

# Produkt - Spezifikation

**gustavheess**  
group of companies since 1897

Reg-Nr.: Sp213320c

Rev-Nr.: c

Druckdatum: 31. Mai 2024

Seite: 1

Bezeichnung/Handelsname: **Arganöl kaltgepresst Bio DE-ÖKO-001**

**Beschreibung:** Arganöl wird aus den Kernen von Argania Spinosa (L.), Sapotaceae durch Kaltpressung gewonnen.

**Artikel Nr.:** 213320

**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

### 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)**

<b>Erstellt:</b> AS	<b>Geprüft:</b> AW	<b>Freigegeben:</b> Schw
<b>Datum:</b> 25.10.16	<b>Datum:</b> 25.10.16	<b>Datum:</b> 25.10.16

