

Produkt - Spezifikation

gustavheess
group of companies since 1897

Reg-Nr.: Sp330320c

Rev-Nr.: c

Druckdatum: 11. Juni 2024

Seite: 1

Bezeichnung/Handelsname: **Sacha Inchi Öl kaltgepresst Bio DE-ÖKO-001**

Beschreibung: Sacha Inchi Öl wird durch Kaltpressung aus den Samen der im Amazonas-Gebiet heimischen Inka-Erdnuss (Plukenetia Volubilis L.) gewonnen.

Artikel Nr.: 330320

INCI Name: Plukenetia Volubilis Seed Oil

Eigenschaften: Gelbes bis grünliches Öl mit charakteristischem Geruch und Geschmack. Sehr schwer löslich in Ethanol, mischbar mit Petrolether.

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. 15,0
Brechungsindex (20 °C)	Ph. Eur. [2.2.6]		ca. 1,481
relative Dichte (20 °C)	Ph. Eur. [2.2.5]		ca. 0,930

Fettsäureverteilung (GC der FSME)

16:0 Palmitinsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	max. 6,0
16:1 Palmitoleinsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	max. 1,0
18:0 Stearinsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	max. 5,0
18:1 Ölsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	min. 8,0
18:2 Linolsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	min. 31,0
18:3 Linolensäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	min. 40,0
20:0 Arachinsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	max. 1,0
20:1 Eicosensäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	max. 1,5

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 (CHMP/ICH/82260/2006)

Erstellt: AS

Geprüft: JF

Freigegeben: MT

Datum: 09.12.22

Datum: 12.12.22

Datum: 12.12.22

