

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 Glycerin 99,5%, pflanzlich CAS Nr. : 56-81-5



Chem. Bezeichnung :	Glycerin 99,5%, pflanzlich
chem. Charakterisierung :	1,2,3-Propantriol
Aussehen :	farblose, zähflüssige Flüssigkeit
Gehalt :	min. 99,5 %
APAG :	max 0,2 meq/100g
Wasser :	max. 0,5 %
Dichte :	1,258 - 1,268
Verpackung :	Tankwagen, IBC, Fässer
Einecs :	200-289-5

CAS Nr. : 56-81-5

WGK : 1

Sonstiges : Cl : max 10 ppm;
Schwermetalle : max 5 ppm;
Sulfatasche : max 0,01 %

Synonym : Glycerol, Glyzerin

Allgemeine Infos : mischbar mit Wasser
pH-Wert 6,5-8,5(50 % in H₂O)
Schmelzpunkt ca. 18 °C
Siedepunkt 290 °C
Flammpunkt 177 °C

Anwendung : Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.

Warengruppen : ALKOHOLE, Triole

Version: 24.06.2025

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