

Certificate of Analysis Sheet

Organic Argan Oil (*Argania spinosa*)

Bezeichnung / name of product: *Arganöl kaltgepresst, bio / Argan Oil Cold Pressed, Organic*
Chargen-Nr. / batch-no.: 091121-6
Analysendatum / date of analysis: 07.2021
Landwirtschaft / agriculture: Marokko / Marocco
Produktionsland / production country: Marokko / Marocco
Produktionsdatum / production date: 06.2021

Prüfergebnis / test result:

Parameter	Einheit/ unit	Spezifikation/ specification	Resultat/ result
Säurezahl / acid value Methode / method: DIN EN ISO 660	mg KOH/g	< 4,0	1,3
Peroxidzahl / peroxide value Methode / method: DIN EN ISO 3960	meq O ₂ /kg	< 10,0	0,4
relative Dichte / relative density (20°C) Methode / method: DIN EN ISO 15212-1	-	0,900 - 0,930	0,919
Brechungsindex / refraction index (20°C) Methode / method: DIN 51423-2	-	1,4690 - 1,4730	1,4706
Iodzahl / iodine value Methode / method: DIN EN ISO 3961	g I ₂ /100g	92 - 108	100

Fettsäuren im Fett (Methylester) / fatty acids in fat (methyl ester) Methode / method: NF EN ISO 12966-2 / 12966-4	Einheit/ unit	Spezifikation/ specification	Resultat/ result
C14:0 Myristinsäure / myristic acid	%	-	0,1
C16:0 Palmitinsäure / palmitic acid	%	10,0 - 15,0	13,5
C16:1 Palmitoleinsäure / palmitoleic acid	%	-	0,1
C17:0 Margarinsäure / margaric acid	%	-	0,1
C18:0 Stearinsäure / stearic acid	%	4,0 - 7,5	5,9
C18:1 Ölsäure / oleic acid	%	42,0 - 50,0	47,7
C18:2 Linolsäure / linoleic acid	%	29,0 - 37,0	31,9
C18:3 α-Linolensäure / α-linolenic acid	%	-	0,1
C20:1 Eicosensäure / eicosenoic acid	%	-	0,2
C22:0 Behensäure / behenic acid	%	-	0,1
C22:1 Erukasäure / erucic acid	%	-	< 0,1

Sterinverteilung Methode / method: NF EN ISO 12228	Einheit/ unit	Spezifikation/ specification	Resultat/ result
Campesterol	%	-	0,4
Spinasterol	%	-	42,5
Schottenol	%	-	45,3
Delta-7-Avenasterol	%	-	4,2
Stigmasterol 8-22-dienol	%	-	3,8
Andere Sterole / other sterols	%	-	3,6

Nährwerte bezogen auf 100 g / nutritional values for 100 g berechnet / calculated	Einheit/ unit	Resultat/ result
Energie / energy value	(kJ/kcal)	3700 / 900
Fett / fat	g	100
gesättigte Fettsäuren / saturated fatty acids	%	19,7
einfach ungesättigte Fettsäuren / monounsaturated fatty acids	%	48,0
mehrfach ungesättigte Fettsäuren / polyunsaturated fatty acids	%	32,0
Kohlenhydrate / carbohydrates	g	0
Zucker / sugar	g	0
Stärke / starch	g	0
Eiweiß / protein	g	0
Ballaststoffe / roughage	g	0
Natrium	g	0
Salz / salt	g	0
Mineralstoffe / minerals	g	0

Dieses Analysenzertifikat entbindet den Abnehmer der Produkte nicht von seiner Qualitätsverantwortung /
Certificate of analysis does not release customers from their quality responsibility when processing our products

Qualitätssicherung. Maschinell erstellt, daher ohne Unterschrift gültig.
Quality Assurance. Established by computer, therefore no signature.
22.07.2021