

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 Glycerin 86,5% pflanzlich CAS Nr. : 56 - 81 - 5



Chem. Bezeichnung :	Glycerin 86,5% pflanzlich
chem. Charakterisierung :	Glycerin 86,5%
Aussehen :	klare bis gelbliche Flüssigkeit
Gehalt :	84 -88 %
Gehalt2 :	Schwermetalle als PB : kleiner 5 ppm
Wasser :	ca 12-16%
Dichte :	1,218 - 1,230
Verpackung :	Fässer
Einecs :	200-289-5

CAS Nr. :	56 - 81 - 5
WGK :	im allgemeinen nicht wassergefährdend
Sonstiges :	Farbe APHA : max 10
Allgemeine Infos :	mischbar mit Wasser, pH-Wert 6,5-8,5; 50 % in H ₂ O, Zersetzung bei 290°C, Schmelzpunkt ca. 10 °C, Flammpunkt 199 °C,
Anwendung :	Frostschutz, Schmierstoff, Weichmacher, Süßungsmittel, Basisalkohol für Fette
Gefahrenhinweise :	Lagerbedingungen beachten: vermeiden von Hitze, Feuchtigkeit, feuchte Luft. Bei erhöhten Temperaturen kann sich das Produkt zersetzen, Gefährliche Zersetzungsprodukte Pyrolyseprodukte, Acrolein, Kohlenmonoxid und Kohlendioxid.
Warengruppen :	ALKOHOLE, Triole

Version: 28.06.2024

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