

# Produkt - Spezifikation

**gustavheess**  
group of companies since 1897

Reg-Nr.: Sp370122c

Druckdatum: 31. Mai 2024

Rev-Nr.: c

Seite: 1

Bezeichnung/Handelsname: **Hagebuttenkernöl raffiniert Bio DE-ÖKO-001**

**Beschreibung:** Hagebuttenkernöl wird durch Kaltpressung und anschließende Raffination aus den Samen der Hagebutte (Rosa Canina oder Rosa Moschata) gewonnen.

**Artikel Nr.:** 370122

**CAS-Nr.:** 84696-47-9 / 84603-93-0

**EINECS-Nr.:** 283-652-0 / -

**INCI Name:** Rosa Canina Fruit Oil oder Rosa Moschata Seed Oil

**Eigenschaften:** Oranges Öl, unlöslich in Wasser, mischbar mit Petrolether und Ether.

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

## physikalische und chemische Parameter

Säurezahl	Ph. Eur. [2.5.1]	mg KOH/g	max. 1,5
Peroxidzahl	Ph. Eur. [2.5.5]	meq O2/kg	max. 10,0
Brechungsindex (20 °C)	Ph. Eur. [2.2.6]		1,470 - 1,485
relative Dichte (20 °C)	Ph. Eur. [2.2.5]		0,920 - 0,950

## Fettsäureverteilung (GC der FSME)

16:0 Palmitinsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	2,0 - 5,0
18:0 Stearinsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	max. 3,0
18:1 Ölsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	13,0 - 18,0
18:2 Linolsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	35,0 - 48,0
18:3 Linolensäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	25,0 - 38,0
20:0 Arachinsäure	Ph. Eur. [2.4.22]	%	max. 1,0

## 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)**

**Erstellt:** LN

**Geprüft:** SG

**Freigegeben:** MT

**Datum:** 02.05.23

**Datum:** 02.05.23

**Datum:** 02.05.23

