

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal  
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

## Spezifikationsdaten zu PEG 40 hydrogenated castor oil CAS Nr. : 61791-12-6



<b>Chem. Bezeichnung :</b>	PEG 40 hydrogenated castor oil
<b>chem. Charakterisierung :</b>	hydriertes Rizinusöl-polyglykolether in Lösung
<b>Aussehen :</b>	gelbliche ölige Flüssigkeit
<b>Gehalt :</b>	ca 90 % Wassergehalt <0,5%
<b>anderes :</b>	1,2 Propylenglykol : ca 5 %
<b>Wasser :</b>	max. 5,5 %
<b>Dichte :</b>	1,03 (50C°)
<b>Verpackung :</b>	Fässer, Container, Tankwagen

<b>Einecs :</b>	Polymer
<b>CAS Nr. :</b>	61791-12-6
<b>WGK :</b>	1
<b>Sonstiges :</b>	Lösung in Wasser ca 5 % und 1,2 Propylenglykol
<b>Allgemeine Infos :</b>	pH-Wert ca. 6 (bei 10 g/l RT) Schmelzbereich ca. 20 °C Flammpunkt > 150 °C HLB ca. 13 Viskosität ca. 200 (50°C, mPa·s)
<b>Anwendung :</b>	Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
<b>Warengruppen :</b>	ESTER, Ethoxillierte Ester

Version: 25.02.2025

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.