

# Produkt - Spezifikation

**gustavheess**  
group of companies since 1897

Reg-Nr.: Sp701002g

Druckdatum: 21. Januar 2026

Rev-Nr.: g

Seite: 1

Bezeichnung/Handelsname: **Paraffinum perliquidum Ph. Eur. 12**

**Beschreibung:** Dünnflüssiges Paraffin ist ein gereinigtes Gemisch flüssiger, gesättigter Kohlenwasserstoffe aus Erdöl.

**Artikel Nr.:** 701002

**CAS-Nr.:** 8042-47-5

**EINECS-Nr.:** 232-455-8

**INCI Name:** Paraffinum Liquidum

**Eigenschaften:** Farblose, klare, ölige, im Tageslicht nicht fluoreszierende Flüssigkeit; praktisch unlöslich in Wasser, schwer löslich in Ethanol 96%, mischbar mit Kohlenwasserstoffen.

Parameter	Prüfmethode	Einheit	Wertgrenze
<b><u>physikalische und chemische Parameter</u></b>			
relative Dichte (20 °C)	Ph. Eur. [2.2.5]		0,810 - 0,875
Viskosität (dynamisch, 20 °C)	Ph. Eur. [2.2.9]	mPa*s	25 - 80
Sauer oder alkalisch reagierende Substanzen	Ph. Eur.		entspricht
Aromatische, polycyclische Kohlenwasserstoffe	Ph. Eur.		entspricht
Verhalten gegen Schwefelsäure	Ph. Eur.		entspricht
Feste Paraffine	Ph. Eur.		entspricht

**Version Ph.Eur.:**

Diese Spezifikation entspricht der aktuellen Version der Ph.Eur.

**Lagerung:**

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

Erstellt:	PS	Geprüft:	RK	Freigegeben:	MD
Datum:	07.01.26	Datum:	07.01.26	Datum:	07.01.26

