

Produkt - Spezifikation

gustavheess
group of companies since 1897

Reg-Nr.: Sp701002g

Rev-Nr.: g

Druckdatum: 21. Januar 2026

Seite: 1

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

Beschreibung: Dünflüssiges 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
<u>physikalische und chemische Parameter</u>			
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

