

# Produkt - Spezifikation

**gustavheess**  
group of companies since 1897

Reg-Nr.: Sp701002f  
Rev-Nr.: f

Druckdatum: 10. März 2023  
Seite: 1

Bezeichnung/Handelsname: **Paraffinum perliquidum Ph. Eur. 11.0**

**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
<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

## 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).**

<b>Erstellt:</b> LN	<b>Geprüft:</b> TA	<b>Freigegeben:</b> MT
<b>Datum:</b> 15.12.22	<b>Datum:</b> 19.12.22	<b>Datum:</b> 19.12.22

