

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Brucknerweg 26 · D-42289 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 309995-0 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Propylenglykol min 99,5% CAS Nr. : 57-55-6



Chem. Bezeichnung :	Propylenglykol min 99,5%
chem. Charakterisierung :	Monopropylenglykol
Aussehen :	farblose Flüssigkeit
Gehalt :	min. 99,5 % GC
Farbe :	max 20 Hazen
Wasser :	max 0,2 %
Dichte :	1,03-1,039 g/cm ³
Verpackung :	Tankwagen / Fässer / Container
Einecs :	200-338-0

CAS Nr. : 57-55-6

WGK : 1

Sonstiges : Siedebereich : 184-190°C

Synonym : Propandiol

Allgemeine Infos :

Die SysKem Chemie GmbH bietet das Produkt Propylenglykol min 99,5% an und füllt es auf Wunsch in kundenspezifische Gebinde ab.

Zusätzlich wird die Qualität des Produkts regelmäßig im eigenen Labor getestet.

Anwendung :

Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.

Heiz- und Kühlsysteme: In der Gebäude- und Kälteindustrie wird es als Frostschutzmittel in Heiz- und Kühlsystemen verwendet.

Chemische Synthese: Es dient als Lösungsmittel und Reagenz in verschiedenen chemischen Syntheseprozessen und Reaktionen.

Automobilindustrie: Es kann in Kühlsystemen für Fahrzeuge verwendet werden, um die Frostschutzfunktion zu erfüllen.

Warengruppen : ALKOHOLE, Diole

Version: 08.07.2024

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