

Produkt - Spezifikation

gustavheess
group of companies since 1897

Reg-Nr.: Sp308125e

Rev-Nr.: e

Druckdatum: 8. August 2024

Seite: 1

Bezeichnung/Handelsname: **Sesamöl geröstet Bio DE-ÖKO-001**

Beschreibung: Sesamöl ist das aus den gerösteten Samen von Sesamum indicum L. durch Pressung gewonnene fette Öl.

Artikel Nr.: 308125

CAS-Nr.: 8008-74-0

EINECS-Nr.: 232-370-6

Eigenschaften: Gelb bis braun gefärbte Flüssigkeit mit typischem Röstaroma; praktisch unlöslich in Ethanol, mischbar mit Ether und 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. 10,0
Brechungsindex (20 °C)	Ph. Eur. [2.2.6]		ca. 1,473
relative Dichte (20 °C)	Ph. Eur. [2.2.5]		0,917 - 0,925
Iodzahl	Ph. Eur. [2.5.4]	g I2/100g	103,0 - 118,0

Fettsäureverteilung (GC der FSME)

16:0 Palmitinsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	7,0 - 12,0
18:0 Stearinsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	3,5 - 7,0
18:1 Ölsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	35,0 - 50,0
18:2 Linolsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	35,0 - 50,0
18:3 Linolensäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	max. 1,5
20:0 Arachinsäure	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

Erstellt: PS	Geprüft: B. Zastrow	Freigegeben: MD
Datum: 07.08.24	Datum: 07.08.24	Datum: 07.08.24

