

Produkt - Spezifikation

gustavheess
group of companies since 1897

Reg-Nr.: Sp213020b
Rev-Nr.: b

Druckdatum: 16. April 2020
Seite: 1

Bezeichnung/Handelsname: **Arganöl kaltgepresst**

Beschreibung: Arganöl wird aus den Kernen von Argania Spinosa (L.), Sapotaceae durch Kaltpressung gewonnen.
Artikel Nr.: 213020
CAS-Nr.: 223747-87-3 / 299184-75-1
INCI Name: Argania Spinosa Kernel Oil
Eigenschaften: orange-gelbe, viskose Flüssigkeit mit typischem Geruch.

Parameter	Prüfmethode	Einheit	Wertgrenze
-----------	-------------	---------	------------

physikalische und chemische Parameter

Säurezahl	Ph. Eur. [2.5.1]	mg KOH/g	max. 4,0
Peroxidzahl	Ph. Eur. [2.5.5]	meq O2/kg	max. 10,0
Brechungsindex (20 °C)	Ph. Eur. [2.2.6]		ca. 1,471
relative Dichte (20 °C)	Ph. Eur. [2.2.5]		ca. 0,915

Fettsäureverteilung (GC der FSME)

16:0 Palmitinsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	10,0 - 15,0
18:0 Stearinsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	4,0 - 7,4
18:1 Ölsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	43,0 - 50,0
18:2 Linolsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	29,0 - 37,0
leichte PAH		ppb	
Summe PAK 4 - B(a)P, B(a)A, B(b)F, CHR		ppb	

Lagerung:

Kühl und trocken, vor Licht geschützt, in dicht verschlossenen, dem Verbrauch angemessenen, möglichst vollständig gefüllten Behältnissen oder unter Inertgas

Lösungsmittel-Rückstände:

Es entspricht der Leitlinie für Lösungsmittel-Rückstände (CPMP/ICH/283/95, geändert durch CPMP/ICH/1940/00)

Erstellt: AS	Geprüft: AW	Freigegeben: CD
Datum: 13.08.15	Datum: 13.08.15	Datum: 13.08.15

