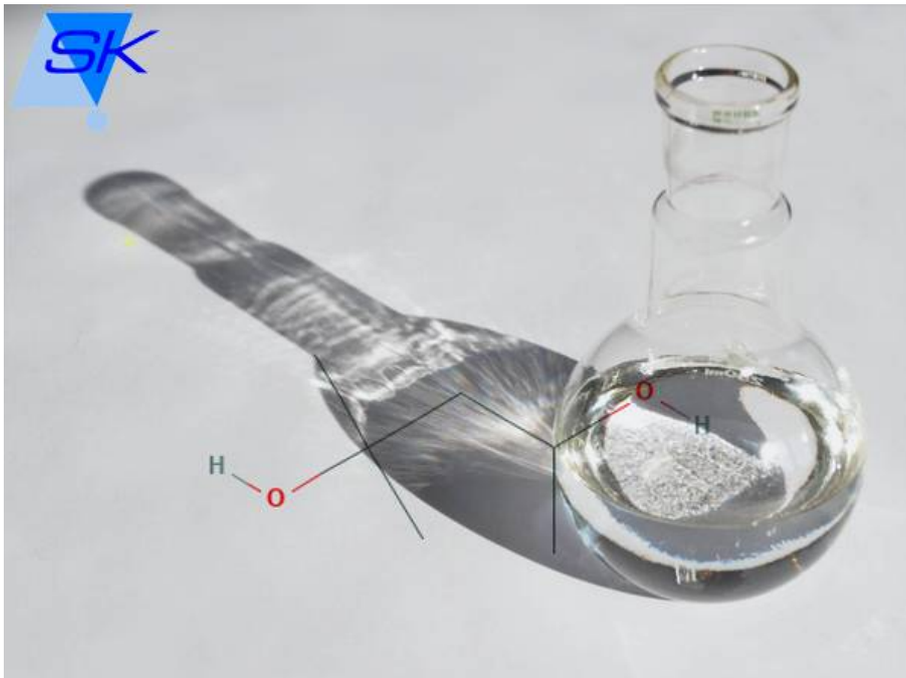


Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Hexylenglykol CAS Nr. : 107-41-5



Chem. Bezeichnung :	Hexylenglykol
chem. Charakterisierung :	2-methylpentane-2,4-diol
Aussehen :	farblose Flüssigkeit
Gehalt :	min. 99,0 %
Säuregehalt :	max: 0,05 %
Wasser :	max. 0,2 %
Dichte :	0,920-0,926
Verpackung :	Fässer / Container
Einecs :	203-489-0

CAS Nr. : 107-41-5

WGK : 1

Sonstiges : Siedebereich: 195-200°C

Synonym : 2-Methyl-2,4-pentandiol

Allgemeine Infos : Unverträglich mit starken Oxidationsmitteln.

Anwendung : Hexylenglykol wird von SysKem Chemie für folgende Produkte verwendet:

Lohnherstellung von Schmiermitteln und Fetten, Kleb- und Dichtstoffe, Polituren und Wachse, Frostschutzmittel, Kosmetika und Körperpflegemittel, Luftpflegemittel, Wasch- und Reinigungsmittel, Beschichtungsprodukte, Füllstoffe, Spachtelmassen, Putze, Knetmasse und Fingerfarben.

Kennzeichnung : GHS07,
GHS08

Warengruppen : ALKOHOLE, Diole

Version: 24.06.2024

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

